



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

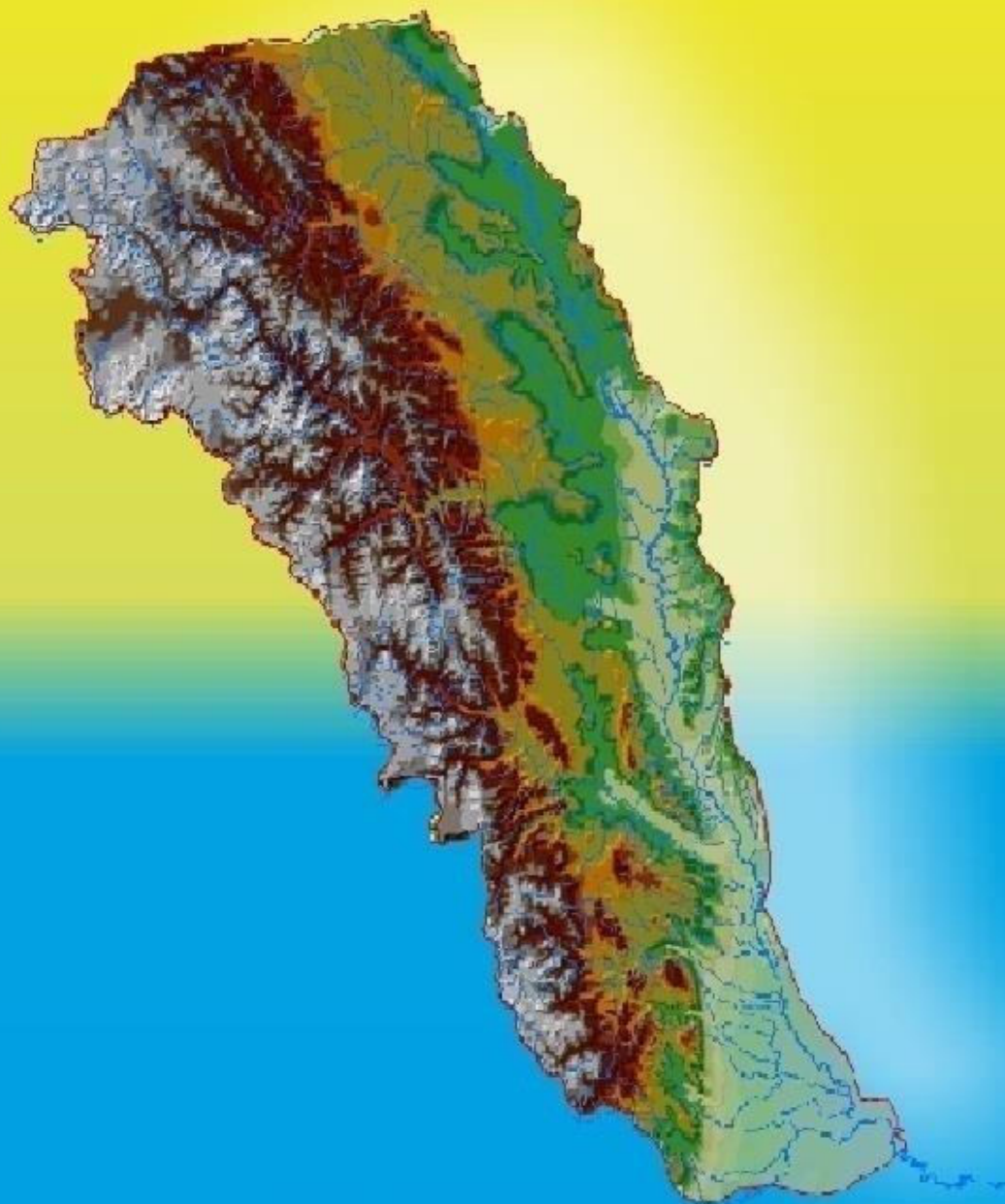


ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
APELE ROMÂNE

ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ
DE APĂ SIRET

PLANUL DE MANAGEMENT AL SPAȚIULUI HIDROGRAFIC SIRET ACTUALIZAT

ANEXE



Elaborat în conformitate cu cerințele Articolului 13 al Directivei Cadru Apă 2000/60/CCE

**PLANUL DE MANAGEMENT
AL SPAȚIULUI HIDROGRAFIC SIRET
ACTUALIZAT
ANEXE**

LISTA ANEXE

- Anexa 1.1. Lista autorităților competente pentru implementarea Directivei Cadru Apă 2000/60/CE în România și principalele atribuții
- Anexa 1.2. Lista persoanelor de contact
- Anexa 1.3. Lista persoanelor de contact pentru obținerea informațiilor utilizate în elaborarea Planului de Management al spațiului hidrografic Siret – Biroul Plan de Management Bazinal
- Anexa 4.1. Descrierea caracteristicilor corpurilor de apă subterană
- Anexa 4.2. Interdependența corpurilor de apă subterană cu ecosistemele terestre și ecosistemele acvatice (după Metodologia AHR-2015)
- Anexa 6.1A. Starea ecologică/potențialul ecologic al corpurilor de apă din s.h. Siret
- Anexa 6.2. Rezultatele evaluării stării chimice a corpurilor de apă de suprafață
- Anexa 7.1. Obiectivele de mediu ale corpurilor de apă de suprafață și excepțiile de la obiectivele de mediu pentru corpurile de apă din s.h. Siret
- Anexa 7.2. Obiectivele de mediu ale corpurilor de apă subterană și excepții de la obiectivele de mediu pentru corpurile de apă subterană
- Anexa 8.1. Evaluarea cerințelor folosințelor de apă (an de referință 2011) la nivelul bazinelor hidrografice, pentru orizontul de timp 2020 – 2030. Prognoza cerințelor de apă la nivelul ABA Siret
- Anexa 9.1. Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă potabilă în spațiul hidrografic Siret
- Anexa 9.2. Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă uzată în spațiul hidrografic Siret
- Anexa 9.3. Măsuri de bază pentru implementarea cerințelor directivelor europene în domeniul agriculturii
- Anexa 9.4. Proiecte privind implementarea Directivei Habitate 92/43/CEE și Directivei Păsări 79/409/CEE
- Anexa 9.5. Folosințe de apă care intră sub incidența IED din spațiul hidrografic Siret
- Anexa 9.6. Stadiul implementării măsurilor pentru unitățile IED raportate E-PRTR (pentru factorul de mediu apă) din spațiul hidrografic Siret
- Anexa 9.7. Inventarul în anul 2018 a amplasamentelor care se încadrează sub incidența Directivei 2012/18/UE privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase (Seveso III), din spațiul hidrografic Siret

- Anexa 9.8. Măsuri suplimentare potențiale pentru diminuarea efectelor presiunilor semnificative în vederea îmbunătățirii stării apelor din s.h. Siret
- Anexa 10.1. Condiții de aplicare a excepțiilor de la obiectivele de mediu
- Anexa 10.2. Corpuri de apă cu excepții din s.h. Siret
- Anexa 10.3. Corpuri de apă cu posibil impact datorat lucrărilor de reducere a riscului la inundații propuse în etapa de screening - Proiect RO Floods
- Anexa 12.1. Rezultatele procesului de consultare a documentului - Probleme importante de gospodărire a apelor (22 decembrie 2019 – 22 iunie 2020)
- Anexa 12.2. Rezultatele procesului de consultare a Planului de Management al spațiului hidrografic Siret
- Anexa 12.3. Rezultatele chestionarelor utilizate în procesul de consultare al publicului privind elaborarea Planului de Management al spațiului hidrografic Siret

Lista autorităților competente pentru implementarea Directivei Cadru Apă 2000/60/CE în România și principalele atribuții

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor

Bvd. Libertății nr. 12, Sector 5, București

Direcția Managementul Resurselor de Apă

Adresa: Calea Plevnei 46-48, sector 1, București

Web: <http://www.mmediu.ro>

Fax: +40 21 3163382

Relații cu publicul:

E-mail: petitii@mmediu.ro

Administrația Națională "Apele Române"

Adresa: Str. Edgar Quinet nr. 6, Sector 1, C.P. 010018, București, ROMÂNIA

Tel./Fax: +40 21 312 21 74; Tel.: +40 21 311 03 96

Web: <http://www.rowater.ro>

Relații cu publicul:

Date de contact: tel/fax : +40 21 311 01 46, e-mail: relatii_cu_publicul@rowater.ro

Relații cu presa:

Date de contact: tel/fax : +40 21 311 01 46, e-mail: birou.presa@rowater.ro

Procedurile pentru obținerea documentațiilor de bază și a informațiilor cu privire la planurile de management la nivelul bazinelor/spațiilor hidrografice sunt prezentate în Ordinul Ministrului nr.1012/19.10.2005 pentru aprobarea Procedurii privind mecanismul de acces la informațiile de interes public privind gospodărirea apelor și în Ordinul Ministrului nr 1044/27.10.2005 pentru aprobarea Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.

De asemenea, accesul liber la informația privind mediul este stipulat de Hotărârea de Guvern nr. 878 din 28 iulie 2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările aduse de Ordonanța de Urgență nr. 70 din 14 iunie 2009, prin care se

stabilesc condițiile în care informațiile privind mediul, deținute de către autoritățile publice, se pun la dispoziția publicului cu scopul de a asigura liberul acces și diseminarea acestor informații, iar Ordinul Ministrului nr. 1182/18.12.2002 aprobă Metodologia de gestionare și furnizare a informației privind mediul, deținută de autoritățile publice pentru protecția mediului.

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor (MMA) se organizează și funcționează în baza Hotărârii de Guvern 43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor.

Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor este organ de specialitate al administrației publice centrale, cu personalitate juridică, în subordinea Guvernului cu următoarele atribuții:

- realizează politica la nivel național în domeniile protecției mediului, economiei verde, biodiversității, ariilor naturale protejate, schimbărilor climatice, gospodăririi apelor și silviculturii, cu privire la toate sectoarele și subsectoarele pe care le administrează,

- elaborează strategia și reglementările specifice de dezvoltare și armonizare a acestor activități în cadrul politicii generale a Guvernului,

- asigură și coordonează aplicarea strategiei Guvernului în domeniile sale de competență, îndeplinind rolul de autoritate de stat, de sinteză, coordonare, monitorizare, inspecție și control în aceste domenii.

De asemenea, Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor asigură coordonarea interministerială a procesului de elaborare, implementare, monitorizare și revizuire a politicii naționale privind dezvoltarea durabilă din domeniul de competență.

MMA realizează în condițiile legii și în domeniile de competență, următoarele funcții cu relevanță pentru domeniul gospodăririi apelor și conexe:

a) **elaborează, actualizează și coordonează aplicarea strategiilor, planurilor și programelor din domeniile sale de activitate**, după cum urmează:

- **Strategia națională și Planul național de acțiune pentru gospodărirea apelor;**
- **Strategia națională de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung;**
- **Strategia de management integrat al zonei costiere și Planul strategic de acțiune pentru reabilitarea și protecția Mării Negre;**
- Planul național de acțiune pentru protecția mediului;
- Strategia națională și Planul național de acțiune în domeniul schimbărilor climatice;
- Strategia națională și Planul național de gestionare a deșeurilor;
- Planul național de prevenire a generării deșeurilor;
- Strategia privind gestionarea substanțelor periculoase ca atare, în amestecuri și articole;
- Strategia națională și Planul National de acțiune privind gestionarea siturilor contaminate din România;
- Strategia națională privind biosecuritatea;
- Strategia forestieră națională și Planul de acțiune;
- Strategia națională și Planul de acțiune în domeniul silviculturii;
- Planul național de acțiune pentru extinderea suprafețelor de păduri în România;
- Strategia națională pentru securitatea mediului;
- alte strategii și planuri ce decurg din angajamentele europene și internaționale în domeniile sale de activitate, precum și din cele stabilite la nivel național, prin alte acte normative;
- elaborează documentele de politică publică în domeniile sale de activitate
- asigură elaborarea de cercetări, studii și prognoze pentru fundamentarea politicilor, strategiilor și programelor din domeniile sale de activitate;
- asigură cadrul juridic și instituțional pentru obținerea și colectarea datelor necesare îndeplinirii obligațiilor de raportare asumate de România la nivel european și internațional, în domeniile sale de activitate;

- asigură cadrul juridic și instituțional pentru facilitarea și stimularea dialogului asupra politicilor, strategiilor și deciziilor ce decurg din domeniile sale de activitate.

Toate detaliile privind funcționarea și reglementarea MMAP au fost detaliate pe larg în Anexa 1.1 a Planului de management actualizat.

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor este desemnat ca autoritate competentă pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 614/2007 al Parlamentului European și al Consiliului din 23 mai 2007 privind Instrumentul financiar pentru mediu (LIFE+).

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor este desemnat Operator de program, conform Ordonanței de urgență a Guvernului (OUG) nr. 27/2016 pentru modificarea OUG 88/2012 privind cadrul instituțional pentru coordonarea, implementarea și gestionarea asistenței financiare acordate României prin Mecanismul financiar al Spațiului Economic European și prin Mecanismul financiar norvegian pe perioada de programare 2009-2014, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 246/2013, pentru Programele RO02 - Biodiversitate și servicii ale ecosistemelor, RO04 - Reducerea substanțelor periculoase și RO07 – Adaptarea la schimbările climatice.

Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor asigură coordonarea interministerială a implementării măsurilor pentru protecția și conservarea sturionilor din Bazinul Dunării elaborate în cadrul Strategiei UE pentru Regiunea Dunării, precum și a Planului de acțiune pentru conservarea sturionilor, de pe poziția de membru a structurii naționale de implementare, elaborată de Ministerul Afacerilor Externe în calitate de coordonator național.

Pe lângă Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor funcționează următoarele organisme consultative relevante pentru domeniul gospodăririi apelor:

- Consiliul interministerial al apelor;
- Comitetul ministerial pentru situații de urgență (CMSU);
- Comitetul interministerial pentru coordonarea integrării domeniului protecției mediului în politicile și strategiile sectoriale la nivel național;
- Comisia Națională pentru siguranța barajelor și a altor lucrări hidrotehnice (CONSIB);
- Comitetul Național Român pentru Programul hidrologic internațional;
- Centrul Român pentru reconstrucția ecologică a râurilor;
- Comisia Națională privind schimbările climatice;
- Comitetul de avizare pentru probleme de mediu Petrom;
- Comisia Națională pentru înscrierea în Registrul național al elaboratorilor de studii pentru protecția mediului;
- Comisia de atestare a instituțiilor publice sau private specializate în elaborarea documentațiilor pentru fundamentarea solicitării avizului de gospodărire a apelor și a autorizației de gospodărire a apelor, a studiilor hidrologice, hidrogeologice și de gospodărire a apelor;
- Comisia tehnică de avizare pentru silvicultură;
- Consiliul Național de Vânătoare.

Prin instituțiile sale subordonate, Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor asigură participarea la implementarea cerințelor Directivei cadru Apă și elaborarea planurilor de management, acestea fiind competente pe domenii specifice: Agenția Națională pentru Protecția Mediului, Garda Națională de Mediu, Administrația Fondului pentru Mediu.

2. Administrația Națională “Apele Române”, înființată în anul 2002 prin Ordonanța de Urgență nr. 107/2002, aprobată cu modificările și completările ulterioare, este instituție publică de interes național ce funcționează pe bază de gestiune și autonomie economică, în coordonarea autorității publice centrale în domeniul apelor, având drept scop cunoașterea, protecție, punerea în valoare și utilizarea durabilă a resurselor de apă, monopol natural de interes strategic, precum și administrarea infrastructurii Sistemului național de gospodărire a apelor.

Administrația Națională “Apele Române” are următoarele atribuții principale:

- a. gospodărirea durabilă a resurselor de apă, aplicarea strategiei și a politicii naționale și urmărirea respectării reglementărilor în domeniu, precum și a programului național de implementare a prevederilor legislației armonizate cu directivele Uniunii Europene;
- b. administrarea și exploatarea infrastructurii Sistemului Național de gospodărire a apelor;
- c. gestionarea și valorificarea resurselor de apă de suprafață și subterane, cu potențialele lor naturale, și a fondului național de date din domeniu;
- d. gospodărirea unitară și durabilă a resurselor de apă de suprafață și subterane și protecția acestora împotriva epuizării și degradării, precum și repartiția rațională și echilibrată a acestor resurse;
- e. administrarea, exploatarea, întreținerea, repararea și modernizarea infrastructurii naționale de gospodărire a apelor, aflată în administrarea sa;
- f. administrarea, exploatarea și întreținerea albiilor minore ale apelor, a cuvetelor lacurilor și bălților, în starea lor naturală sau amenajată, a falezei și plajei mării, a zonelor umede și a celor protejate, aflate în patrimoniul;
- g. administrarea, exploatarea și întreținerea infrastructurii Sistemului național de veghe hidrologică și hidrogeologică;
- h. administrarea, exploatarea și întreținerea Sistemului național de supraveghere a calității resurselor de apă;
- i. realizarea sistemului informatic și de telecomunicații în unitățile sistemului de gospodărire a apelor; elaborarea de produse software în domeniul gospodăririi apelor, hidrologiei și hidrogeologiei;
- j. alocarea dreptului de utilizare a resurselor de apă de suprafață și subterane, în toate formele sale de utilizare, cu potențialele lor naturale, cu excepția resurselor acvatice vii, pe bază de abonamente, conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, și a serviciilor comune pe bază de contracte economice încheiate cu utilizatorii de apă și cu alți beneficiari;
- k. apărarea împotriva inundațiilor prin lucrările de gospodărire a apelor aflate în administrarea sa și constituirea stocului de materiale și mijloace specifice de apărare împotriva inundațiilor, aferente acestora;
- l. întreținerea și exploatarea lucrărilor de gospodărire a apelor din domeniul public al statului, cu rol de apărare împotriva inundațiilor aflate în administrare;
- m. avizarea lucrărilor și activităților ce se execută pe ape sau au legătură cu apele, precum și eliberarea autorizațiilor de gospodărire a apelor;
- n. instruirea și perfecționarea personalului din domeniul gospodăririi apelor în centrele proprii de formare profesională și/sau în colaborare cu alte instituții specializate;
- o. realizarea de anuare, sinteze, studii și cercetări de hidrologie, hidrogeologie, de gospodărire a apelor și de mediu, instrucțiuni și monografii, studii de impact, bilanțuri de mediu;
- p. realizarea de tipărituri în domeniul apelor;
- q. elaborarea schemelor directe de amenajare și management ale bazinelor hidrografice;
- r. efectuarea și/sau participarea la audituri și consultanță pentru terți în vederea funcționării în siguranță a lucrărilor și construcțiilor hidrotehnice.

Administrația Națională „Apele Române” aplică strategia în domeniul gospodăririi și valorificării apelor din România, prin cele **11 Administrații Bazinale de Apă**, pe care le coordonează.

În contextul implementării Directivei Cadru Apă, Administrația Națională “Apele Române” împreună cu **Administrațiile Bazinale de Apă** are rolul de a:

- elabora și actualiza Planurile de Management pe bazine/spatii hidrografice și pe baza acestora a Planului Național de Management, ce reprezintă sinteza celor 11 Planuri de Management Bazinale, parte componentă a Schemei directe de amenajare și management;
- supune spre avizare Comitetelor de Bazin, Planurile de Management Bazinale;
- realiza contribuția României la Planul de Management al Districtului Hidrografic Internațional al Dunării, precum și la Planurile de Management ale sub-bazinelor internaționale (Tisa, Prut, Delta Dunării); implementează Directiva Cadru în domeniul apei la nivel bilateral pentru

cursurile de apă frontaliere și transfrontaliere, având în vedere Acordurile bilaterale încheiate cu țările vecine;

- elabora și actualiza registrele zonelor protejate;
- elabora rapoarte referitoare la implementarea Directivei Cadru Apă;
- realiza și dezvolta activitatea de monitorizare a apelor în conformitate cu prevederile legale.

Planurile de Management elaborate pe fiecare bazin/spațiu hidrografic sunt avizate de **Comitetele de bazin** (conform prevederilor Hotărârii de Guvern nr. 270/2012 privind aprobarea regulamentului de organizare și funcționare a comitetelor de bazin) care reunesc principalii factori din domeniul apelor: unitățile administrației publice locale, unități de gospodărire a apelor, reprezentanții unităților industriale, ai celor din agricultură și ONG-urile locale cu activități în domeniul protecției mediului.

Comitetele de Bazin au următoarele atribuții principale în ceea ce privește implementarea Directivei Cadru în România, în conformitate cu Art. 47 al Legii Apelor nr. 107/1996 cu modificările și completările ulterioare:

- avizează componentele schemelor directoare, inclusiv programele de măsuri pentru atingerea obiectivelor din schemele directoare și realizarea lucrărilor, instalațiilor și amenajărilor de gospodărire a apelor;
- colaborează pentru elaborarea și actualizarea componentelor schemei directoare a bazinului hidrografic respectiv cu reprezentanți ai autorităților publice centrale, ai consiliilor județene, consiliilor locale, unităților industriale și din agricultură, precum și ai institutelor de cercetare, care au obligația de a comunica toate informațiile utile aflate în competența lor;
- urmăresc implementarea prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 859/2016 pentru aprobarea Planului National de Management actualizat aferent porțiunii din bazinul hidrografic internațional al fluviului Dunărea care este cuprinsă în teritoriul României, precum și a master planurilor elaborate în cadrul Programului Operațional Sectorial mediu, corelate cu prevederile Legii nr. 171/1997 privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - secțiunea a II-a „Apă”, cu modificările ulterioare;
- avizează planurile de prevenire a poluărilor accidentale și de înlăturare a efectelor lor, elaborate în funcție de condițiile bazinului/spațiului hidrografic respectiv;
- aprobă schemele locale de amenajare și de gospodărire a apelor, pe care le integrează în schemele directoare, și stabilesc prioritățile tehnice și financiare;
- avizează, înaintea manifestării deficitelor de apă, planurile de restricții și de folosire a apelor în perioade deficitare, care sunt elaborate de Administrația Bazinală de Apă din bazinul/spațiul hidrografic respectiv;
- propun, dacă este necesar, normative cu valori-limită de încărcare mai severe decât cele prevăzute de reglementările specifice în vigoare, pentru evacuări de ape uzate, în vederea conformării cu obiectivele de calitate a apelor;
- aprobă/avizează încadrarea în clase de calitate a corpurilor de apă din bazinul/spațiul hidrografic respectiv;
- propun revizuirea normelor și standardelor din domeniul gospodăririi apelor și, în caz de necesitate, propun elaborarea de norme de calitate a apei evacuate, proprii bazinului hidrografic;
- avizează lista zonelor protejate și măsurile de reconstrucție ecologică a zonelor propuse în acest scop;
- avizează lista cu lucrările de protecție antierozională ce vor fi promovate în bazinul/spațiul hidrografic respectiv;
- asigură consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului și încurajarea participării active a acestora la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor, conform prevederilor Legii nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- asigură dezbateri și audieri publice asupra tuturor problemelor propuse spre aprobare;
- asigură accesul publicului la dezbaterile sau audierile publice și documentele lor oficiale;
- se îngrijesc să faciliteze o informare continuă a publicului, să favorizeze sensibilizarea și educarea pe probleme de gospodărire a apelor, prin organizarea de dezbateri, mese rotunde, întâlniri cu factorii interesați pe anumite probleme care țin de competența acestuia.

În acest sens, comitetul poate stabili convenții de parteneriat cu colectivitățile locale, asociații sau cu instituții de învățământ;

- analizează implementarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole, a Codului de bune practici agricole și a Programului de acțiune pentru zonele vulnerabile la nitrați, elaborate potrivit prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole, modificat și completat prin HG nr. 587/ 2021 pentru modificarea și completarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 964/2000 privind aprobarea Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole.

În exercitarea atribuțiilor ce le revin, comitetele pot întreprinde următoarele demersuri:

- analizează și dezbat orice aspecte noi privind cantitatea, calitatea și folosirea apei, care pot apărea în bazinul/spațiul hidrografic respectiv, inclusiv transferuri interbazinale de debite;
- constituie subcomitete formate din specialiști, pentru informarea, consultarea și educarea utilizatorilor de apă din bazinele/spațiile hidrografice;
- solicită, dacă se consideră necesar, de la unitățile de gospodărire comunală, Administrația Națională „Apele Române”, utilizatori și de la evacuatorii de ape uzate, întocmirea de audituri independente privind calitatea resurselor de apă, starea tehnică și funcționarea sistemelor de canalizare-epurare la parametrii avizați.

Lista principalelor autorități ai administrației publice centrale, autorități administrative sau alte autorități publice cu rol secundar în implementarea Directivei Cadru Apă 2000/60/CE

1. **Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR)**
2. **Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației (MDLPA)**
3. **Autoritatea Națională de Reglementare pentru Serviciile Comunitare de Utilități Publice (ANRSC)**
4. **Ministerul Afacerilor Interne (MAI)**
5. **Inspectoratul General pentru Situații de Urgență (IGSU)**
6. **Ministerul Economiei, Antreprenorialului și Turismului (MEAT)**
7. **Ministerul Sănătății (MS)**
8. **Ministerul Transporturilor și Infrastructurii (MTI)**
9. **Ministerul Antreprenoratului și Turismului (MAT)**
10. **Ministerul Finanțelor Publice (MFP)**
11. **Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene (MIPE)**

Consiliul Interministerial al Apelor (CIA), conform Hotărârii Guvernului nr. 316/2007 privind aprobarea Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului interministerial al apelor, respectiv a Hotărârii de Guvern nr. 1095/2013 pentru modificarea și completarea Regulamentului de organizare și funcționare al Consiliului interministerial al apelor, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 316/2007, este organism consultativ fără personalitate juridică și funcționează pe lângă autoritatea publică centrală din domeniul apelor. Consiliul coordonează și avizează politicile și strategiile din domeniul gospodăririi resurselor de apă și managementului riscului la inundații, pentru realizarea unei abordări integrate și durabile.

Mai multe informații privind rolul și contribuția autorităților administrației publice centrale, autorități administrative sau alte autorități publice cu rol secundar în implementarea Directivei Cadru Apă 2000/60/CE, se regăsesc în aceeași Anexă a Planului de Management al spațiului hidrografic Siret actualizat, aprobat prin HG nr. 859/2016.

Lista persoanelor de contact

Departamentul Management European Integrat – Resurse de Apă:

1. Nume: Irina LUCAVETȚCHI
2. Funcția: Director TEHNIC
3. Date de contact: tel: +40 234 515 466, fax: +40 234 515 797
e-mail: irina.lucavetchi@das.rowater.ro

Relații cu publicul:

Date de contact : tel: +40 234 515 466, fax: +40 234 515 79
e-mail: georgiana.cernat@das.rowater.ro

Relații cu presa:

Date de contact : tel/fax : +40 234 515 466, fax: +40 234 515 797
e-mail: georgiana.cernat@das.rowater.ro

Procedurile pentru obținerea documentațiilor de bază și a informațiilor cu privire la planurile de management la nivelul bazinelor/spațiilor hidrografice sunt prezentate în Ordinul Ministrului nr.1012/19.10.2005 pentru aprobarea Procedurii privind mecanismul de acces la informațiile de interes public privind gospodărirea apelor și în Ordinul Ministrului nr 1044/27.10.2005 pentru aprobarea Procedurii privind consultarea utilizatorilor de apă, riveranilor și publicului la luarea deciziilor în domeniul gospodăririi apelor.

De asemenea, accesul liber la informația privind mediul este stipulat de Hotărârea de Guvern nr. 878 din 28 iulie 2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările aduse de Ordonanța de Urgență nr. 70 din 14 iunie 2009, prin care se stabilesc condițiile în care informațiile privind mediul, deținute de către autoritățile publice, se pun la dispoziția publicului cu scopul de a asigura liberul acces și diseminarea acestor informații, iar Ordinul Ministrului nr. 1182/18.12.2002 aprobă Metodologia de gestionare și furnizare a informației privind mediul, deținută de autoritățile publice pentru protecția mediului.

**Lista persoanelor de contact pentru obținerea informațiilor utilizate în elaborarea
Planului de Management al spațiului hidrografic Siret
Biroul Plan de Management Bazinal**

1. Crina Andrei - șef birou

Date de contact: tel. +40 234 515 466 (int. 209)

fax 0234-515797

e-mail: crina.andrei@das.rowater.ro

2. Mihaela Neațu - ing. chimist

Date de contact: tel. +40 234 515 466 (int. 209)

fax 0234-515797

e-mail: mihaela.neatu@das.rowater.ro

3. Florin Prisecaru - biolog

Date de contact: tel. +40 234 515 466 (int. 209)

fax 0234-515797

e-mail: florin.prisecaru@das.rowater.ro

4. Oana Mocănașu – ing. protecția mediului

Date de contact: tel. +40 234 515 466 (int. 209)

fax 0234-515797

e-mail: oana.mocanasu@das.rowater.ro

5. Alina Chiribău – funcționar adm.

Date de contact: tel. +40 234 515 466 (int. 209)

fax 0234-515797

e-mail: alina.chiribau@das.rowater.ro

Descrierea caracteristicilor corpurilor de apă subterană

În Administrația Bazinală de Apă Siret au fost delimitate și sunt administrate 6 corpuri de apă subterană.

Corpul de apă subterană ROSI01 Munții Suhardului – Obcina Mestecănișului

În Munții Suhardului și Obcina Mestecănișului este localizat corpul de apă subterană mixt (freatic și de adâncime) de tip fisural, acumulat în calcare și dolomite cristaline, precum și în șisturile cristaline ale Seriei de Tulgheș. Toate aceste tipuri de roci metamorfice sunt de vârstă precambrian superior-paleozoică și sunt faliat, în general, pe direcția SV-NE. Limita dintre cele două grupe de munți este marcată de râul Bistrița, cu sensul de curgere orientat NV-SE.

Formațiunile cristaline, în care este inclus corpul de apă subterană sunt parțial neacoperite, parțial acoperite cu depozite cretacice și cuaternare. Infiltrația eficace este cuprinsă între 63 și 94,5 mm/an, gradul de protecție fiind mediu sau nesatisfăcător.

Apele subterane sunt acumulate și circulă pe fisuri, pe falii și pe suprafețele de contact dintre cristalin și diferitele tipuri genetice de depozite cuaternare (aluviale, fluviale, deluviale, coluviale, eluviale etc.). Izvoarele apar în amonte de localitatea Cârlibaba (pe malul stâng al râului Bistrița) și au debite cuprinse între 1,31 și 3,92 l/s. Alimentarea corpului de apă subterană se realizează predominant din precipitații.

Apele care circulă prin calcare și dolomite cristaline sunt bicarbonat calice magneziene. Cele care circulă prin andezite sau șisturi cristaline au o mineralizație mai scăzută și procentul de sodiu față de celelalte elemente este mai mare.

Pentru corpul de apă subterană ROSI01-Cârlibaba (Figura 4.1.1.) harta utilizării terenului (programul Corine Land Cover 2000) scoate în evidență faptul că cea mai mare parte din suprafața sa (80 %) este acoperită de păduri.

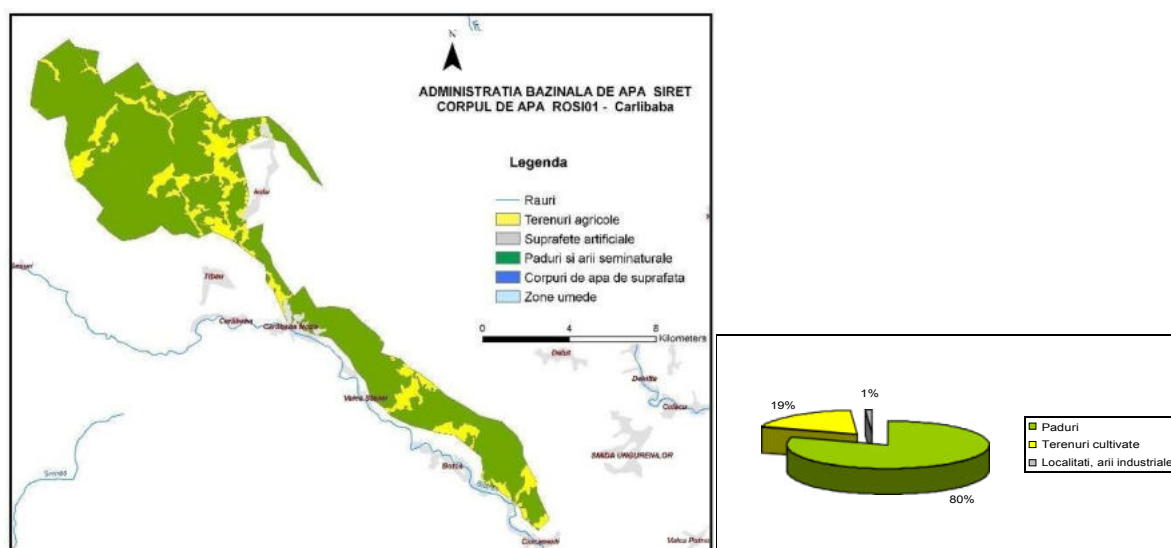


Figura 4.1.1. Utilizarea terenului pentru corpul de apă subterană ROSI01- Cârlibaba

Corpul de apă subterană ROSI02 - Depresiunea Dornei

Corpul de apă subterană freatică de tip poros permeabil este cantonat în depresiunea intracarpatică a Dornei, este acumulat în depozite aluvionare reprezentate prin formațiuni granulare (nisipuri, pietrișuri și bolovănișuri), de vârstă holocenă.

Depozitele aluvionare din valea Dornei prezintă grosimi relativ mici, variind între 2 și 6 m, depuse peste formațiuni paleogene constituite din roci compacte impermeabile (gresii, marne și șisturi argiloase).

Adâncimea nivelului hidrostatic mediu este cuprinsă între 1 și 2,5 m cu amplitudini medii de variație de 2,0 m. Alura hidroizohipselor indică o curgere paralelă cu albia râului, acviferul fiind ușor drenat de către râu.

Potențialul acvifer al acestei zone (valea Dornei) este slab, cu debite care nu depășesc 0,3 l/s. Caracteristicile hidraulice ale rocii magazin sunt puse în evidență prin valorile reduse ale transmisivității (5-20 m²/zi) și ale conductivității hidraulice de circa 3 m/zi.

În valea Neagra Șarului, partea centrală a depresiunii prezintă acviferul aluvionar, cu o grosime de circa 10 m, acoperit de un pachet de silturi argiloase și argile siltice groase de 3-5 m. Nivelul piezometric din acest compartiment al depresiunii este situat la adâncimi de 0,2–3 m. Râul exercită un puternic drenaj al acviferului din luncă.

Transmisivitatea acviferului este de circa 20 m²/zi, iar conductivitatea hidraulică este de 2 m/zi. Debitele posibil a fi exploatate au valori care nu depășesc 0,5 l/s/ foraj.

În sectorul nord-estic al depresiunii, transmisivitățile au valori cuprinse între 80 și 100 m²/zi iar debitele ce se pot extrage sunt de 2,0-2,5 l/s/foraj.

Stratele acvifere sunt alimentate din precipitații care cad pe suprafața depresiunii.

Acest acvifer are în general, o vulnerabilitate ridicată la poluare, nefiind protejat decât în măsură foarte mică de depozitele semipermeabile acoperitoare.

Având în vedere cele de mai sus și apreciind că acest acvifer în ansamblu, are un grad de protecție mediu sau nesatisfăcător, se recomandă ca el să fie inclus în categoria acviferelor care necesită urmărirea evoluției sale din punct de vedere calitativ printr-o rețea de observație cu frecvență periodică mică (o dată pe an).

Diagramele Piper și Schoeller (Figura 4.1.2.) executate pe baza datelor analizelor chimice obținute din forajele Rețelei Hidrogeologice Naționale arată că apele sunt bicarbonatate calcice. Datorită emanațiilor postvulcanice de CO₂ acest corp se manifestă în anumite locuri prin existența borcuturilor (ape carbogazoase). Apele carbogazoase sunt mai puternic mineralizate și sunt protejate la infestarea microbiologică.

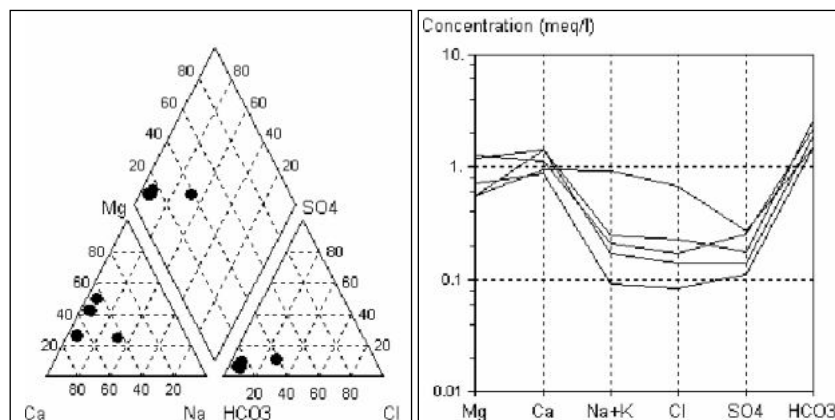


Figura 4.1.2. Diagramele Piper și Schoeller efectuate pe baza analizelor chimice ale unor foraje aparținând Rețelei Hidrogeologice Naționale

Pentru corpul de apă subterană ROSI02 - Depresiunea Dornelor, harta utilizării terenului (Figura 4.1.3.) indică o proporție mai mică acoperită de păduri (25 %) și o suprafață mai mare (62%) acoperită de suprafețe cultivate.

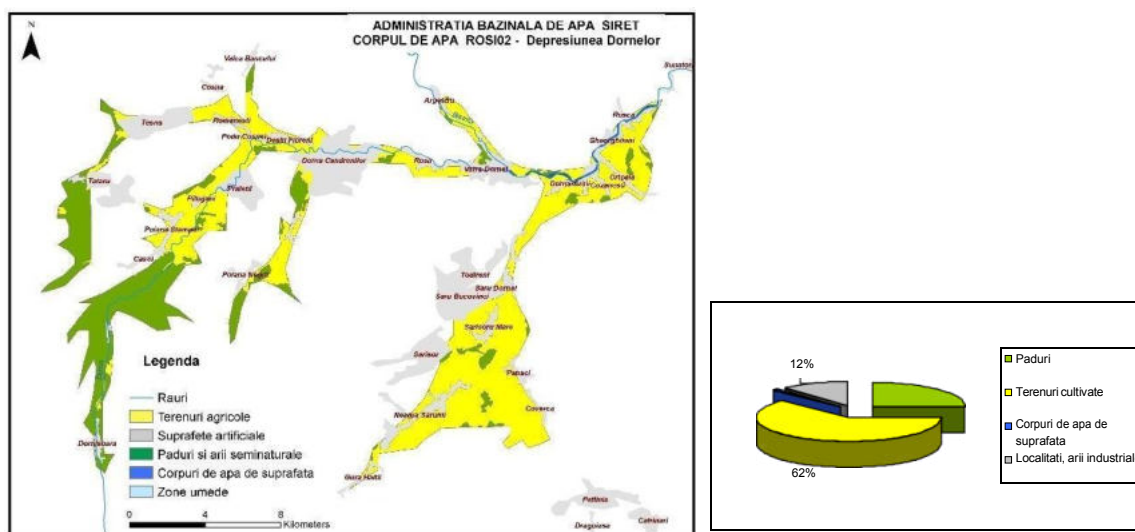


Figura 4.1.3. Utilizarea terenului pentru corpul de apă subterană ROSI02 - Depresiunea Dornelor

Corpul de apă subterană ROSI03 - Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi

Corpul de apă subterană freatică, de tip poros permeabil, se dezvoltă în depozitele din lunca și terasele râului Siret și a afluenților acestuia și este de vârstă cuaternară.

Acviferul freatic este cantonat în nisipuri și pietrișuri cu bolovănișuri, acoperite de depozite de argile, argile siltice sau nisipoase. Stratele permeabile au grosimi medii de circa 5 m. Grosimi mai mari ale formațiunilor acvifere se înregistrează în zona stațiilor hidrogeologice Hârlești și Gherăești, Bacău și Sascut, unde acestea ajung la circa 10 m grosime, precum și la stațiile Adjud și Ciorani unde grosimile pietrișurilor sunt de 20 m.

Stratul acoperitor este constituit din depozite semipermeabile cu grosimi cuprinse între 0-5 m în zonele de luncă și depozite mai groase în zonele de terasă (5-10 m).

Aluviunile afluenților de pe dreapta Siretului au grosimi cuprinse între 5-10 m, uneori ajungându-se la 20 m. În zonele de luncă, depozitele din acoperiș pot lipsi; pe terasă ele ajung să depășească 10 m grosime și sunt constituite din depozite loessoide. Nivelul apelor freactice se situează între adâncimile de 2-15 m.

Tipul de apă (pentru toți afluenții de dreapta ai Siretului) este bicarbonat-calcic sau bicarbonat-calcic-magnezian.

Afluenții din stânga Siretului au terasele și luncile slab dezvoltate, constituite în general din nisipuri care înmagazinează resurse reduse de apă.

În amonte de Bucecea, grosimea acviferului aluvionar ajunge până la 11 m.

În aval de această localitate, aluviunile au grosimi de cca. 10 m, debitele obținute sunt între 1-15 l/s, pentru denivelări de 1,5 m.

Din terasa Siretului din zona Câmpuri s-au obținut debite de 3 l/s din acviferele situate între adâncimile de 2,5 m și 6,5 m.

În zona Hânțești, la contactul terasei superioare cu terasa inferioară, apar o serie de izvoare cu debite de 1-1,8 l/s.

Începând din aval de Pașcani până la Bacău, terasele Siretului au o dezvoltare continuă mare, stratul acvifer cantonat în aceste depozite are debite importante.

Amonte de Roman, lunca de pe partea dreaptă a Siretului este constituită din pietriș și bolovăniș, până la adâncimea de 10 m.

Între Răcăciuni și Sascut, aluviunile se găsesc la adâncimi de 2-14 m, nivelul apei subterane situându-se la 1-5 m sub cota terenului. Debitul are valori de 4,5-13,5 l/s pentru denivelări de 0,2-7,2 m, iar conductivitatea este de 8-200 m/zi.

În terasa inferioară a Siretului de la Răcăciuni la Sascut, acviferul se dezvoltă la adâncimi de 9-32,5 m; alimentarea lui se realizează din precipitații și descărcări din treptele superioare, iar nivelul apei subterane se situează la adâncimi de 4 - 9 m.

Nivelul hidrostatic are în general caracter liber, în cazul prezenței în acoperișul stratului freatic a depozitelor argiloase-siltice căpătând caracter ascensional.

Direcția de curgere a fluxului subteran este, în general, dinspre zonele mai înalte spre zonele mai joase, rețeaua hidrografică din zonă drenând stratul freatic.

La contactul teraselor râurilor Siret, Suceava și Moldova cu luncile apar izvoare cu debite cuprinse între 0,02 l/s și 3,0 l/s la Iacobești.

În lunca și terasele râului **Suceava**, acviferul freatic este cantonat în depozite de pietrișuri și bolovănișuri (în zona de izvoare a râului), iar în aval depozitele devin mult mai fine, uneori constituite numai din nisipuri.

Debite importante cuprinse între 1-15 l/s, pentru denivelări de 0,35-2,5 m, s-au obținut din lunca râului Suceava.

Parametrii hidrogeologici au următoarele valori: debitele specifice variază între 1-10 l/s/m, transmisivitățile au valori frecvente de 100-500 m²/zi, iar coeficienții de filtrație între 10-100 m/zi.

Alimentarea acviferului din lunca râului Suceava, ca și a celorlalți afluenți ai Siretului, se realizează din precipitații și din apele de suprafață.

În lunca și terasele râului **Moldova**, acviferul freatic este constituit din pietrișuri și bolovănișuri și mai puțin nisipuri, uneori acoperite de depozite de argile nisipoase sau silturi nisipoase argiloase.

Debitele specifice sunt mai mari de 10 l/s/m, coeficienții de filtrație variază între 50 – 500 m/zi, cu valori diferite în funcție de granulometria depozitelor, iar transmisivitățile între 500-1000 m²/zi (în unele foraje ajungând chiar la 5000 m²/zi).

În sectorul aval de Baia, aluviunile au grosimi de 1-10 m, fiind acoperite de un complex de silturi groase de 1-3 m (Figura 4.1.4.).

Debitele punctuale obținute din lunca râului Moldova și din terasa inferioară sunt cuprinse între 3-17 l/s.

În zona Berchișești, aluviunile se găsesc între 7-14 m adâncime, iar în terasa inferioară la 22 m. Debitele obținute sunt cuprinse între 2,5-4,5 l/s.

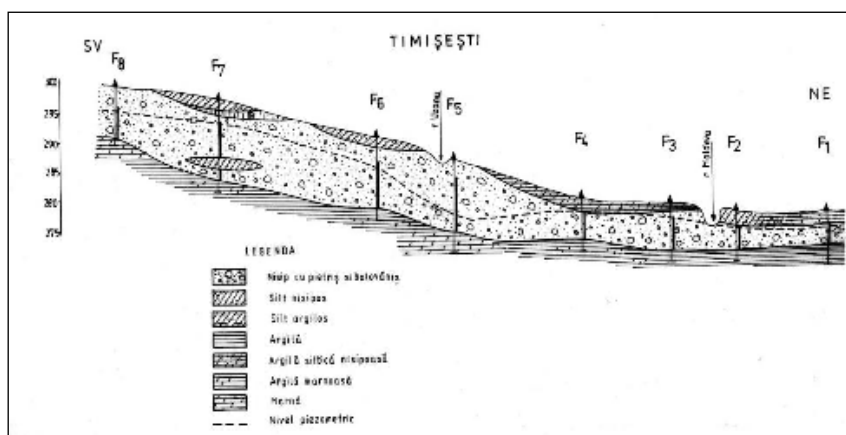


Figura 4.1.4. Secțiune hidrogeologică prin forajele stației hidrogeologice Timișești

Lunca și terasele râului Bistrița sunt bine dezvoltate mai ales în depresiunea cu același nume unde se pot urmări trei niveluri de terase.

Acviferul este constituit din nisipuri și pietrișuri cu bolovănișuri, cu grosimi cuprinse între 5-10 m (uneori depozitele depășesc 20 m).

În zona Buhuși, aluviunile au grosimi de până la 9 m; nivelul apei se situează între 1,7 și 3,4 m; debitele sunt cuprinse între 2,6 și 40 l/s/foraj, pentru denivelări de 0,3-1,65 m, iar permeabilitatea este cuprinsă între 200-600 m/zi.

În terasa inferioară a râului Bistrița, acviferul este constituit din nisip, pietriș și bolovăniș între adâncimile de 6-13 m.

Grosimea medie a acviferului freatic este cuprinsă între 5-10 m (în unele foraje acestea depășesc 20 m).

Stratul acoperitor este constituit din argile și silturi argiloase cu dezvoltare discontinuă. Patul impermeabil al stratului acvifer este constituit din argile, argile marnoase iar la Stejaru și Bâțca Doamnei în bază s-au întâlnit gresii.

Parametrii hidrogeologici au următoarele valori: coeficienții de filtrație variază între 50-500 m/zi, transmisivitățile au valori cuprinse între 500-1000 m²/zi, iar debitele specifice au valori de peste 10 l/s/m.

Regimul hidrogeologic al văii Bistrița este dependent de regimul creat prin amenajările hidrotehnice executate.

Amenajarea integrală a cursului râului Bistrița a influențat captările existente în aval de baraj, prin modificarea regimului hidrogeologic din albia majoră a râului și din terasa inferioară, deoarece pietrișurile din baza terasei inferioare sunt în legătură cu cele din albia majoră.

Alimentarea acviferului freatic se realizează, în principal, din precipitații și mai puțin din apele de suprafață.

Pe valea Bistriței, în aval de Dochia Vânători, apele sunt de tip bicarbonat sulfato - calco-sodice.

În lunca râului **Trotuș** și a afluenților acestuia, depozitele acviferului freatic sunt constituite din nisipuri, pietrișuri și bolovănișuri situate la adâncimi variabile.

Astfel, la Borzești, din depozitele terasei superioare situate la adâncimea de 2-6 m s-au obținut debite de 6-8 l/s, pentru denivelări de 0,5-0,8 m. În terasa medie, nivelul apei subterane se află la 0,5-2 m de la suprafața terenului.

Lunca pârâului Oituz, înainte de confluența cu valea Trotuș, nu prezintă importanță hidrogeologică, dar din terasa Oituzului s-au obținut 2,2 l/s pentru o denivelare de 0,35 m. Acviferul este constituit din nisipuri pietrișuri și bolovănișuri cu grosimi de până la 5 m.

În lunca pârâului Cașin, debitele obținute sunt cuprinse între 0,5 și 6 l/s. Grosimea depozitelor care cantonează acviferul freatic este de 2-3 m.

Direcția de curgere a fluxului subteran este, în general, dinspre zonele mai înalte spre zonele mai joase, rețeaua hidrografică din zonă drenând stratul freatic. Această acțiune de drenare este puternică în bazinul Trotuș.

O zonă importantă din punct de vedere al resurselor de apă freatică este zona depozitelor aluvionare din cursul inferior al Trotușului (conul aluvionar al Trotușului).

Astfel, forajele postului hidrogeologic Cornățel au valori ale coeficienților de filtrație cuprinse între 200-300 m/zi, ale transmisivității de peste 3000 m²/zi. Debitele specifice obținute în aceste zone au atins valori de peste 10 l/s/m.

Sub aspect hidrochimic, apele freatică sunt bicarbonatate sulfato-cloro-sodice, iar pe afluenții Trotușului acestea sunt bicarbonatate cloro-sodice sau sodo-calcice.

Diagramele Piper și Schoeller (Figura 4.1.5.) elaborate pe baza datelor I.N.H.G.A. arată că majoritatea apelor se încadrează în domeniul bicarbonat calcic magnezian. Excepții fac probele de apă de la Prohozești și Bacău Furnicari care sunt de tipul clorosodice sau sulfatate.

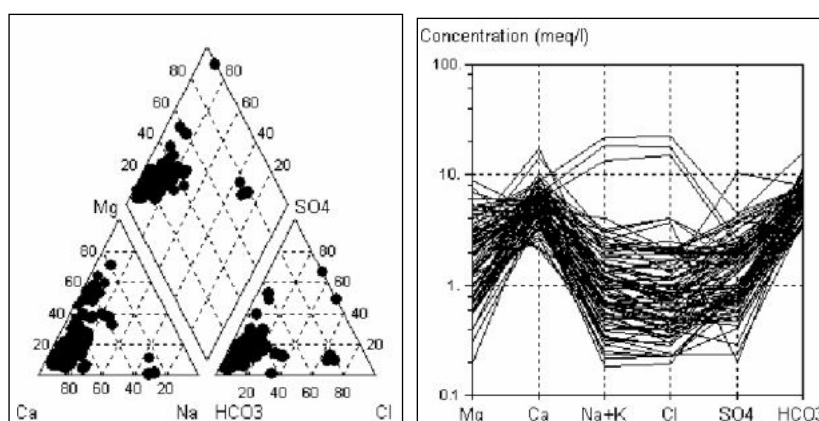


Figura 4.1.5. Diagramele Piper și Schoeller efectuate pe baza analizelor chimice ale unor foraje aparținând Rețelei Hidrogeologice Naționale

Din harta utilizării terenului (Figura 4.1.6.) rezultă că cea mai mare parte din suprafața corpului de apă subterană (68%) este acoperită de terenuri posibil cultivate.

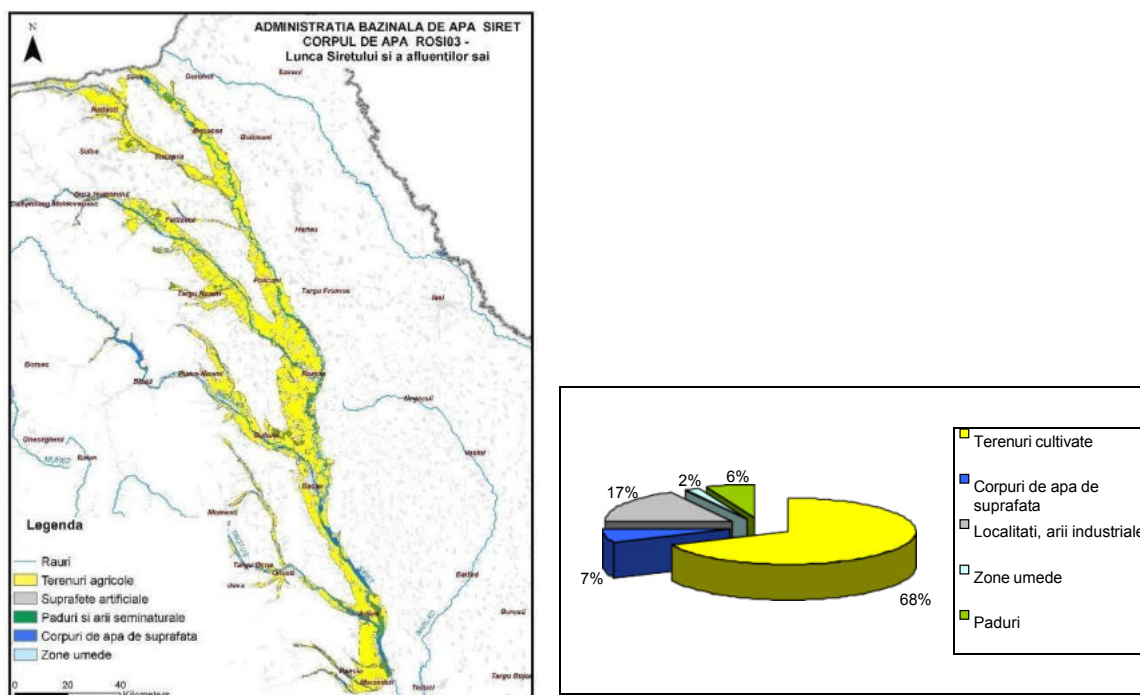


Figura 4.1.6. Utilizarea terenului pentru corpul de apă subterană ROSI03- Lunca Siretului și a afluenților săi

Corpul de apă subterană ROSI04 - Munții Hăghimaș

În Munții Hăghimaș este acumulat acest corp de apă subterană de tip fisural-carstic, dezvoltat în depozite triasice, jurasice și cretacice. Aceste depozite au fost afectate de orogeneza alpină, care a determinat formarea unui mare sinclinal, orientat N-S, în cadrul căruia apar ondulații axiale și transversale. În general, depozitele triasice-cretacice sunt străbătute de numeroase falii și fisuri care, alături de planele de stratificație și golurile carstice, constituie căi de acces și de circulație a apelor meteorice în masa rocilor.

Sucesiunea formațiunilor mezozoice din Munții Hăghimaș este reprezentată prin: depozite triasice (dolomite și calcare dolomitice, cu conglomerate și gresii cuarțitice în bază), depozite jurasice inferioare (calcarenite și gresii), depozite jurasice medii (conglomerate, gresii, calcarenite), depozite jurasice superior-cretacic inferioare (calcare) și depozite cretacice (conglomerate, gresii și marne, cu intercalații de calcare recifale la diferite nivele).

Izvoarele care se întâlnesc pe suprafața corpului de apă subterană, apar din depozitele triasice-cretacice au debite cuprinse între 0,5 și 500 l/s. Apele subterane sunt bicarbonat-calcice-magneziene și au pH-ul cuprins între 7,3 și 7,6, duritatea totală între 10,5 și 14 grade germane, mineralizația totală între 224,63 și 319 mg/l, iar reziduul fix între 230 și 300 mg/l.

În Munții Hăghimașului își au obârșia Oltul (în partea de vest) și Bicazul, în partea de est a acestora. Cel mai important, prin suprafața drenată și prin debit, este râul Bicaz. La obârșie, acesta are numeroși afluenți: pe partea dreaptă, pârâul Hăghimaș și pârâul Bicăjel; pe partea stângă: pârâul Licaș, pârâul Suhard, pârâul Cupașelor și pârâul Lapoș. De exemplu, pârâul Bicăjel, cu debit mediu în timpul verii de circa 1 m³/s, își adună apele din izvoarele „Trei Fântâni” și „Izvorul Cald”, în proporție de cel puțin 50%.

Dolomitele triasice, deși sunt puțin solubile, datorită faliilor și fisurilor permit acumularea apei, pe care o cedează prin izvoare. Debitul unor asemenea izvoare cu temperaturi de 7-8^o C variază între 0,5-20 l/s (exemplu izv. Stânei de pe Pârâul Calului al cărui debit ajunge la 20 l/s). În masa calcarelor neojurasice și eocretacice (Preda, 1971 în Grasu et al., 2010) sunt descrise o serie de izvoare, după cum urmează:

Izvorul Melekviz de tip exurgență și resurgență, cu un debit de cca. 0,3 m³/s și temperatura constantă a apei de 7⁰ C (Foto 4.1.7.);



Figura 4.1.7. Izvorul Melekviz

Izvoarele Trei Fântâni, situate în Depresiunea Bicăjelului, se varsă prin trei emergente, au un debit de 0,5 m³/s și temperatura apei de 6,5⁰ C;

Izvorul Rece cu debite cuprinse între 5-15 l/s, are o temperatură a apei de 7-9⁰ C (Foto 4.1.8);



Figura 4.1.8. Izvorul Izvorul Rece

Izvoarele din Hășmașul Negru și Poiana Albă au debite în jur de 3-5 l/s și temperatura apei în jur de 6 și 7,5⁰ C.

Diagramele Piper și Schoeller (Figura 4.1.9.) executate după datele din arhiva PROSPECTIUNI S.A. (Dragomir, 1993) arată constanța chimismului apelor din acest corp și caracterul bicarbonat calcic al acestora.

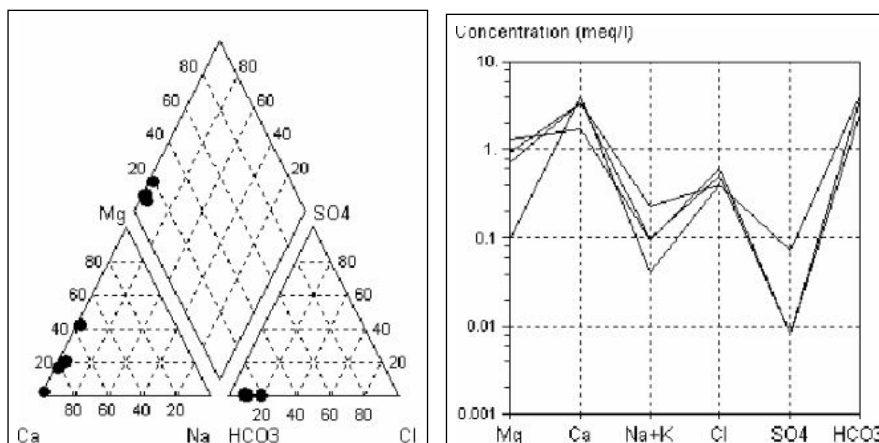


Figura 4.1.9. Diagramele Piper și Schoeller efectuate pe baza analizelor chimice ale unor izvoare

Harta utilizării terenului (Figura 4.1.10.) indică faptul că, în cea mai mare parte (60%) suprafața acestui corp de apă subterană este acoperită de păduri și într-o proporție mai mică (39%), de terenuri agricole sau pășuni.

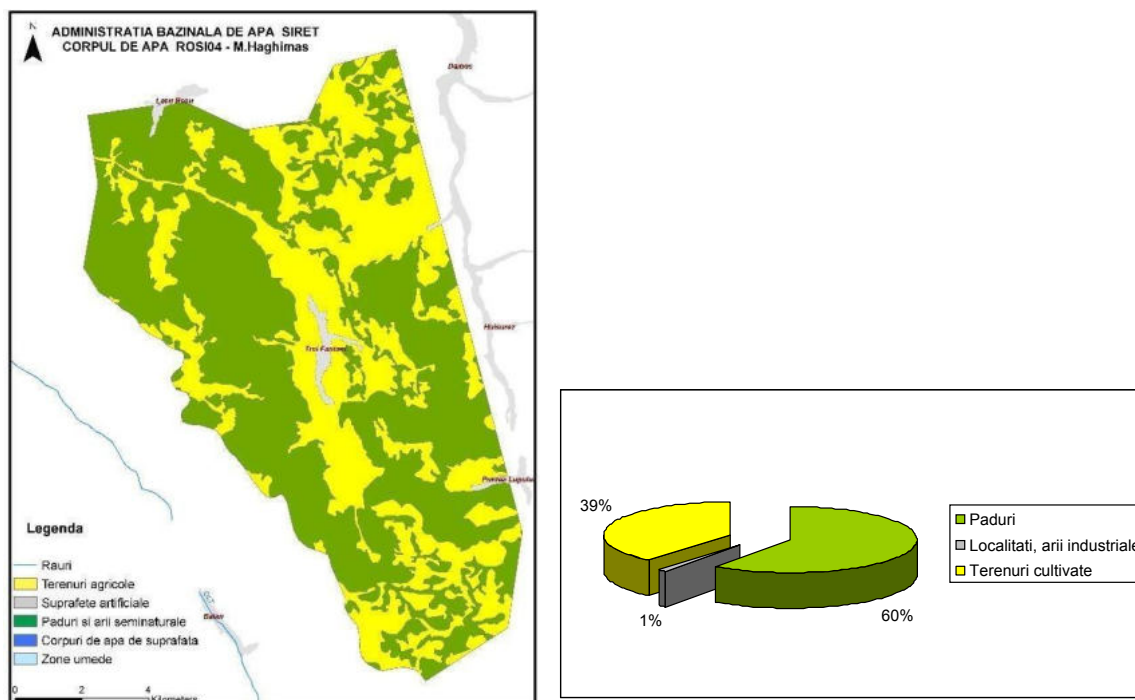


Figura 4.1.10. Utilizarea terenului pentru corpul de apă subterană ROSI04 - Munții Hăghimaș

Corpul de apă subterană ROSI05 - Câmpia Siretului inferior

Corpul de apă subterană freatică este de tip poros permabil și este acumulat în depozitele de vârstă cuaternară, care se dezvoltă în câmpia de divagare.

Această câmpie are aspectul unui vast ținut depresionar care însoțește marginea externă a câmpiei piemontane de nord-vest. Aici mișcările de subsidență de la sfârșitul Cuaternarului au determinat înecarea luncilor și teraselor sub aluviunile recente ale râurilor.

Orizontul acvifer prezintă grosimi apreciabile. La sud de localitatea Mărășești, datorită unei mari zone de subsidență, lunca capătă o dezvoltare din ce în ce mai mare. Denumită din punct de vedere geomorfologic, întreaga unitate apare ca o zonă joasă de luncă (Figura 4.1.11.) .

Acviferul freatic cantonat în nisipurile și pietrișurile acestor depozite se găsește situat, în general, la adâncimi reduse (de 1-5 m), excepție făcând zonele acoperite cu depozite deluvial-proluviale din câmpia Siretului, cu nivel piezometric de la 8-10 m adâncime.

Depozitele aluvionare sunt constituite din pietrișuri, bolovănișuri și nisipuri și catonează cel mai important acvifer din bazinul inferior al Siretului. Granulometria depozitelor scade de la nord la sud trecând spre valea Râmnicului și a Buzăului la nisipuri fine și silturi nisipoase. Depozitele aluvionare grosiere au cea mai mare grosime în zona Mărășești-Doaga-Cosmești unde ajung la peste 100 m trecând în adâncime la Formațiunea de Cândești.

Spre sud, grosimea aluviunilor scade la circa 40 m în zona Jorăști-Boțârlău-Vultură și la 15-20 m în zona Milcov-Risipiți-Gologanu-Bordeasca, la limita cu câmpia piemontană. Odată cu scăderea grosimii și granulometriei depozitelor spre sud, se constată o îngroșare până la peste 20 m a formațiunilor de silturi argiloase din acoperișul stratului acvifer.

Patul impermeabil se dezvoltă continuu doar în lunca și terasele Siretului din sectorul Adjud-Ciorani ca și în câmpia de divagare și lunca de la sud de Putna.

Parametrii hidrogeologici au următoarele valori: conductivitatea hidraulică variază în limite largi între 10 și 300 m/zi (cu valori medii între 30 și 100 m/zi). Cele mai mari valori s-au întâlnit la partea superioară a complexului acvifer în depozitele permeabile mai noi ale luncii. În partea de vest unde nivelurile hidrostatice se situează la adâncimi mai mari de 30 m, precum și în partea de sud, unde se înmulțesc intercalațiile argiloase valorile coeficienților de filtrație scad la valori sub 10 m/zi. Valorile transmisivităților se situează, în medie, între 100-500 m²/zi.

Tipul predominant al apelor freatice este bicarbonat-calcic sau bicarbonat-calcic-magnezian.

Începând din zona Slobozia Ciorăști spre est, în întreaga zonă ce se dezvoltă la sud de Milcov și Putna, atât mineralizațiile cât și durițiile cresc mult.

Procesul intens de mineralizare al apelor freatice este strâns legat de scăderea permeabilității depozitelor acvifere și de micșorarea vitezei de circulație a acviferului freatic spre zonele de descărcare de la confluență.

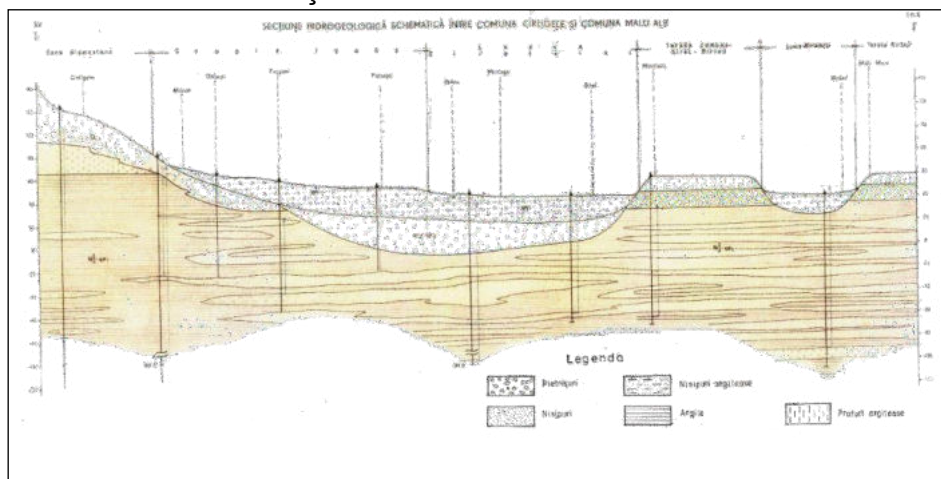


Figura 4.1.11. Secțiune hidrogeologică între Cârlișele și Malul Alb

Acviferul freatic este alimentat în cea mai mare parte din afluxul subteran provenit din câmpia piemontană sau din izvoarele ce apar la contactul cu această zonă.

Alimentarea din precipitații este foarte redusă acolo unde stratul acvifer este acoperit de loessuri argiloase și mai intensă în zonele în care depozitele stratului acvifer se dezvoltă la suprafață, situații foarte frecvente în această zonă.

Diagramele Piper și Schoeller (Figura 4.1.12.) efectuate după datele forajelor de monitorizare ce aparțin Rețelei Hidrogeologice Naționale arată o foarte mare varietate a chimismului apelor acestui corp de apă subterană.

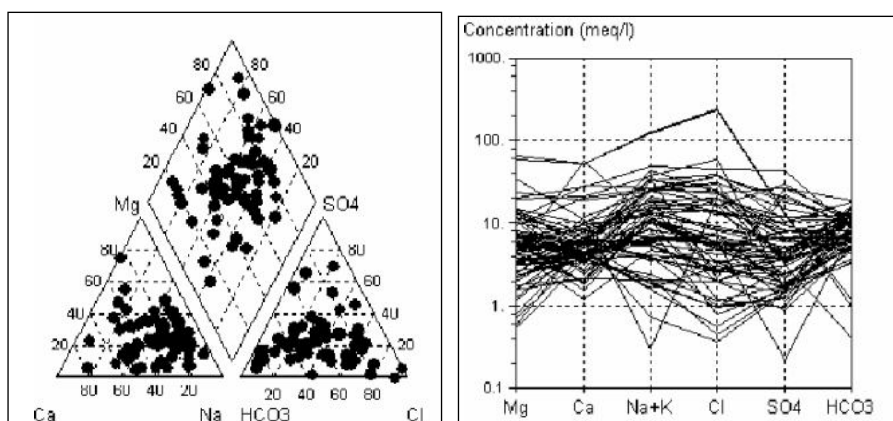


Figura 4.1.12. Diagramele Piper și Schoeller efectuate pe baza analizelor chimice ale unor foraje ce aparțin Rețelei Hidrogeologice Naționale

Din elaborarea hărții utilizării terenului pentru acest corp de apă subterană (Figura 4.1.13.) rezultă faptul că acest corp de apă subterană are suprafața acoperită de terenuri agricole în proporție foarte mare (82%)

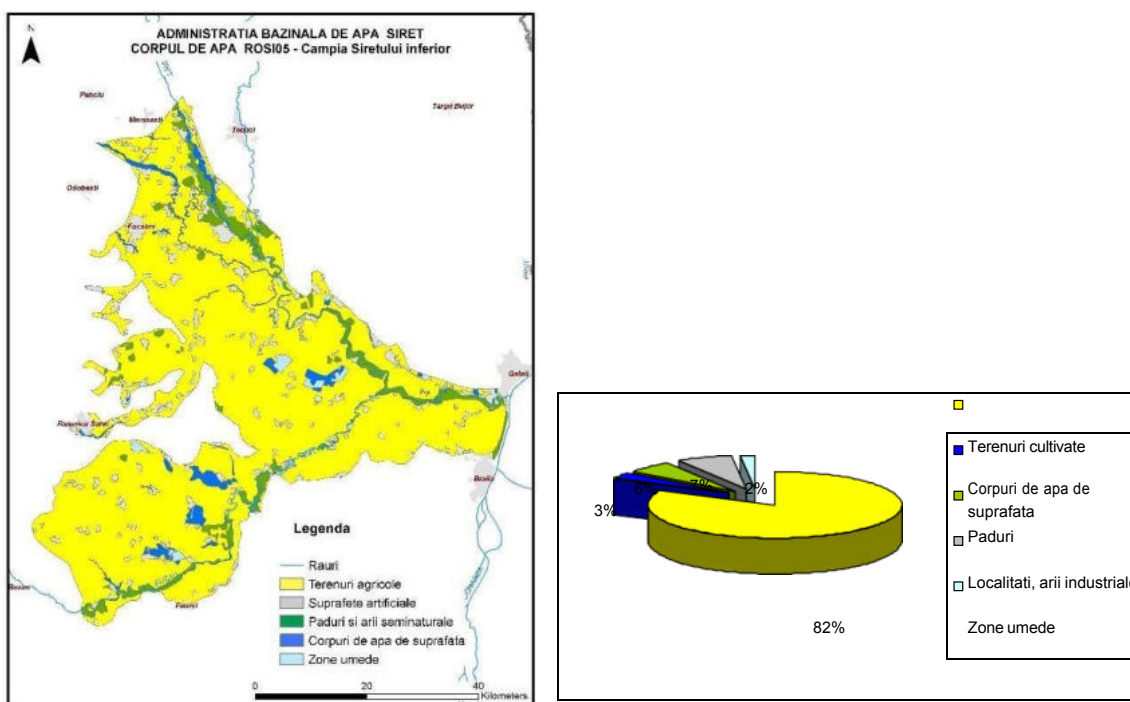


Figura 4.1.13. Utilizarea terenului pentru corpul de apă subterană ROSI05 – Câmpia Siretului inferior

Corpul de apă subterană ROSI06 - Suceava

Acest corp de apă subterană de adâncime este de tip poros permabil, se dezvoltă în formațiuni de vârstă sarmațiană și are caracter transfrontalier.

Depozitele sarmațiene au o largă dezvoltare în Platforma Moldovenească și sunt constituite dintr-o alternanță de argile, marne, nisipuri și intercalații centimetrice de gresii calcaroase și calcare oolitice.

Litologic, partea bazală a Sarmățianului (Volhinianul) este reprezentată printr-o alternanță de: argile, nisipuri, gresii și gresii oolitice, în care se întâlnesc și intercalații subțiri de bentonit și tuf andezitic. Orizontul superior este constituit din nisipuri, argile și gresii (Figura 4.1.14.).

Numărul orizonturilor poros permeabile variază de la un foraj la altul și sunt cuprinse între 2 și 8 orizonturi.

Stiva depozitelor volhiniene are o grosime de peste 250 m, iar forajul Fălticeni a interceptat 4 orizonturi constituite din nisipuri cu granulație medie și grosieră. Debitul obținut din acest foraj este de 0,4 l/s.

În forajul de la Trușești, grosimea depozitelor volhiniene este de 100 m, în bază pe aproximativ 13 m se dezvoltă o stivă de argile vinete ce aparține Buglovanului. Depozitele volhiniene sunt constituite dominant din argile vinete, singura intercalație de nisipuri întâlnindu-se la aproximativ 50 m (grosimea nisipurilor este de circa 40 cm). Debitul obținut este de 0,3 l/s, iar apa este de bună calitate.

În forajul Roma, au fost identificate 4 orizonturi poros-permeabile, debitul obținut fiind de 1,3 l/s, iar apa se încadrează în limitele de potabilitate.

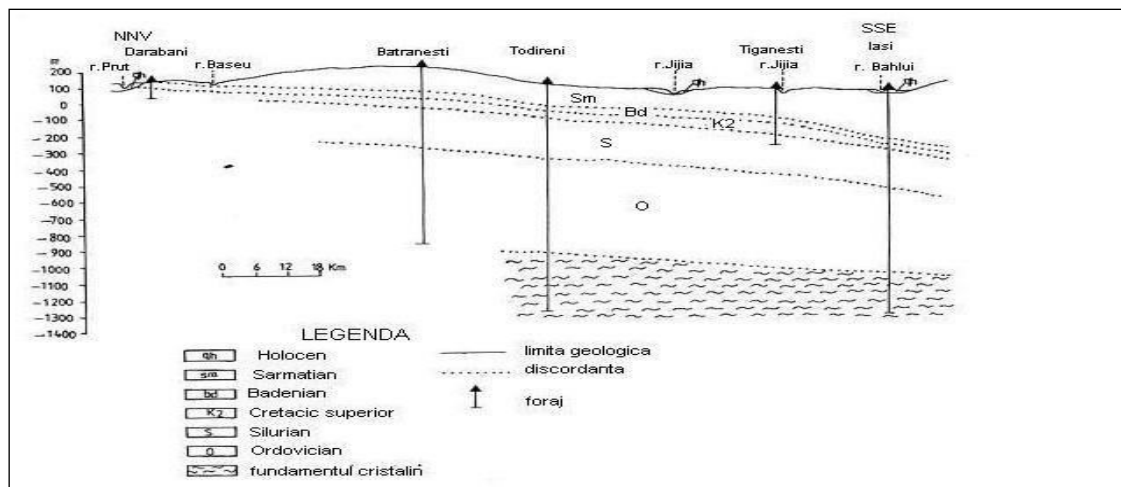


Figura 4.1.14. Secțiune geologică între Darabani și Iași

Interdependența corpurilor de apă subterană cu ecosistemele terestre și ecosistemele acvatice (după Metodologia A.H.R. – 2015)

În cadrul elaborării celui de-al doilea *Plan de Management* (2015) și ulterior în cadrul completării bazei de date WISE (2016) au fost realizate obiectivele:

A. Analiza interdependenței posibile a corpurilor de apă subterană cu apele de suprafață și

B. Evaluarea dependenței ecosistemelor terestre de corpurile de apă subterană.

A. Analiza interdependenței posibile a corpurilor de apă subterană cu apele de suprafață

Rezultatele analizei interdependenței corpurilor de apă subterană cu apele de suprafață sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Tabelul 4.2.1. Corpurile de apă subterană aflate în interdependență cu corpurile de apă de suprafață

Cod corp de apă subterană	Denumire corp	Cod corp apă de suprafață	Nume corp apă de suprafață
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-22_B1	Pietrosul
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-25_B1	Sirețel + Valea Mare
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-68_B1	Polocin + afluenți
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-69_B4	Troțuș (cf Tazlău - cf Siret)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1_B7	Siret (baraj Berești - ac Călimănești)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-73_B1	Zăbrăuț + Zăbrăuțul Mic + Câmpul
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1_B9	Siret (baraj Călimănești - cf Dunăre)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROA2	Canal Siret - Bărăgan
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a	RORW12-1-40-38_B1	Hatia

Cod corp de apă subterană	Denumire corp	Cod corp apă de suprafață	Nume corp apă de suprafață
	afluenților săi		
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-39_B1	Râșca + afluenți
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-40_B1	Lețcani+Stroești
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-41_B2	Ozana (Dumbrava)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-42_B1	Cristești
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-43_B1	Boura
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-44_B1	Valea Seacă
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-45_B1	Umbrari
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40_B3	Moldova (cf Suha - cf Vier)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-47_B1	Valea Albă (Soci)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-48_B1	Valea Mare
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-49_B1	Vier
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40_B4	Moldova (cf Vier - cf Siret)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-50_B1	Ciurlac
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-27A_B1	Bucovăț
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-28_B1	Isachia
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-30_B1	Bălăcoia
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-31A_B1	Valea Seacă
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-32_B1	Ciumârni (Găinești)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-33_B1	Suha Mare + afluenți

Cod corp de apă subterană	Denumire corp	Cod corp apă de suprafață	Nume corp apă de suprafață
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-34_B1	Sasca Mare
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-35A_B1	Râșca + afluenți
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-35B_B1	Seaca
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-40-36_B1	Șomuzul Mic
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-32_B1	Valea Părului
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-34_B1	Pârâul Țigăncilor + Vătășița + După Fântână
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-35_B1	Mihaili
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-36_B1	Dălcița + Boca
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-37_B1	Albuia+afluenți
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-37A_B1	Rediu
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-39_B1	Pietrosul (Gâdintî)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1_B4	Siret (baraj Bucecea - cf Moldova)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1_B5	Siret (cf Moldova - ac Galbeni)
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-17-30B_B1	Podul Vătafului
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-17-32_B1	Salcea
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-17-33_B1	Cânepiștea
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	RORW12-1-17_B3	Suceava (Tișăuți)
ROSI04	M.Haghimas	RORW12-1-53-48_B1	Bicaz (Bicaz Chei)
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-82_B5	Buzau_Buzau_cf. Costei
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-82_B6	Buzău_cf. Costei_cf.

Cod corp de apă subterană	Denumire corp	Cod corp apă de suprafață	Nume corp apă de suprafață
			Siret
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-76_B1	Gârla Morilor
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botârlău, Podu Zamferei, Golești)
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-79A_B1	Leica
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-80_B2	Râmnicul Sărat (Talburea, Nicoleşti, Măicănești)
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-84_B1	Rusca
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-81_B1	Călmățui am. ac.
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	ROLW12-1-81_B2	Călmățui - ac. Talabasca + av. 2
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1_B9	Siret (baraj Călimănești - cf Dunăre)
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-75_B2	Sușița
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-78_B3	Bârlad - cf Crasna - cf Siret (+ derivația Munteni - Tecucel)
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-81A.5_B1	Suhul + afl. + Bârlădel + afl.
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	RORW12-1-81A_B1	Geru și Gologan (Geru și afluenții)

În vederea corelării cu prevederile Directivei Cadru Apă și a Directivei privind Apele Subterane, a fost realizat un Studiu privind metodologia de analiză a interdependenței dintre corpurile de apă subterană și ecosistemele terestre cu identificarea ecosistemelor terestre direct dependente de apa subterană. În elaborarea acestei metodologii s-au avut în vedere inclusiv Rapoartele Tehnice realizate în cadrul Strategiei Comune de Implementare a DCA, respectiv: Raportul Tehnic - CIS nr. 6 privind dependența dintre ecosistemele terestre și apele subterane (GWDTE), Raportul Tehnic - CIS nr 8 privind metodologiile utilizate la nivel european pentru evaluarea dependenței ecosistemelor terestre de apele subterane (GWDTE), precum și Raportul Tehnic privind ecosistemele acvatice asociate cu apele subterane (GWAAE). **Evaluarea dependenței ecosistemelor terestre de corpurile de apă subterană** a fost realizată, în anul 2015, pe baza aplicării „Metodologiei de analiză a interdependenței dintre corpurile de apă subterană și ecosistemele terestre cu identificarea ecosistemelor terestre direct dependente de apa subterană” (metodologie elaborată de către Asociația Hidrogeologilor din România), în conformitate cu prevederile Directivei Cadru Apa 2000/60/EC și a Directivei 2006/118/EC.

Baza de date necesară identificării ecosistemelor potențial dependente de apă subterană conține informații privind:

- Corpurile de apă subterană:
 - Extinderea spațială (conturul corpului de apă);
 - Harta adâncimii nivelului piezometric al corpurilor de apă subterană freatică (pentru nivelul piezometric mediu multianual - perioada 2000-2014);
- Siturile de importanță comunitară din rețeaua Natura 2000 (SCI);
 - Extinderea spațială
 - (conturul sitului, necesar pentru stabilirea zonelor de suprapunere cu corpurile de apă freatică);
- Habitatele din rețeaua națională Natura 2000 (10x10km);
 - Extinderea spațială (conturul habitatului, necesar pentru stabilirea zonelor de suprapunere cu corpurile de apă freatică);
- Categoriile de utilizări ale terenului (Corine Land Cover);
 - Extinderea spațială (conturul categoriilor de utilizare a terenurilor pentru a detalia acolo unde este cazul extinderea habitatelor, detaliere necesară pentru stabilirea zonelor de suprapunere cu corpurile de apă freatică);
- Modelul digital al terenului.

Etapele parcurse, în vederea determinării interdependenței dintre corpurile de apă subterană și ecosistemele terestre, cu identificarea ecosistemelor terestre direct dependente de apa subterană, în conformitate cu prevederile Directivei Cadru Apa 2000/60/EC și a Directivei 2006/118/EC, au fost:

1. Identificarea ecosistemelor potențial dependente de apele subterane;

Pentru identificarea dependenței potențiale a ecosistemului de apă subterană a fost realizată suprapunerea grafică a siturilor din rețeaua Natura 2000 peste corpurile de apă cu nivel liber. În urma analizei suprafețelor de intersecție ale corpurilor de apă subterană cu nivel liber și ale siturilor de importanță comunitară din rețeaua Natura 2000 (SCI) a rezultat că există situri (SCI) independente și potențial dependente.

2. Analiza gradului de dependență a ecosistemelor de apa subterană;

Evaluarea gradului de dependență a siturilor de importanță comunitară SCI-Natura 2000 se bazează pe :

- Ecosistemele potențial dependente;
- Criteriile de diferențiere a gradului de dependență în funcție de adâncimea nivelului piezometric;
- Categoriile de utilizări ale terenului (Corine Land Cover).

3. Concluzii privind gradul de dependență al ecosistemelor de apă subterană.

Siturile de importanță comunitară din rețeaua Natura 2000 (SCI) potențial dependente de corpurile de apă subterană sunt identificate și ierarhizate după gradul de dependență în funcție de adâncimea nivelului piezometric al corpurilor de apă subterană (Anexele 1a și 1b din metodologia menționată).

Date generale

În cadrul acestui ciclu al Planului de Management, au fost analizate siturile de importanță comunitară reprezentative cu suprafața mai mare de 10 km² potențial dependente de toate corpurile de apă subterană freatică.

Pe baza „Metodologiei de analiză a interdependenței dintre corpurile de apă subterană și ecosistemele terestre cu identificarea ecosistemelor terestre direct dependente de apa subterană” au fost identificate siturile de importanță comunitară din rețeaua Natura 2000 (SCI) potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică din cadrul Administrației Bazinale de Apă Siret.

În cadrul Administrației Bazinale de Apă Siret au fost delimitate 5 corpuri de apă subterană cu nivel liber (Figura 4.2.1.).

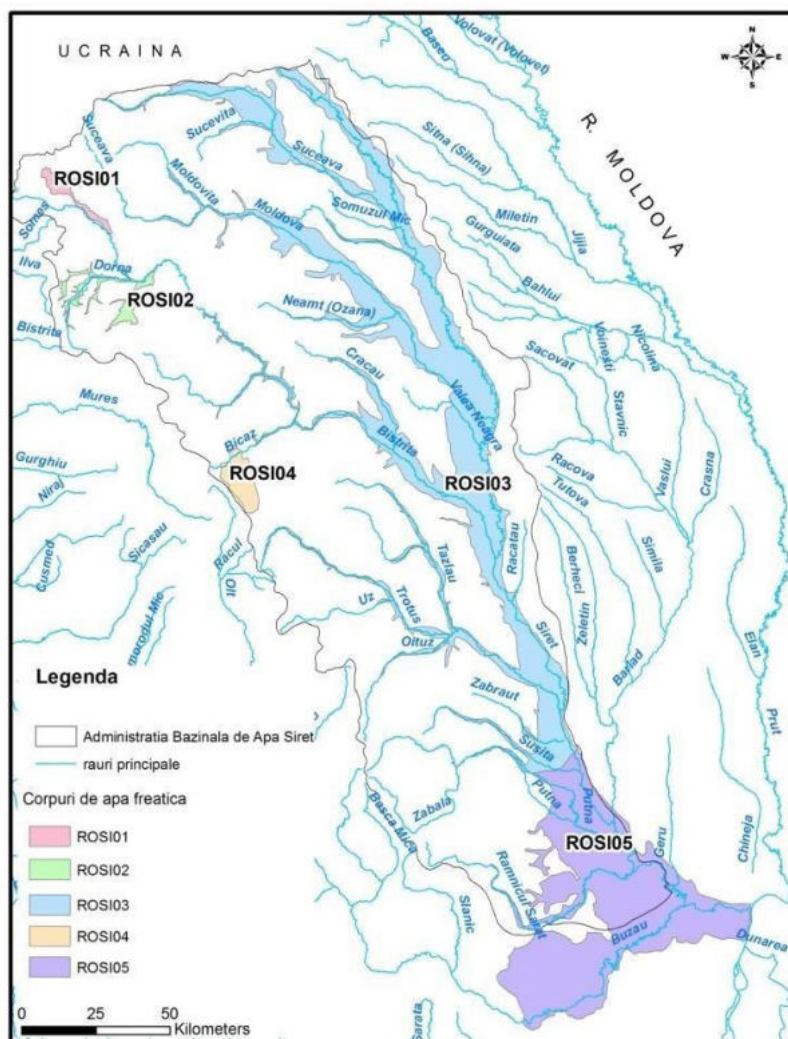


Figura 4.2.1. Distribuția corpurilor de apă subterană freatică atribuite ABA Siret

Pe baza tipului de habitat și a utilizării terenului, în funcție de adâncimea nivelurilor piezometrice a corpurilor de apă subterană cu nivel liber, s-a realizat estimarea gradului de dependență al sitului de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) de corpul de apă subterană.

Pentru evaluarea adâncimii nivelului piezometric, în zonele unde există ecosisteme potențial dependente de corpurile de apă subterană cu nivel liber, au fost utilizate valorile medii

multianuale ale nivelului piezometric din forajele Rețelei Hidrogeologice Naționale pentru perioada 2000 - 2014.

1. Identificarea ecosistemelor potențial dependente de apele subterane

Pentru identificarea dependenței potențiale a ecosistemului de apă subterană a fost realizată suprapunerea grafică a siturilor din rețeaua Natura 2000 peste corpurile de apă cu nivel liber. În urma analizei suprafețelor de intersecție ale corpurilor de apă subterană cu nivel liber și ale siturilor de importanță comunitară din rețeaua Natura 2000 (SCI) a rezultat că există situri (SCI) independente (cele care nu se suprapun peste corpurile de apă subterană (Figura 4.2.2.) și potențial dependente (cele care se suprapun peste corpurile de apă subterană).

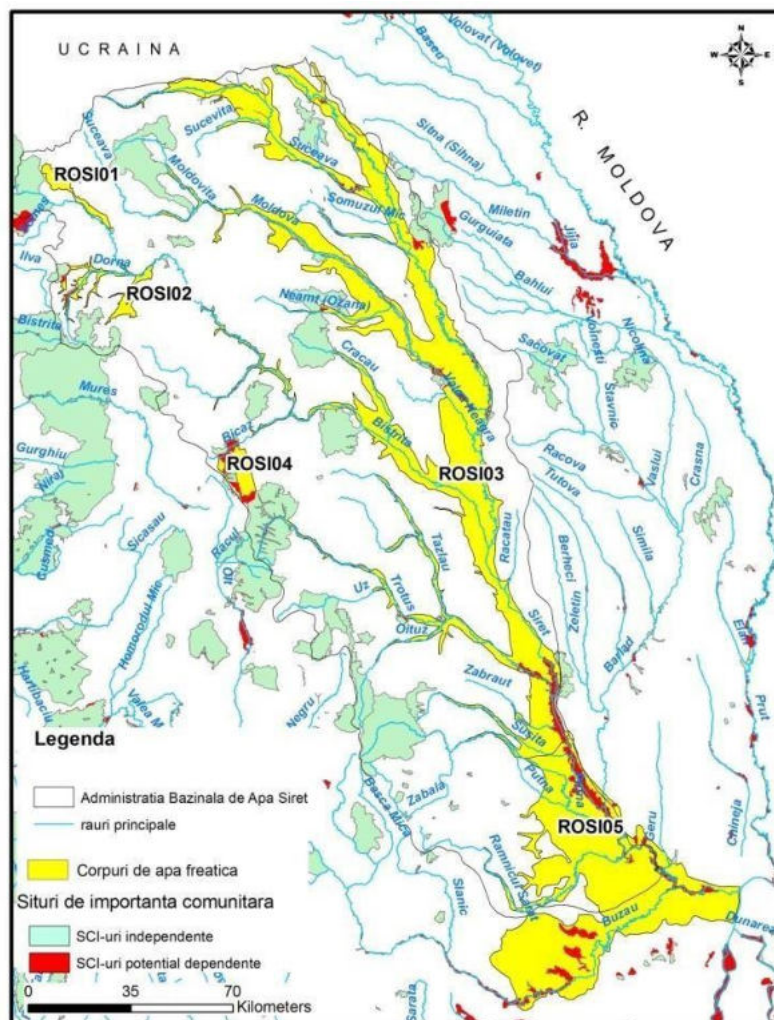


Figura 4.2.2. Distribuția siturilor de importanță comunitară Natura 2000 (SCI)

Siturile de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică atribuite ABA Siret sunt evidențiate în tabelul 4.2.2.

Tabelul 4.2.2. Siturile de importanță comunitară (cu suprafața mai mare de 10 Km²) potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică atribuite Administrației Bazinală de Apă Siret

Cod corp apă subterană	Nume corp apă subterană	Cod SCI	Nume SCI
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0076	Dealul Mare – Hârlău
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0363	Râul Moldova între Oniceni și Mitești
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0364	Râul Moldova între Tupilati și Roman
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0365	Râul Moldova între Păltinoasa și Ruși
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0378	Râul Siret între Pașcani și Roman
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0380	Râul Suceava Liteni
ROSI04	M.Hăghimaș	ROSCI0027	Cheile Bicazului – Hașmaș
ROSI04	M.Hăghimaș	ROSCI0323	Munții Ciucului
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	ROSCI0005	Balta Albă – Amara - Jirlău - Lacul Sărat Căineni
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	ROSCI0103	Lunca Buzăului
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior

Tabelul 4.2.3. Habitatele din Rețeaua Națională Natura 2000, situate pe siturile de importanță comunitară potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică atribuite Administrației Bazinală de Apă Siret

Cod Habitat	Nume Habitat
91FO	Păduri mixte cu <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> sau <i>Fraxinus angustifolia</i> , riverane marilor fluvii (<i>Ulmion minaris</i>)
62CO	*Stepe ponto-sarmatice;
6510	Pajiști de altitudine joasă (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
9110	Vegetația de silvostepă eurosiberiană cu <i>Quercus</i> spp.
1530	Stepe și mlaștini saturate ionic-pannonice
6430	Asociații de liziera cu ierburi înalte hidrofile de la nivelul câmpiilor până la nivel montan și alpin;
1310	Salicornia și alte specii anuale care colonizează în regiunile mlăștinoase sau

Cod Habitat	Nume Habitat
	nisipoase;

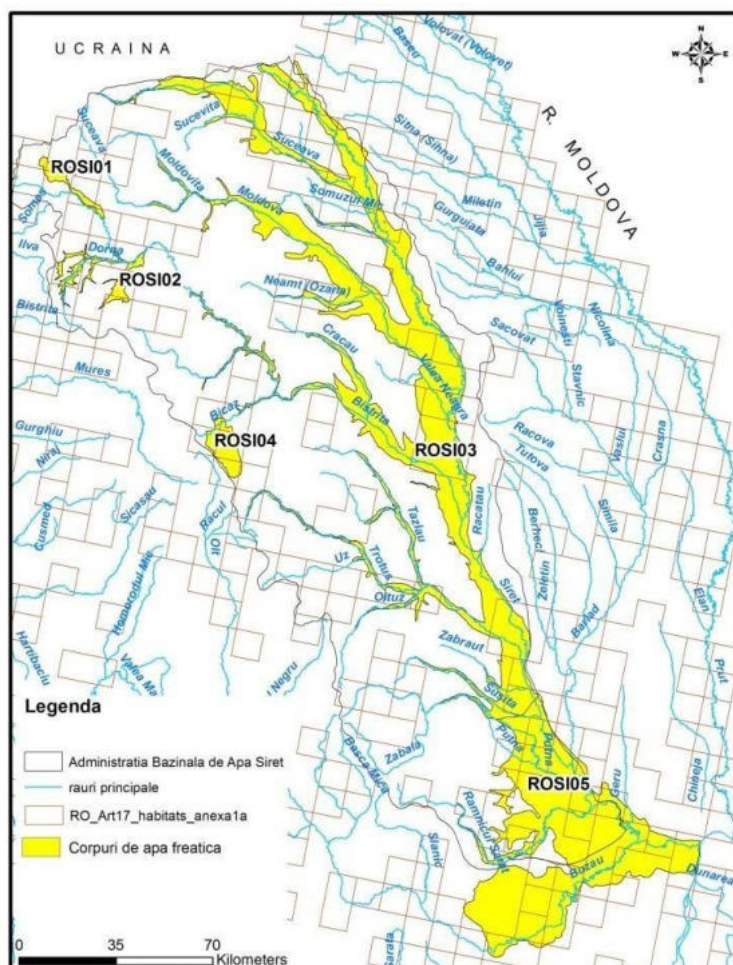


Figura 4.2.3. Distribuția habitatelor din Rețeaua Națională Natura 2000 pe corpurile de apă subterana aparținând ABA Siret

Habitatele din Rețeaua Națională Natura 2000 (10x10 km), situate pe siturile de importanță comunitară de pe corpurile de apă subterană freatică atribuite ABA Siret sunt prezentate în figura 4.2.3. și tabelul 4.2.3.

S-a realizat distribuția spațială a categoriilor de utilizare a terenului (Figura 4.2.4.) pentru habitatele situate pe siturile de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică atribuite ABA Siret (Tabel 4.2.4.):

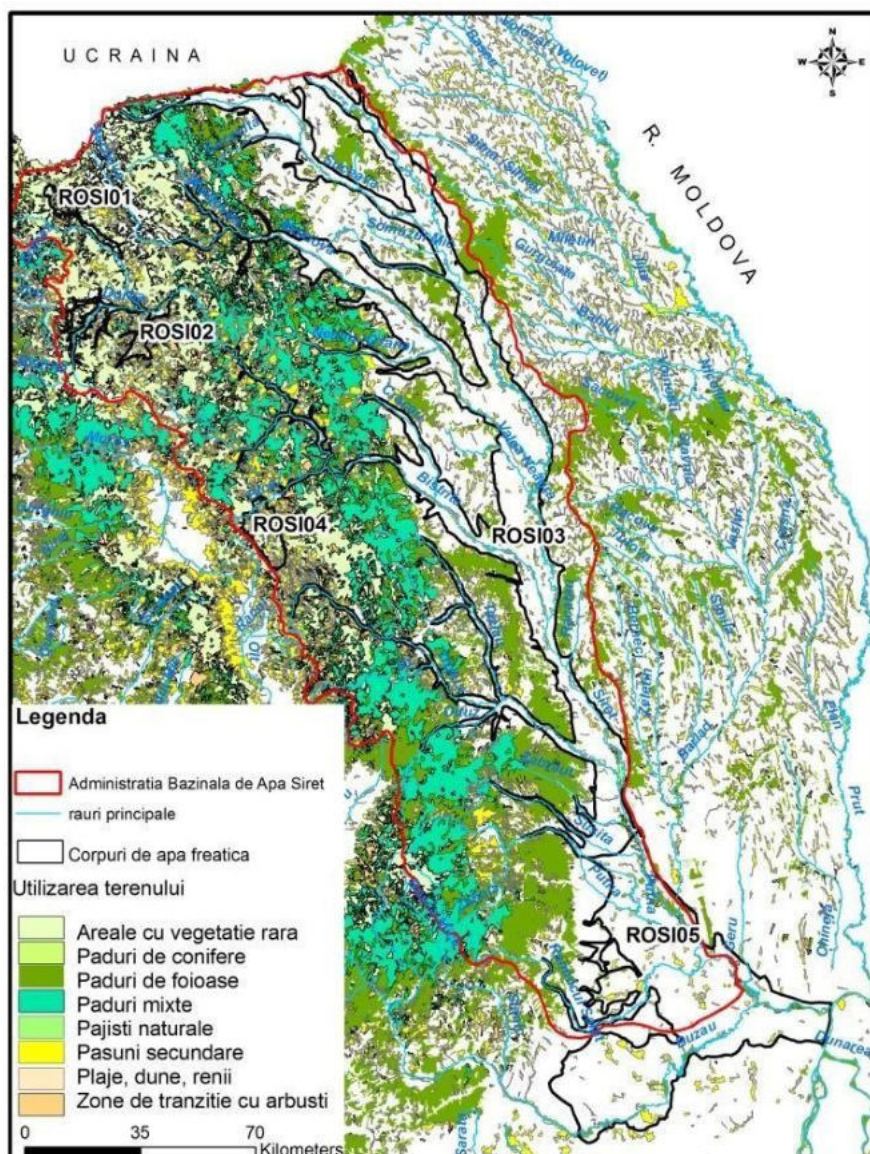


Figura 4.2.4. Categoriile de utilizare ale terenului de tip 'natural' (Corine Land Cover)

Tabelul 4.2.4 Categoriile de utilizare ale terenului aferente SCI-urilor potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică – ABA Siret

Cod / Nume – Corine Land Cover 2000
231 Pășuni secundare
311 Păduri de foioase
312 Păduri de conifere
313 Păduri mixte
321 Pajiști naturale
324 Zone de tranziție cu arbuști
331 Plaje, dune, renii

2. Analiza gradului de dependență a ecosistemelor de apă subterană

Evaluarea gradului de dependență potențială a siturilor de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) de corpurile de apă subterană freatică s-a realizat pe baza anexelor 1a și 1b din metodologia menționată. În aceste anexe este prezentă relația dintre habitat, modul de utilizare a terenului și adâncimea nivelurilor piezometrice ale corpurilor de apă subterană pentru fiecare sit de importanță comunitară (SCI).

Corpurile de apă subterană freatică de pe teritoriul Administrației Bazinale de Apă Siret pe care sunt dispuse situri de importanță comunitară Natura 2000 (SCI), cu suprafața mai mare de 10 Km², potențial dependente de acestea sunt: ROSI03 și ROSI05 .

În această etapă, au fost evaluate toate corpurile de apă freatică ce conțin pe suprafața lor situri cu suprafața mai mare de 10 km². Pentru exemplificare au fost luate în considerare siturile de importanță comunitară potențial dependente de corpurile de apă în stare calitativă slabă sau care prezintă tendință crescătoare pentru cel puțin un indicator de poluare.

În cazul Administrației Bazinale de Apă Siret, corpul de apă subterană freatică ROSI05 este în stare calitativă slabă la parametrul - amoniu.

Siturile de interes comunitar localizate în zona corpului de apă subterană freatică ROSI02 au suprafețe mai mici de 10Km², iar pe suprafața corpului ROSI01 nu exista situri de interes comunitar.

În continuare este prezentată evaluarea siturilor *de importanță comunitară Natura 2000 (SCI)* potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică ROSI05 (Figura 4.2.5.).

Corpul de apă subterană freatică ROSI05 - Câmpia Siretului inferior

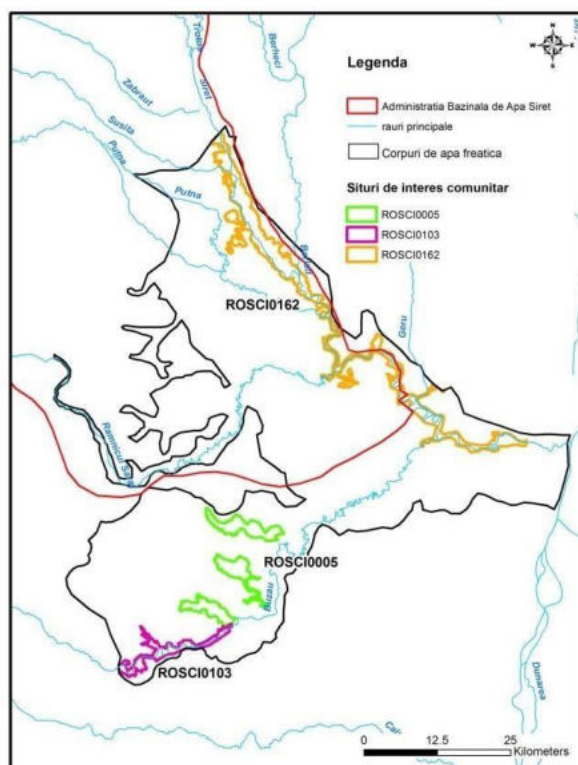


Figura 4.2.5. Distribuția siturilor de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) potențial dependente de corpul de apă subterană ROSI05

În tabelul 4.2.5. sunt prezentate habitatele identificate în cadrul siturilor de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) ce au rezultat prin suprapunerea SCI-urilor cu habitatele din Rețeaua Națională Natura 2000 (10x10km) situate pe corpul de apă subterană freatică ROSI05.

Tabel 4.2.5. Habitatele identificate în cadrul siturilor de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) situate pe corpul de apă subterană freatică ROSI05

Corp apă subterană	Cod SCI	Cod HABITAT	TIP DEPENDENȚĂ
ROSI05	ROSCI0005	1310	A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m
		1530	A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m
		9110	A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m
	ROSCI0103	91F0	A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m
	ROSCI0162	91F0	A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m
		9110	A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m

Habitatele clasificate în România, conform D92/43/CEE și tipurile de utilizare a terenului CLC, pot avea următoarele relații cu corpurile de apă subterană freatică:

- A - dependență probabilă; B - dependență puțin probabilă; C - dependență nulă.

În figura 4.2.6. sunt prezentate habitatele situate pe siturile de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) dispuse pe corpul de apă subterană ROSI05.

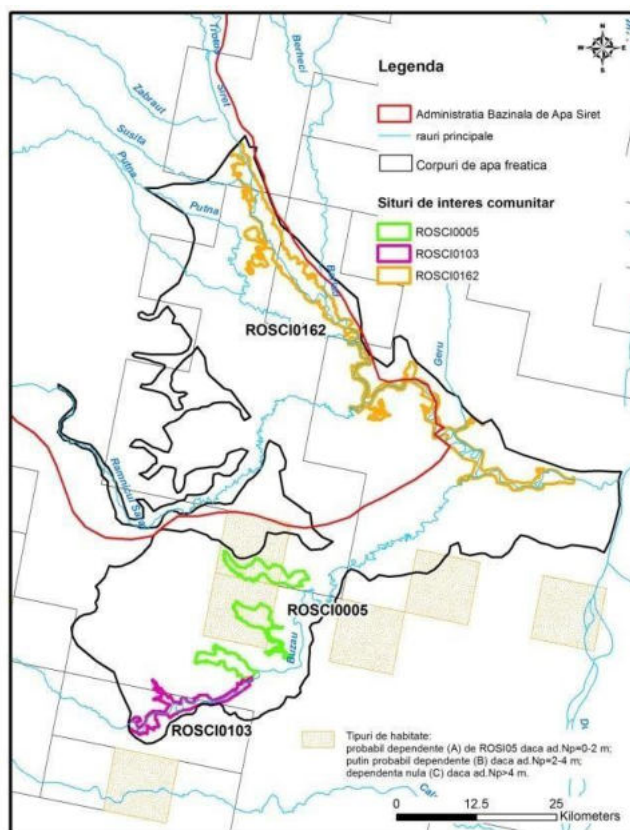
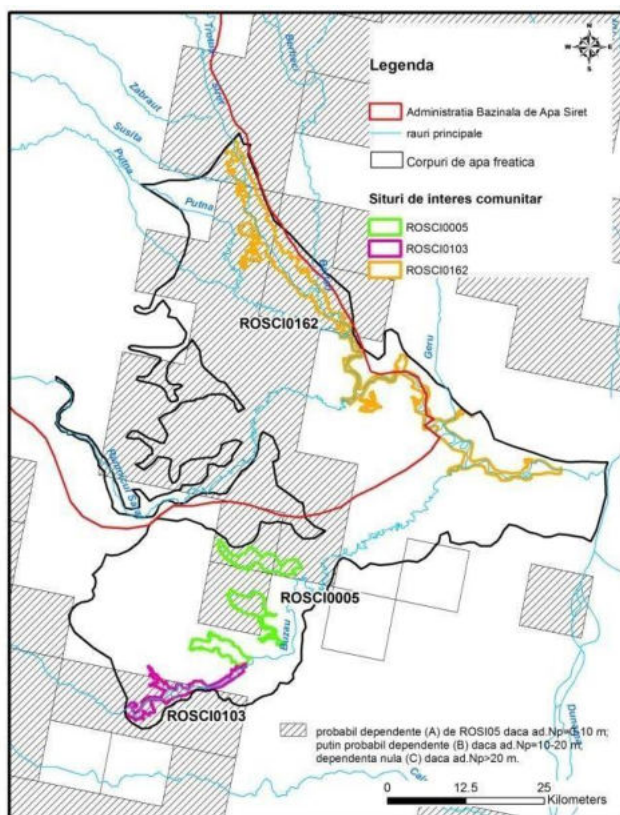


Figura 4.2.6. Habitatele situate pe siturile de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) dispuse pe corpul de apă subterană ROSI05

S-a realizat identificarea prin suprapunere grafică a categoriilor de utilizare a terenului CLC2000 (Figura 4.2.7.) pentru habitatele situate pe siturile de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) potențial dependente de corpurile de apă subterană freatică atribuite ROSI05.

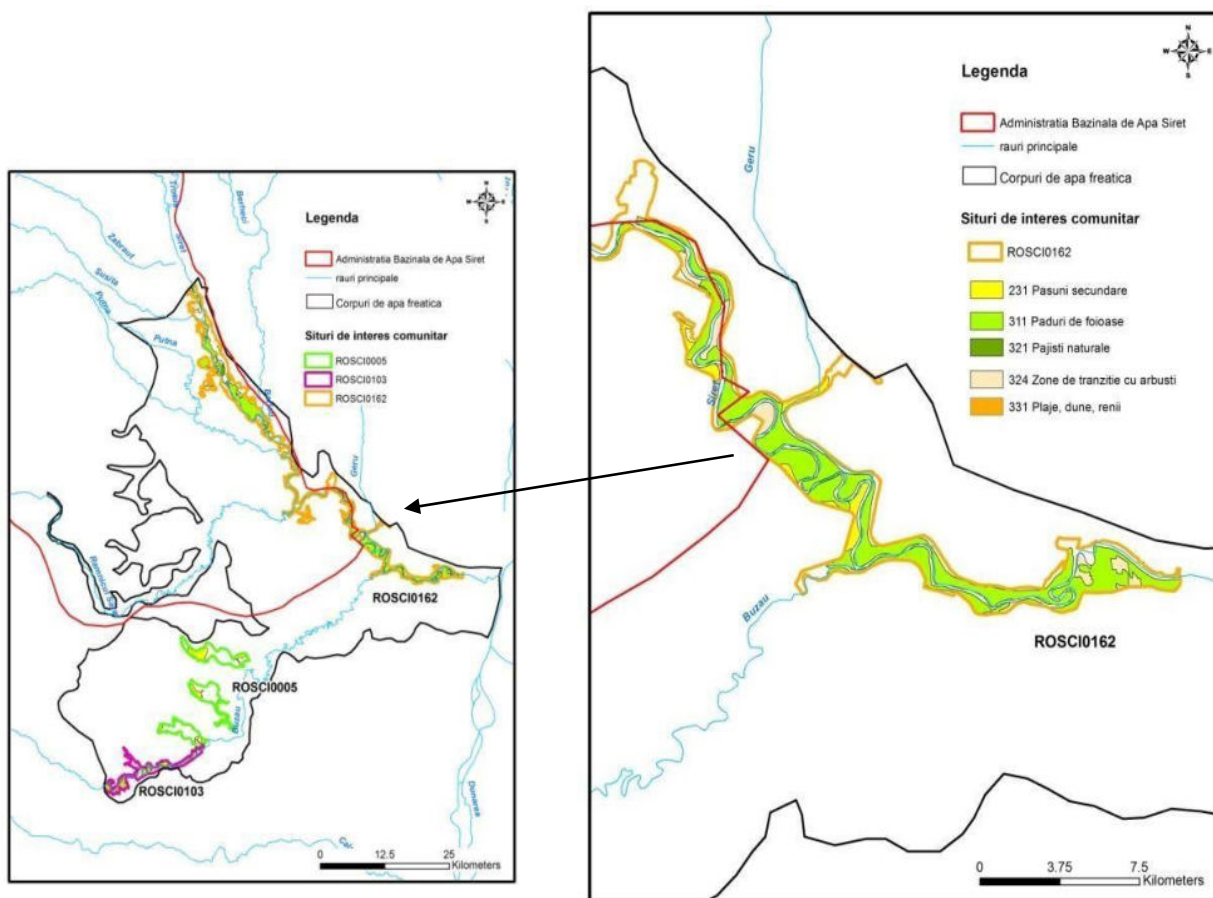


Figura 4.2.7. Utilizarea terenului - Detaliu parte din situl de importanță comunitară Natura 2000 (SCI) ROSCI0162 de pe corpul de apă subterană ROSI05

Utilizările terenului pentru siturile de importanță comunitară de pe corpul de apă subterană freatică ROSI05 și relația de dependență cu apa subterană freatică sunt următoarele:

- 231 Pășuni secundare - A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m;
- 311 Păduri de foioase - A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m;
- 321 Pajiști naturale - A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m;
- 324 Zone de tranziție cu arbuști (în general defrișate) - A 0-4 m, B 4-8 m, C > 8 m;
- 331 Plaje, dune, renii - A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m.

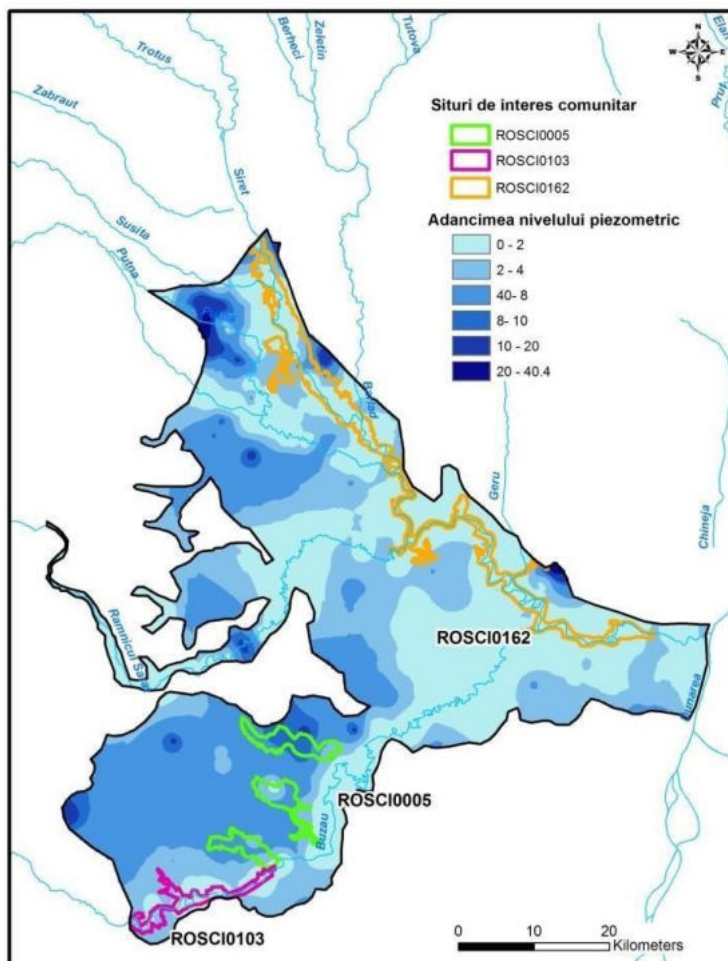
3. Concluzii privind gradul de dependență al ecosistemelor de apă subterană.

Pentru evaluarea gradului de dependență al siturilor de importanță națională SCI s-a realizat harta cu izobate a nivelului piezometric pentru corpurile de apă subterană freatică (Figura 4.2.8) în raport cu care acestea sunt potențial dependente (identificate prin suprapunere). În funcție de această hartă au fost identificate (prin suprapunere de hărți) siturile de importanță națională (SCI) potențial dependente de apa subterană.

Prima evaluare a siturilor s-a realizat prin suprapunerea tipurilor de habitate pe siturile de importanță comunitară cu suprafață mai mare de 10km² situate pe corpurile de apă subterană freatică.

Evaluarea gradului de dependență a ecosistemelor s-a realizat în raport cu habitatele clasificate în România, precum și în funcție de categoriile de utilizare ale terenurilor (CLC), pe baza criteriului adâncimii nivelului piezometric al corpurilor de apă subterană de care sunt potențial dependente SCI-urile.

În continuare sunt prezentate concluziile privind gradul de dependență al siturilor de corpul de apă subterană ROSI05.



**Figura 4.2.8. Adâncimea nivelului piezometric
în zona siturilor de importanță comunitară**

3.1 Corpul de apă subterană freatică ROSI05

În zona sitului de importanță comunitară ROSCI0005 - Balta Albă-Amara-Jirlău-Lacul Sărat Căineni, adâncimea nivelului piezometric este cuprinsă între 0 și 11.25 m. Habitatele care se dezvoltă aici sunt de două tipuri: cele care au un interval redus al adâncimii nivelului piezometric (cuprins între 0-2 m). Acesta ar fi intervalul pentru care habitatele 1310 și 1530 ar putea fi dependente de corpul de apă subterană (de tip A); și cel pentru care intervalul adâncimii nivelului piezometric cuprins între 0-10 m este suficient pentru ca habitatul să fie în relație de posibilă dependență (911O) (Figura 4.2.9). Din suprafața totală a sitului de 63 Km², 22 Km² nu au habitate, 34.37 Km² sunt ocupați de habitatul 1310, 16.22 Km² aparținând habitatului 1530 și 41.59 Km² habitatului 911O.

Situl de importanță comunitară ROSCI0103 se află în zona în care adâncimea nivelului piezometric este cuprinsă între 0 și 4 m. Aici se dezvoltă habitatul 91FO pentru care intervalul adâncimii nivelului piezometric cuprins între 0-10 m este suficient pentru ca habitatul să fie în relație de posibilă dependență (Figura 4.2.9.) cu corpul de apă subterană.

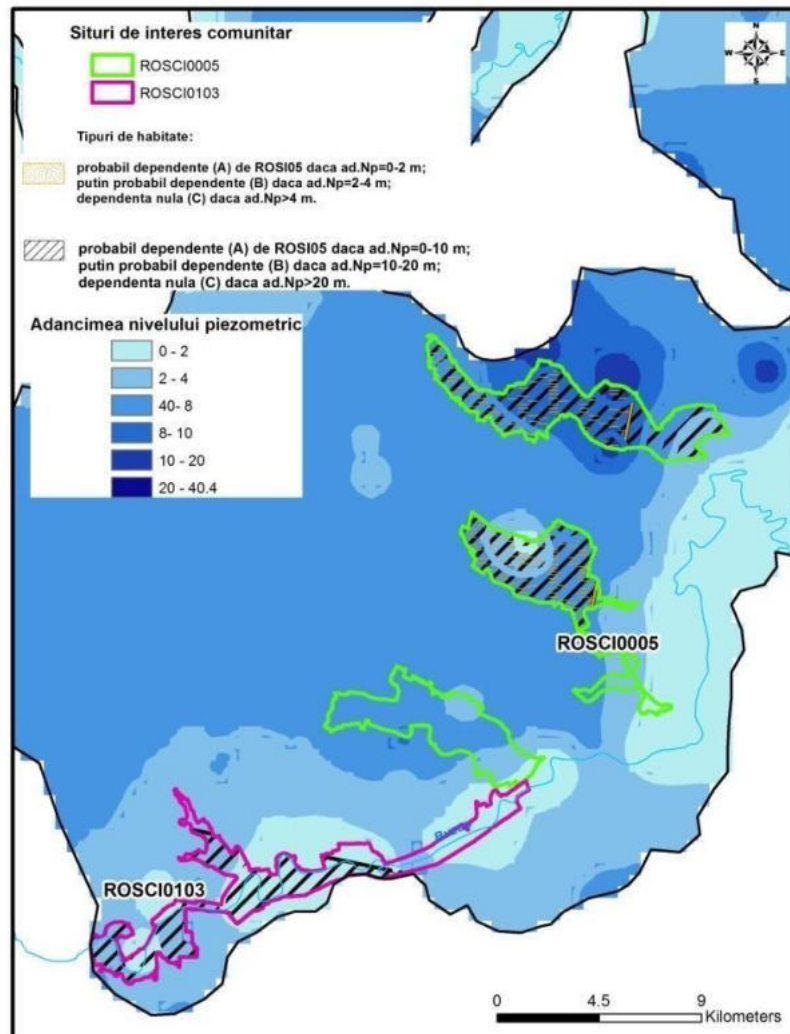


Figura 4.2.9. Tipuri de dependență a habitatelor de apă subterană în zona siturilor de interes comunitar ROSCI0005 și ROSCI0103

În zona sitului de importanță comunitară ROSCI0162, adâncimile nivelului piezometric sunt cuprinse între 0-6 m; aici se dezvoltă habitatele 91FO și 91IO pentru care intervalul adâncimii nivelului piezometric cuprins între 0-10 m este suficient pentru ca habitatele să fie în relație de posibilă dependență, tip A, de corpul de apă subterană. Acest sit nu are nici un habitat pe suprafața sa (Figura 4.2.10.). Din suprafața sitului 55.03 Km² sunt acoperiți cu habitatul 91FO, iar 74.35 Km² cu habitatul 91IO.

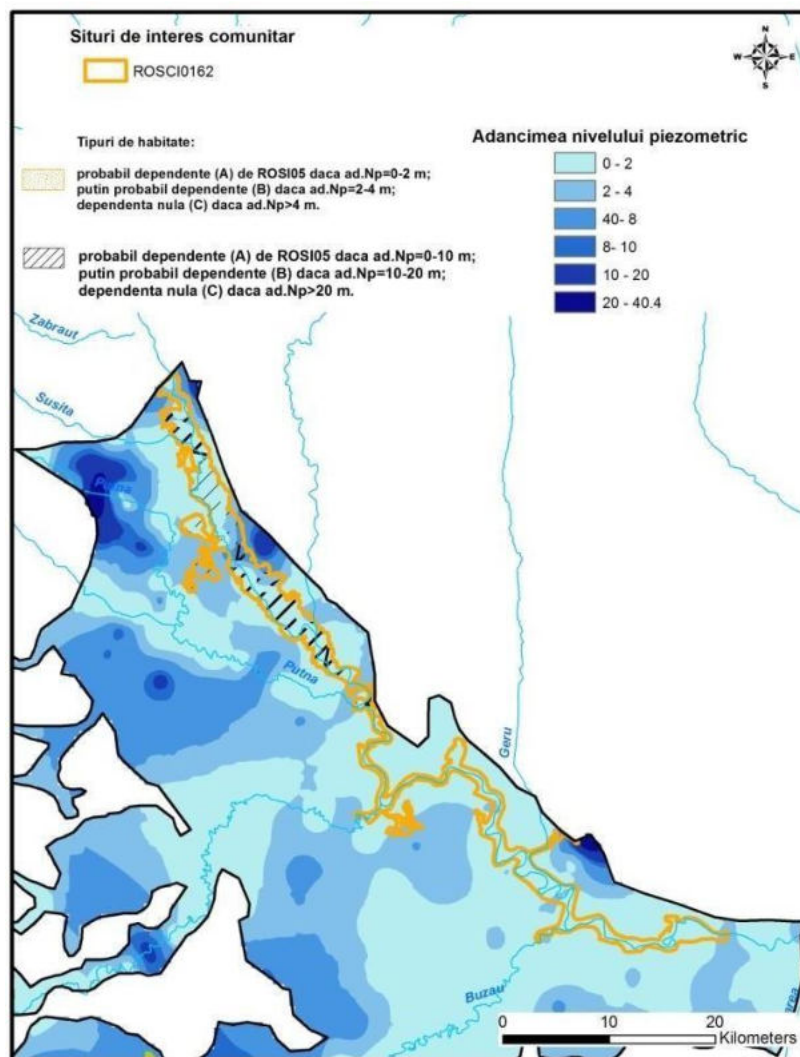


Figura 4.2.10. Tipuri de dependență a habitatelor de apă subterană în zona sitului de interes comunitar ROSCI0162

Tipurile de utilizare a terenului, în zona siturilor de importanță comunitară cu o suprafață mai mare de 10 Km² situate pe corpul de apă subterană freatică, ROSI05, sunt enumerate mai jos alături de condițiile pe care trebuie să le îndeplinească valorile adâncimii nivelului piezometric pentru ca siturile să fie în relație sau nu, cu corpul de apă subterană freatică:

- 231 Pășuni secundare - A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m;
- 311 Păduri de foioase - A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m;
- 312 Păduri de conifere - A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m;
- 321 Pajiști naturale - A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m;
- 324 Zone de tranziție cu arbuști (în general defrișate) - A 0-4 m, B 4-8 m, C > 8 m;
- 331 Plaje, dune, renii - A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m.

S-a realizat analiza utilizării terenului, pe baza variației adâncimii nivelului piezometric în arealul siturilor: ROSCI0005, ROSCI0103, ROSCI0162, în zona corpului de apă subterană ROSI05. Astfel, în zona sitului de importanță comunitară ROSCI0005, adâncimea nivelului piezometric este cuprinsă între 0 și 11.25 m. Tipurile de utilizare a terenului în cadrul sitului sunt: 231 - Pășuni secundare (A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m), majoritar și 311 - Păduri de foioase A 0-10 m,

B 10-20 m, C > 20 m. Pădurile de foioase sunt în relație de dependență probabilă de corpul de apă subterană (tip A).

Din întreaga suprafață a sitului, doar pentru o parte a fost folosit pentru tipurile de utilizare a terenului; respectiv, din întregul sit ROSCI0005, tip 231, o suprafață de 0.23 Km² sunt în relație de posibilă dependență (A) (pentru ad.Np = 0-2 m), 2.2 Km² sunt în relație de puțin probabilă dependență (B) (ad.Np=2-4 m) și 12.7 Km² nu sunt în relație cu corpul de apă subterană(C) (ad.Np>4 m) (Figura 4.2.11.).

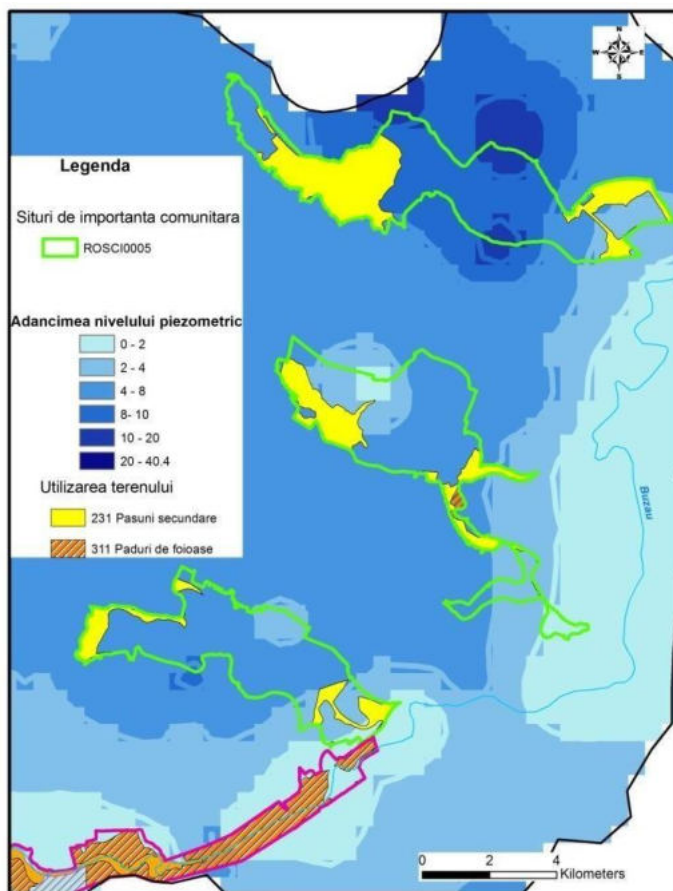


Figura 4.2.11. Utilizarea terenului în arealul sitului de importanță comunitară ROSCI0005 suprapus pe harta cu adâncimile nivelului piezometric de pe corpul de apă ROSI05

În zona sitului de importanță comunitară ROSCI0103 terenul este utilizat pentru:

- 231 Pășuni secundare A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m;
- 311 Paduri de foioase A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m;
- 321 Pajiști naturale A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m;
- 324 Zone de tranziție cu arbuști (în general defrișate) A 0-4 m, B 4-8 m, C > 8 m;
- 331 Plaje, dune, renii A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m.

Pentru 231-Pășuni secundare, un areal de 0,34 Km² sunt în relație de dependență puțin posibilă (B).

Adâncimea nivelului piezometric este cuprinsă între 0-4 m. Rezultă dependența probabilă a Pădurilor de foioase (311) de corpul de apă subterană ROSI05.

Tipul de utilizare a terenului 321 Pajiști naturale, se află într-o zonă unde adâncimea nivelului piezometric variază între 2-4 m; rezultă o dependență puțin posibilă (de tip B) pentru întregul tip 321.

Tipul de utilizare a terenului 324 - Zone de tranziție cu arbuști este în relație de dependență posibilă (de tip A), având în vedere că adâncimea nivelului piezometric este cuprinsă între 0-4 m .

Dintr-un un areal de 4.7 Km², tipul de utilizare a terenului 331 - Plaje, dune, renii este în relație de dependență posibilă (A), 4 Km² sunt în dependență de tip A și 0.7 Km² sunt în dependență de tip B. (Figura 4.2.12.).

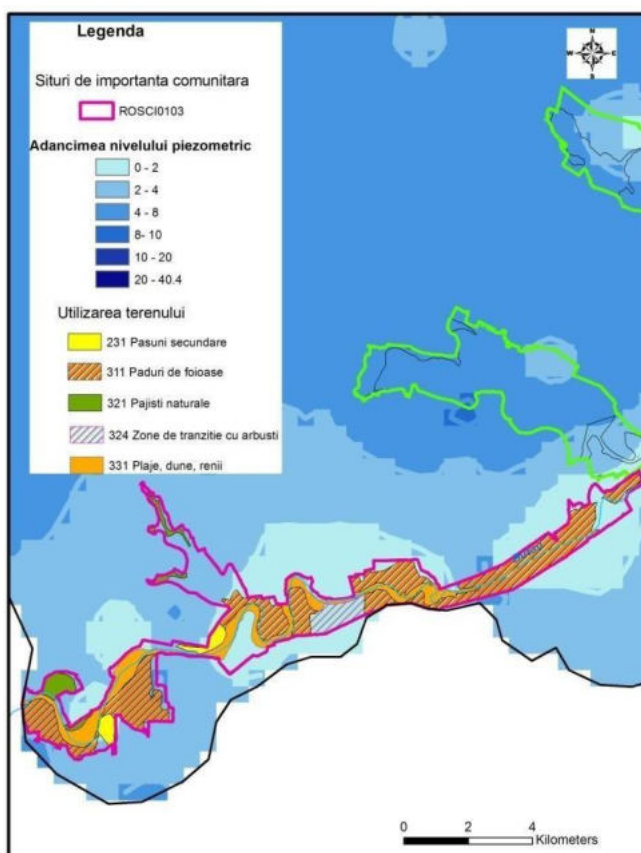


Figura 4.2.12. Utilizarea terenului în arealul sitului ROSCI0103 de importanță comunitară suprapuse pe harta cu adâncimile nivelului piezometric de pe corpul de apă ROSI05

În zona sitului de importanță comunitară ROSCI0162, adâncimea nivelului piezometric este cuprinsă între 0 și 6 m. În acest areal există 231- Pășuni secundare A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m; 311 Păduri de foioase A 0-10 m, B 10-20 m, C > 20 m; 321 -Pajiști naturale A 0-2 m, B 2-4 m, C > 4m; 324 - Zone de tranziție cu arbuști (în general defrișate) A 0-4 m, B 4-8 m, C > 8 m (Figura 4.2.10).

Zona acoperită cu 231 - Pășuni secundare are o parte cu dependență A și o alta cu dependență de tip B, respectiv de 4.6 Km².

Arealul 311 – Păduri de foioase este în relație de posibilă dependență (de tip A) cu corpul de apă subterană.

Arealul 321 - Zone de tranziție cu arbuști - pe întreaga suprafață este în relație de dependență nulă cu ROSI05.

Arealul 324 - Zone de tranziție cu arbuști (în general defrișate) este în relație de dependență puțin probabilă (de tip B), pe o suprafață de 0,54 Km² (adâncimea Np>4 m).

Tabelul 4.1.2.6. Corpurile de apă subterană în interdependență cu habitatele terestre

Corp apă subterană	Nume corp apă subterană	SCI			Habitat					Grad_dep habitate
		cod SCI	nume SCI	suprafața (km ²)	cod anexa 1a	S_totală	S_A	S_B	S_C	
						(km ²)	(km ²)	(km ²)	(km ²)	
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior	80.67	91FO	32.74	32.74			A
		ROSCI0363	Râul Moldova între Oniceni și Mitești	31.93	91IO	3.85	3.85			A
		ROSCI0378	Râul Siret între Pașcani și Roman	34.3	91FO	9.28	9.28			A
		ROSCI0380	Râul Suceava- Liteni	12.4	62CO	4.29	0.89	3.4		B
					91IO	6.77	6.77		A	
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	ROSCI0005	Balta Albă-Amara-Jirlău-Lacu Sărat-Căineni	63.0	91IO	41.59	41.59		A	
					1310	34.37	34.37		A	
					1530	16.22	16.22		A	
		ROSCI0103	Lunca Buzăului	28.09	91FO	19.75	19.75		A	
		ROSCI0162	Lunca Siretului inferior	159.2	91FO	55.03	55.03		A	
					91IO	74.35	74.35		A	

Tabelul 4.1.2.7. Corpurile de apă subterană în interdependență cu utilizările terenului - Corine Land Cover -

Corp apă subterană	Nume corp apă subterană	SCI			Tip de utilizare a terenului					Grad_dep funcție de utilizarea terenului		
		cod SCI	nume SCI	suprafața (km ²)	cod anexa 1b	S_totală	S_A	S_B	S_C			
						(km ²)	(km ²)	(km ²)	(km ²)			
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior	80.67	231	0.86		0.86		B		
					311	11	11			A		
					321	10.86	9.36	1.5		A		
					324	7.22	5.36	1.86		A		
					331	10.06	1.46	2.14	6.46	C		
		ROSCI0363	Râul Moldova între Oniceni și Mitești	31.93	231	17.35	2.53	11.22	3.6	B		
					311	0.76	0.76			A		
					331	0.15		0.15		B		
		ROSCI0378	Râul Siret între Pașcani și Roman	34.3	231	8.37	2.56	3.55	2.26	B		
					311	9.86	9.86			A		
					321	0.33		0.33		B		
					324	0.1	0.1			A		
		ROSCI0380	Râul Suceava-Liteni	12.4	231	3.9	2.5	1.4		A		
					311	0.082	0.082			A		
		ROSI05	Câmpia	ROSCI0005	Balta Albă-Amara-	63.0	231	15.16	0.23	2.2	12.73	C

	Siretului inferior		Jirlău-Lacu Sărat-Căineni		311	0.32	0.32			A
		ROSCI0103	Lunca Buzăului	28.09	231	0.89	0.55	0.34		A
					311	12.64	12.64			A
					321	1.23		1.23		B
					324	1.18	1.18			A
					331	4.7	4.0	0.7		A
		ROSCI0162	Lunca Siretului inferior	159.2	231	16.33	11.73	4.6		A
					311	57.86	57.86			A
					321	1.095			1.095	C
					324	18.14	17.6	0.54		A

Analiza gradului de dependență a ecosistemelor terestre s-a realizat pe baza adâncimii nivelului piezometric pentru fiecare sit de importanță comunitară (SCI), fiecare tip de habitat și pentru categoriile de utilizare a terenului (CLC).

Pentru stabilirea gradului de dependență al unui sit de importanță comunitară (SCI) se poate utiliza criteriul maximal sau criteriul mediei aritmetice a gradului de dependență.

Se exemplifică, în continuare, conform metodologiei, aplicarea celor două metode de analiză a gradului de dependență pe baza adâncimii nivelului piezometric pentru ROSCI0005, care este dispus pe corpul de apă subterană freatică ROSI05. Evaluarea s-a finalizat după ce s-a stabilit gradul de dependență pentru:

- fiecare din cele 3 habitate identificate (Tabelul 4.1.2.6.);
- fiecare din cele 2 categorii de utilizare a terenurilor CLC (Tabelul 4.1.2.7.).

Gradul de dependență al SCI-ului se poate stabili în cele două variante:

1. **criteriul maximal**, adică cel mai mare grad de dependență identificat pentru oricare habitat/categorie CLC din interiorul SCI-ului. Situl de importanță comunitară ROSCI0005 are grad de dependență de tip A, deoarece cel mai mare nivel de dependență a fost A, pentru toate habitatele și pentru toate folosințele terenului CLC.
2. **criteriul mediei aritmetice a gradului de dependență**, care ponderează gradul de dependență cu suprafața pe care se manifestă, presupune analiza suprafețelor habitatelor din SCI și zonarea gradului de dependență pentru fiecare habitat din SCI în funcție de adâncimea nivelului piezometric.

Exemplu :

Corp de apă subterană - ROSCI05;

Sit de importanță comunitară ROSCI0005;

Habitatul 91IO - suprafața totală = 41.59 Km²;

- grade de dependență: A (1)= 41.59 Km² (ad.Np 0-10m).

Grad de dependență (**habitatul 91IO**) = $(1 \times 41.59) / (41.59) = 1 = A$;

Exemplu :

Corp de apă subterană - ROSCI05;

Sit de importanță comunitară ROSCI0005;

CLC - 231 - suprafața totală = 15.16 Km²;

- grade de dependență: A (1)= 0.23 Km² (ad.Np=0-2 m); B(2)= 2.2 Km² (ad.Np= 2-4m); C(3)= 12.73 Km² (ad.Np > 4 m);

Grad de dependență (**CLC0: 321**) = $(1 \times 0.23 + 2 \times 2.2 + 3 \times 12.73) / (0.23 + 2.2 + 12.73) = 2.82 = C$

Calculul gradului mediu de dependență pentru SCI se face prin ponderarea gradului de dependență pentru fiecare habitat și categorie CLC din SCI cu suprafețele totale ale acestora.

Metodologia aplicată în cazul criteriului mediei aritmetice ponderate este mai laborioasă și conduce la reducerea semnificativă a numărului de tipuri de habitate evaluate ca dependente de apa subterană. La nivelul de cunoaștere a habitatelor din rețeaua siturilor Natura 2000, utilizarea criteriului mediei aritmetice ponderate este riscantă din punctul de vedere al conservării biodiversității.

Gradul de dependență al ecosistemelor terestre s-a stabilit după criteriul maximal, adică cel mai mare grad de dependență identificat pentru oricare habitat/categorie CLC2000 din interiorul SCI-ului.

Majoritatea ecosistemelor terestre suprapuse peste corpurile de apă subterană aparținând ABA Siret, se extind de-a lungul apelor de suprafață.

Corpurile de apă subterană, care au suprapuse ecosistemele terestre cu suprafața mai mică de 10Km², corpurile de apă de adâncime sau cele care nu au ecosisteme suprapuse, nu sunt menționate în tabelele 4.1.2.6. și 4.1.2.7.

Conform tabelelor 4.1.2.6. și 4.1.2.7., siturile de importanță comunitară (SCI) cu suprafață semnificativă mai mare de 10 Km², situate pe corpurile de apă subterană freatică ROSI03, ROSI05, au fost evaluate din punct de vedere al habitatelor clasificate în România, conform D92/43/CEE și al categoriilor de utilizare a terenului (CLC). În urma evaluărilor au rezultat că acestea sunt într-o dependență probabilă cu corpurile de apă subterană și au fost menționate în tabelul 4.1.2.8.

**Tabelul 4.1.2.8. Rezultatul evaluării siturilor de importanță comunitară (SCI) cu suprafață semnificativă,
mai mare decât 10 Km2 de pe teritoriul ABA Siret**

Corp apă subterană	Nume corp apă subterană	SCI				
		Cod SCI	Nume SCI	Grad de dependenta al SCI de corpul de apă subterană		
				Grad_dep pt. habitate	Grad_dep pt. utilizarea terenului	Grad_dep. al SCI de corpul de apă subterană
ROSI03	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSCI0162	Lunca Siretului Inferior	A	A	A
		ROSCI0363	Râul Moldova între Oniceni și Mitești	A	B	B
		ROSCI0378	Râul Siret între Pașcani și Roman	A	A	A
		ROSCI0380	Râul Suceava-Liteni	B	A	A
ROSI05	Câmpia Siretului inferior	ROSCI0005	Balta Albă-Amara-Jirlău-Lacu Sărat-Căineni	A	C	A
		ROSCI0103	Lunca Buzăului	A	A	A
		ROSCI0162	Lunca Siretului inferior	A	A	A

Corpul de apă subterană freatică ROSI01

Pe suprafața acestuia nu se dezvoltă situri de importanță comunitară.

Corpul de apă subterană freatică ROSI02

Pe suprafața acestui corp se dezvoltă 4 situri de importanță comunitară, care au suprafața mai mică de 10 Km².

Corpul de apă subterană freatică ROSI03

Pe suprafața acestuia se dezvoltă 23 situri de importanță comunitară, dintre care 7 cu o suprafață mai mare de 10 Km²; dintre acestea doar 4 au habitate și utilizări ale terenului. Acestea sunt: ROSCI0162, ROSCI0363, ROSCI0378 și ROSCI0380.

Siturile ROSCI0162 și ROSCI0378 sunt potențial dependente de corpul de apă subterană.

Situl ROSCI0363 este potențial dependent din punct de vedere al habitatelor și puțin dependent datorită utilizării terenului. Se consideră că situl este puțin potențial dependent de corpul de apă subterană, aceasta rezultând din aplicarea criteriului maximal între suprafețele cu dependența de tip A și dependență B.

Situl ROSCI0380 este puțin probabil dependent din punct de vedere al habitatelor și potențial dependent datorită utilizării terenului. Se consideră că situl este potențial dependent de corpul de apă subterană, aceasta rezultând din aplicarea criteriului maximal între suprafețele cu dependența de tip A și dependență de tip B.

Corpul de apă subterană freatică ROSI04

Corpul de apă subterană este situat în zonă montană. Analiza dependenței siturilor de importanță comunitară de corpul de apă subterană nu a putut fi realizată datorită datelor insuficiente.

Corpul de apă subterană freatică ROSI05

Pe suprafața acestuia se dezvoltă 5 situri de importanță comunitară, dintre care 3 cu o suprafață mai mare de 10 Km²; acestea sunt: ROSCI0005, ROSCI0103 și ROSCI0162.

Situl ROSCI0005 este potențial dependent din punct de vedere al habitatelor și independent datorită utilizării terenului. Se consideră că situl este potențial dependent de corpul de apă subterană, aceasta rezultând din aplicarea criteriului maximal între suprafețele cu dependența A și dependență C.

Siturile ROSCI0103 și ROSCI162 sunt potențial dependente de corpul de apă subterană.

Corpul de apă subterană ROSI06

Corp de apă subterană de adâncime

Starea ecologică/potențialul ecologic a corpurilor de apă din spațiul hidrografic Siret

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
0	1	2	3	4	5	6	7
1	ROA1	Canalul Piatra Neamt - Buhusi	RW	P	RO05CAA	2	3
2	ROA2	Canal Siret - Baragan	RW	P	RO11*CAA	3	1
3	ROLW12-1_B1	Lac Rogojesti	LW	P	ROLA05	3	1
4	ROLW12-1_B3	Lac Bucecea	LW	P	ROLA04	3	1
5	ROLW12-1_B6	Siret (am Galbeni - av Beresti)	LW	P	ROLA01	2	1
6	ROLW12-1_B8	Lac Calimanesti	LW	P	ROLA01	2	1
7	ROLW12-1-17-30_B2	Dragomirna - lac Dragomirna	LW	P	ROLA05	2	1
8	ROLW12-1-21_B2	Somuzul Mare (Granita) -ac Somuz II Moara	LW	P	ROLA05	2	1
9	ROLW12-1-53_B3	Lac Izv. Muntelui	LW	P	ROLA04	2	1
10	ROLW12-1-53_B5	Lac Batca Doamnei	LW	P	ROLA05	2	1
11	ROLW12-1-53_B7	Lac agrement Bacau	LW	P	ROLA01	2	1
12	ROLW12-1-53-48_N1	Lacu Rosu	LW	S	ROLN08	2	3
13	ROLW12-1-53-5_N1	Lala	LW	S	ROLN08	2	3
14	ROLW12-1-58_B2	Racatau	LW	P	ROLA02	3	1
15	ROLW12-1-58_B4	Racatau	LW	P	ROLA02	3	1
16	ROLW12-1-69-22_B2	Uz	LW	P	ROLA04	2	1

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
17	ROLW12-1-80-9-2_B2	Viroaga	LW	P	ROLA01	2	1
18	RORW12-1_B0	Siret (granita - lac Rogojesti)	RW	S	RO05	3	3
19	RORW12-1_B2	Siret (ac Rogojesti - ac Bucecea)	RW	S	RO05	3	3
20	RORW12-1_B4	Siret (baraj Bucecea - cf Moldova)	RW	P	RO05CAPM	3	3
21	RORW12-1_B5	Siret (cf Moldova - ac Galbeni)	RW	S	RO10	3	3
22	RORW12-1_B7	Siret (baraj Beresti - ac Calimanesti)	RW	S	RO10	3	3
23	RORW12-1_B9	Siret (baraj Calimanesti - cf Dunare)	RW	S	RO11	2	3
24	RORW12-1-10_B1	Leahu	RW	S	RO04	2	2
25	RORW12-1-10A_B1	Stancuta	RW	S	RO04	2	2
26	RORW12-1-12_B1	Hantesti (Valea Mare)	RW	S	RO04	2	2
27	RORW12-1-13_B1	Grigoresti	RW	S	RO04	2	2
28	RORW12-1-15_B1	Salageni	RW	P	RO04CAPM	2	2
29	RORW12-1-17_B1	Suceava (izv - cf Paraul Ascuns) + afluenti	RW	S	RO01	3	3
30	RORW12-1-17_B2	Suceava (Mihoveni)	RW	P	RO05CAPM	3	3
31	RORW12-1-17_B3	Suceava (Tisauti)	RW	S	RO05	3	3
32	RORW12-1-17-12_B1	Putnisoara (Strujinoasa)	RW	S	RO01	2	2
33	RORW12-1-17-	Remezeu	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
	14_B1						
34	RORW12-1-17-15_B1	Bilca Mare	RW	S	RO04	2	2
35	RORW12-1-17-16_B1	Voitinel (Pietroasa)	RW	S	RO04	3	3
36	RORW12-1-17-18_B1	Tarnauca	RW	S	RO04	2	2
37	RORW12-1-17-19_B1	Climaut (Moise)	RW	S	RO04	2	2
38	RORW12-1-17-20_B1	Ruda	RW	S	RO04	2	2
39	RORW12-1-17-21_B1	Pozen (Satu Mare)	RW	P	RO01CAPM	3	2
40	RORW12-1-17-21-2_B1	Boisa	RW	S	RO01	2	2
41	RORW12-1-17-22_B1	Sucevita + afluenti	RW	S	RO01	3	3
42	RORW12-1-17-22-5_B1	Voievodeasa	RW	S	RO01	2	2
43	RORW12-1-17-22-5A_B1	Toplita + afluenti	RW	S	RO18	2	1
44	RORW12-1-17-22-6_B1	Volovat	RW	S	RO01	2	2
45	RORW12-1-17-24_B1	Solca + Saca	RW	P	RO01CAPM	3	2
46	RORW12-1-17-24-1_B1	Ardeluta (Solcuta)	RW	S	RO01	2	2
47	RORW12-1-17-24-2-1_B1	Clit	RW	S	RO01	2	2
48	RORW12-1-17-24-3_B1	Crevec	RW	S	RO01	2	2
49	RORW12-1-17-24-4_B1	Iaslovat	RW	S	RO01	2	2
50	RORW12-1-17-24A_B1	Horait	RW	S	RO01	2	2
51	RORW12-1-17-25_B1	Solonet	RW	S	RO16CLS	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
52	RORW12-1-17-25-1_B1	Blandet	RW	S	RO01	2	2
53	RORW12-1-17-25-2_B1	Hinata (Racova)	RW	S	RO01	2	2
54	RORW12-1-17-25-3_B1	Varvata	RW	S	RO01	2	2
55	RORW12-1-17-25-4_B1	Hotari	RW	S	RO01	2	2
56	RORW12-1-17-25-5_B1	Cajvana	RW	S	RO01	2	2
57	RORW12-1-17-26_B1	Ilisesti (Ilisasca) + Balaceana	RW	S	RO01	2	2
58	RORW12-1-17-27_B1	Hatnuta +Bocancea	RW	S	RO04	2	2
59	RORW12-1-17-28_B1	Patrauteanca	RW	S	RO04	2	2
60	RORW12-1-17-29_B1	Scheia (Scheianu)	RW	S	RO04	2	2
61	RORW12-1-17-30_B1	Dragomirna (izv - coada lac Dragomirna)	RW	S	RO04	2	2
62	RORW12-1-17-30_B3	Dragomirna (lac Dragomirna - cf Suceava)	RW	S	RO04	2	2
63	RORW12-1-17-30A_B1	Mitoc	RW	S	RO04	3	2
64	RORW12-1-17-30B_B1	Podul Vatafului	RW	S	RO04	3	2
65	RORW12-1-17-32_B1	Salcea	RW	P	RO04CAPM	2	2
66	RORW12-1-17-33_B1	Canepistea	RW	P	RO04CAPM	2	2
67	RORW12-1-17-9_B1	Falcau + Cimbrinarul	RW	S	RO01	3	3
68	RORW12-1-18_B1	Somuzul Mic	RW	S	RO04	3	2
69	RORW12-1-2_B1	Gavan	RW	S	RO04	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
70	RORW12-1-21_B1	Somuzul Mare (Vorniceni)	RW	S	RO04	2	2
71	RORW12-1-21_B3	Somuzul Mare (Dolhesti)	RW	P	RO04CAPM	2	3
72	RORW12-1-21-10_B1	Leucusesti	RW	S	RO04	3	2
73	RORW12-1-21-11_B1	Brana	RW	S	RO04	2	2
74	RORW12-1-21-12_B1	Platonita	RW	S	RO04	3	2
75	RORW12-1-21-13_B1	Valea Poienii	RW	S	RO04	3	2
76	RORW12-1-21-3_B1	Frumoasa + Strambul	RW	S	RO04	2	2
77	RORW12-1-21-4_B1	Iazuri	RW	S	RO04	2	2
78	RORW12-1-21-5_B1	Bradatel	RW	S	RO04	3	2
79	RORW12-1-21-6_B1	Radaseni	RW	S	RO04	2	2
80	RORW12-1-21-7_B1	Prisaca	RW	S	RO04	2	2
81	RORW12-1-21-8_B1	Targul	RW	S	RO04	3	2
82	RORW12-1-21-9_B1	Paraul lui Eftimie	RW	S	RO04	3	2
83	RORW12-1-22_B1	Pietrosul	RW	S	RO04	2	2
84	RORW12-1-23_B1	Paraul lui Pulpa (Budeanu)	RW	S	RO04	2	2
85	RORW12-1-24_B1	Trestioara	RW	S	RO04	2	2
86	RORW12-1-25_B1	Siretel + Valea Mare	RW	S	RO18	2	1
87	RORW12-1-26_B1	Conteasca + Calugarul	RW	S	RO04	3	3
88	RORW12-1-26A_B1	Ruja + Irmolea + Gastesti	RW	S	RO04	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/ potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/ potențialului ecologic
89	RORW12-1-27_B1	Stolniceni	RW	S	RO04	3	2
90	RORW12-1-27-1_B1	Badilita	RW	S	RO18	3	1
91	RORW12-1-3_B1	Negostina	RW	S	RO04	2	2
92	RORW12-1-30_B1	Sohodol	RW	S	RO04	3	2
93	RORW12-1-31_B1	Harmanesti	RW	S	RO04	2	2
94	RORW12-1-32_B1	Valea Parului	RW	S	RO04	2	2
95	RORW12-1-34_B1	Paraul Tigancilor + Vatasita + Dupa Fantana	RW	S	RO04	2	2
96	RORW12-1-35_B1	Mihaili	RW	S	RO04	2	2
97	RORW12-1-36_B1	Dalcita + Boca	RW	S	RO04	2	2
98	RORW12-1-37_B1	Albuia + afluenti	RW	S	RO04	2	2
99	RORW12-1-37A_B1	Rediu	RW	P	RO06CAPM	2	1
100	RORW12-1-38_B1	Vulpasesti	RW	S	RO06	2	2
101	RORW12-1-39_B1	Pietrosul (Gadinti)	RW	S	RO06	2	2
102	RORW12-1-40_B1	Moldova (izv - cf Sadova)	RW	S	RO01	2	3
103	RORW12-1-40_B2	Moldova (cf Sadova - cf Suha)	RW	S	RO01	3	3
104	RORW12-1-40_B3	Moldova (cf Suha - cf Vier)	RW	P	RO05CAPM	3	3
105	RORW12-1-40_B4	Moldova (cf Vier - cf Siret)	RW	S	RO05	2	3
106	RORW12-1-40-17_B1	Izvorul Alb	RW	S	RO01	2	2
107	RORW12-1-40-18_B1	Casele	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
108	RORW12-1-40-19_B1	Sandru	RW	S	RO01	2	2
109	RORW12-1-40-20_B1	Moldovita + afluenti	RW	S	RO01	3	3
110	RORW12-1-40-21_B1	Doabra	RW	S	RO01	2	2
111	RORW12-1-40-22_B1	Salatruc	RW	S	RO01	2	2
112	RORW12-1-40-23_B1	Beltag	RW	S	RO01	2	2
113	RORW12-1-40-24_B1	Tocila	RW	S	RO01	2	2
114	RORW12-1-40-25_B1	Suha (Stulpicani) + Brateasa (Ostra) +Botus	RW	S	RO01	3	3
115	RORW12-1-40-25-3_B1	Muncel	RW	S	RO01	2	2
116	RORW12-1-40-25-4_B1	Gemenea	RW	S	RO01	2	2
117	RORW12-1-40-25-5_B1	Negrileasa	RW	S	RO01	2	2
118	RORW12-1-40-25-6_B1	Ursoaia	RW	S	RO01	2	2
119	RORW12-1-40-25-7_B1	Branistea	RW	S	RO01	2	2
120	RORW12-1-40-25-8_B1	Valea Seaca	RW	S	RO01	2	2
121	RORW12-1-40-26_B1	Voronet	RW	S	RO01	3	3
122	RORW12-1-40-27_B1	Humor	RW	S	RO01	3	3
123	RORW12-1-40-27A_B1	Bucovat	RW	S	RO01	2	2
124	RORW12-1-40-28_B1	Isachia	RW	S	RO01	2	2
125	RORW12-1-40-30_B1	Balacoaia	RW	S	RO01	2	2
126	RORW12-1-40-	Valea Seaca	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
	31A_B1						
127	RORW12-1-40-32_B1	Ciumarni (Gainesti)	RW	S	RO01	2	2
128	RORW12-1-40-33_B1	Suha Mare + afluenti	RW	S	RO01	2	2
129	RORW12-1-40-34_B1	Sasca Mare	RW	S	RO01	2	2
130	RORW12-1-40-35_B1	Bogata	RW	S	RO01	2	2
131	RORW12-1-40-35A_B1	Rasca + afluenti	RW	S	RO01	2	2
132	RORW12-1-40-35B_B1	Seaca	RW	S	RO01	2	2
133	RORW12-1-40-35B-1_B1	Moisea	RW	S	RO01	2	2
134	RORW12-1-40-36_B1	Somuzul Mic	RW	S	RO01	2	2
135	RORW12-1-40-38_B1	Hatia	RW	S	RO01	2	2
136	RORW12-1-40-39_B1	Rasca + afluenti	RW	S	RO01	2	2
137	RORW12-1-40-40_B1	Letcani + Stroesti	RW	S	RO01	2	2
138	RORW12-1-40-41_B1	Ozana (Boboiesti)	RW	S	RO01	3	3
139	RORW12-1-40-41_B2	Ozana (Dumbrava)	RW	P	RO01CAPM	3	2
140	RORW12-1-40-41-6_B1	Drahura (Cacova)	RW	S	RO01	2	2
141	RORW12-1-40-42_B1	Cristesti	RW	S	RO01	2	2
142	RORW12-1-40-43_B1	Boura	RW	S	RO01	2	2
143	RORW12-1-40-44_B1	Valea Seaca	RW	S	RO04	3	3
144	RORW12-1-40-45_B1	Umbrari	RW	S	RO04	3	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
145	RORW12-1-40-46_B1	Petroaia (Ciohoranca)	RW	S	RO04	2	2
146	RORW12-1-40-47_B1	Valea Alba (Soci)	RW	S	RO04	2	2
147	RORW12-1-40-47-1_B1	Vadutul Cornea	RW	P	RO04CAPM	2	2
148	RORW12-1-40-48_B1	Valea Mare	RW	S	RO04	2	2
149	RORW12-1-40-49_B1	Vier	RW	S	RO18	2	1
150	RORW12-1-40-50_B1	Ciurlac	RW	S	RO18	2	1
151	RORW12-1-40-6_B1	Breaza	RW	P	RO01CAPM	2	2
152	RORW12-1-41_B1	Tiganca (Leorda)	RW	S	RO04	2	2
153	RORW12-1-42_B1	Valea Neagra	RW	S	RO04	3	3
154	RORW12-1-42-1_B1	Inaria	RW	S	RO04	2	2
155	RORW12-1-42-2_B1	Velnita	RW	S	RO04	2	2
156	RORW12-1-42-3_B1	Britcani	RW	S	RO04	2	2
157	RORW12-1-42-4_B1	Romanesti	RW	S	RO04	2	2
158	RORW12-1-42-5_B1	Sarbi + afluenti	RW	S	RO04	2	2
159	RORW12-1-43_B1	Icusesti	RW	S	RO04	2	2
160	RORW12-1-44_B1	Glodeni	RW	S	RO06	2	2
161	RORW12-1-44A_B1	Turbata (Craciuna)	RW	S	RO06	2	2
162	RORW12-1-44A-1_B1	Bahnisoara	RW	S	RO18	2	1
163	RORW12-1-46_B1	Rapas + Valea Rece	RW	S	RO06	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
164	RORW12-1-47_B1	Moara + afluenti	RW	S	RO06	2	2
165	RORW12-1-49_B1	Valea Morii + Hertioana	RW	S	RO06	2	2
166	RORW12-1-5_B1	Paraul Mare	RW	S	RO04	2	2
167	RORW12-1-51_B1	Ulm	RW	S	RO06	2	2
168	RORW12-1-52_B1	Racova	RW	S	RO06	2	2
169	RORW12-1-53_B1	Bistrita (izv - cf Neagra)	RW	S	RO01	3	3
170	RORW12-1-53_B2	Bistrita (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)	RW	S	RO02	3	3
171	RORW12-1-53_B4	Bistrita (baraj Izv Muntelui - ac Pangarati)	RW	S	RO05	3	3
172	RORW12-1-53_B6	Bistrita (baraj Batca Doamnei - ac Racova)	RW	S	RO05	2	3
173	RORW12-1-53-17_B1	Neagra (Gura Negrii)	RW	S	RO01	3	3
174	RORW12-1-53-17-1_B1	Neagra Sarului	RW	S	RO01	2	2
175	RORW12-1-53-17-2_B1	Haita + Tarnita	RW	S	RO01	2	2
176	RORW12-1-53-17-3_B1	Calimanel + Bucinis	RW	S	RO01	2	2
177	RORW12-1-53-17-4_B1	Sarisorul Mare + Sarisorul Mic	RW	S	RO01	2	2
178	RORW12-1-53-18_B1	Arin	RW	S	RO01	2	2
179	RORW12-1-53-19_B1	Ortoaia	RW	S	RO01	2	2
180	RORW12-1-53-20_B1	Rusca (Giumalau)	RW	S	RO01	2	2
181	RORW12-1-53-21_B1	Rusca	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
182	RORW12-1-53-22_B1	Colbul	RW	S	RO01	2	2
183	RORW12-1-53-23_B1	Chiril	RW	S	RO01	2	2
184	RORW12-1-53-24_B1	Crucea	RW	S	RO01	2	2
185	RORW12-1-53-25_B1	Barnarel (Crucea)	RW	S	RO01	2	3
186	RORW12-1-53-26_B1	Barnaru	RW	S	RO01	2	2
187	RORW12-1-53-27_B1	Holda	RW	S	RO01	2	2
188	RORW12-1-53-28_B1	Caboa (Gaboia)	RW	S	RO01	2	2
189	RORW12-1-53-29_B1	Holdita	RW	S	RO01	2	2
190	RORW12-1-53-30_B1	Neagra + afluenti	RW	S	RO01	2	2
191	RORW12-1-53-31_B1	Cotargasi	RW	S	RO01	2	2
192	RORW12-1-53-32_B1	Pietroasa	RW	S	RO01	2	2
193	RORW12-1-53-33_B1	Borca	RW	S	RO01	2	2
194	RORW12-1-53-34_B1	Sabasa	RW	S	RO01	2	2
195	RORW12-1-53-35_B1	Stejar	RW	S	RO01	2	2
196	RORW12-1-53-36_B1	Farcasa + Preluca	RW	S	RO01	2	3
197	RORW12-1-53-37_B1	Dreptul	RW	S	RO01	2	2
198	RORW12-1-53-38_B1	Galu	RW	S	RO01	2	2
199	RORW12-1-53-39_B1	Bolatau	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
200	RORW12-1-53-40_B1	Bistricioara (izv - cf Muncel) + afluenti	RW	S	RO01	2	2
201	RORW12-1-53-40_B2	Bistricioara (Capu Corbului, Bistricioara)	RW	S	RO03	3	3
202	RORW12-1-53-40-10_B1	Asod	RW	S	RO01	2	2
203	RORW12-1-53-40-11_B1	Putna (Tulghes)	RW	S	RO01	2	3
204	RORW12-1-53-40-12_B1	Prisacani	RW	S	RO01	2	2
205	RORW12-1-53-40-13_B1	Pintic	RW	S	RO01	2	2
206	RORW12-1-53-40-14_B1	Brad	RW	S	RO01	2	2
207	RORW12-1-53-40-15_B1	Grinties + Primatar	RW	S	RO01	2	2
208	RORW12-1-53-40-16_B1	Grintiesul Mic	RW	S	RO18	2	1
209	RORW12-1-53-40-5_B1	Seaca (Runculet)	RW	S	RO01	2	2
210	RORW12-1-53-40-6_B1	Cupele	RW	S	RO01	2	2
211	RORW12-1-53-40-7_B1	Paraul Vinului + Mestecanis	RW	S	RO01	2	2
212	RORW12-1-53-40-8_B1	Batca + Corbul	RW	S	RO01	2	2
213	RORW12-1-53-40-9_B1	Barasau	RW	S	RO01	2	2
214	RORW12-1-53-41_B1	Schit (izv - cf Paraul Martin) + afluenti	RW	S	RO01	2	2
215	RORW12-1-53-41_B2	Durau (Schit)	RW	P	RO01CAPM	2	3
216	RORW12-1-53-42_B1	Titlic	RW	S	RO01	2	2
217	RORW12-1-53-	Hangu + afluenti	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
	43_B1						
218	RORW12-1-53-44_B1	Buhalnita	RW	S	RO01	2	2
219	RORW12-1-53-45_B1	Izvorul Alb	RW	S	RO01	2	2
220	RORW12-1-53-46_B1	Potoci	RW	S	RO01	2	2
221	RORW12-1-53-47_B1	Izvorul Muntelui	RW	S	RO01	2	2
222	RORW12-1-53-47-8_B1	Neagra	RW	S	RO01	2	2
223	RORW12-1-53-47-9_B1	Secul	RW	S	RO01	2	2
224	RORW12-1-53-48_B1	Bicaz (Bicaz Chei)	RW	S	RO01	2	3
225	RORW12-1-53-48_B2	Bicaz (Bicaz)	RW	P	RO01CAPM	2	3
226	RORW12-1-53-49_B1	Tarcu + afluenti	RW	S	RO01	2	3
227	RORW12-1-53-50_B1	Oantu	RW	S	RO01	2	2
228	RORW12-1-53-51_B1	Pangarati	RW	S	RO01	2	2
229	RORW12-1-53-52_B1	Pangaraciori	RW	S	RO01	2	2
230	RORW12-1-53-53_B1	Secu Vadului	RW	S	RO01	2	2
231	RORW12-1-53-53A_B1	Agarcia	RW	S	RO01	2	2
232	RORW12-1-53-54_B1	Valea Mare	RW	S	RO01	2	2
233	RORW12-1-53-56_B1	Doamna (Doamna)	RW	S	RO01	2	2
234	RORW12-1-53-57_B1	Cuejdiu (Piatra Neamt)	RW	S	RO01	2	3
235	RORW12-1-53-57A_B1	Frasinel	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
236	RORW12-1-53-57B_B1	Sasca	RW	S	RO01	2	2
237	RORW12-1-53-58_B1	Calul	RW	S	RO01	2	2
238	RORW12-1-53-59_B1	Iapa	RW	S	RO01	2	2
239	RORW12-1-53-60_B1	Boulet (Mitocu Balan) + Cracau	RW	S	RO01	3	3
240	RORW12-1-53-62_B1	Nechit + afluenti	RW	S	RO01	3	3
241	RORW12-1-53-63_B1	Calnes (Bahna) + Verdele	RW	P	RO04CAPM	3	2
242	RORW12-1-53-63-1_B1	Valeni	RW	S	RO04	2	2
243	RORW12-1-53-63-1A_B1	Bahna	RW	S	RO04	2	2
244	RORW12-1-53-63-2_B1	Bahnita	RW	S	RO18	2	1
245	RORW12-1-53-63-3_B1	Celac	RW	S	RO04	2	2
246	RORW12-1-53-64_B1	Poloboc	RW	S	RO18	2	1
247	RORW12-1-53-66_B1	Romani	RW	P	RO04CAPM	2	2
248	RORW12-1-53-66-1_B1	Lipoveni	RW	S	RO04	2	2
249	RORW12-1-53-66-2_B1	Dornesti	RW	S	RO18	2	1
250	RORW12-1-53-67_B1	Letcana	RW	S	RO04	2	2
251	RORW12-1-53-68_B1	Valea lui Ion (Valea lui Ion)	RW	S	RO04	2	2
252	RORW12-1-53-69_B1	Buda	RW	S	RO18	2	1
253	RORW12-1-53-70_B1	Racova (Podet)	RW	S	RO04	2	2
254	RORW12-1-53-71_B1	Valea Rea	RW	S	RO04	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
255	RORW12-1-53-72_B1	Trebes	RW	S	RO04	3	3
256	RORW12-1-53-72-1_B1	Slatina	RW	S	RO04	2	2
257	RORW12-1-53-72-2_B1	Carligati	RW	S	RO04	2	2
258	RORW12-1-53-72-3_B1	Negel	RW	P	RO04CAPM	2	2
259	RORW12-1-53-72-4_B1	Limpedea	RW	S	RO04	2	2
260	RORW12-1-54_B1	Tamasi	RW	S	RO06	2	2
261	RORW12-1-55_B1	Bahna	RW	S	RO06	2	2
262	RORW12-1-56_B1	Valea Mare	RW	S	RO06	2	2
263	RORW12-1-57_B1	Cleja	RW	S	RO06	2	2
264	RORW12-1-58_B1	Racatau izv - coada lac Racatau	RW	S	RO06	2	2
265	RORW12-1-58_B3	Rachitaua (Racatau - Horgesti) + afluenti	RW	S	RO06	2	2
266	RORW12-1-58_B5	Racatau	RW	S	RO06	2	2
267	RORW12-1-59_B1	Soci	RW	S	RO06	2	2
268	RORW12-1-6_B1	Verehia	RW	S	RO04	2	2
269	RORW12-1-60_B1	Racaciuni (Mocan)	RW	S	RO06	2	3
270	RORW12-1-60-1_B1	Valea Lunga	RW	S	RO04	2	2
271	RORW12-1-60-2_B1	Caprean	RW	S	RO04	2	2
272	RORW12-1-61_B1	Dragusani + afluenti	RW	S	RO06	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/ potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/ potențialului ecologic
273	RORW12-1-62_B1	Fulgeris	RW	S	RO06	2	2
274	RORW12-1-63_B1	Valea Seaca + Scurta	RW	S	RO06	2	2
275	RORW12-1-64_B1	Rogoza	RW	S	RO06	2	2
276	RORW12-1-66_B1	Fantanele	RW	S	RO19	2	1
277	RORW12-1-68_B1	Polocin + afluenti	RW	S	RO06	2	3
278	RORW12-1-69_B1	Trotus (izvor - cf Valea Rece)	RW	S	RO01	3	3
279	RORW12-1-69_B2	Trotus (cf Valea Rece - cf Urmenis)	RW	S	RO02	3	3
280	RORW12-1-69_B3	Trotus (cf Urmenis - cf Tazlau)	RW	S	RO02	3	3
281	RORW12-1-69_B4	Trotus (cf Tazlau - cf Siret)	RW	S	RO10	2	3
282	RORW12-1-69-10_B1	Sant	RW	S	RO01	2	2
283	RORW12-1-69-11_B1	Ciughes	RW	S	RO01	2	2
284	RORW12-1-69-12_B1	Caminca	RW	S	RO01	2	2
285	RORW12-1-69-13_B1	Cotumba	RW	S	RO01	2	2
286	RORW12-1-69-14_B1	Sugura	RW	S	RO01	2	2
287	RORW12-1-69-15_B1	Agas	RW	S	RO01	2	2
288	RORW12-1-69-16_B1	Sulta + afluenti	RW	S	RO01	2	2
289	RORW12-1-69-17_B1	Ciobanus (Ciobanus)	RW	S	RO01	3	3
290	RORW12-1-69-18_B1	Asau (Asau)	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/ potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/ potențialului ecologic
291	RORW12-1-69-19_B1	Sopan	RW	S	RO01	2	2
292	RORW12-1-69-20_B1	Urmenis	RW	S	RO01	3	3
293	RORW12-1-69-21_B1	Plopul	RW	S	RO01	2	2
294	RORW12-1-69-22_B1	Uz (izv Poiana Uzului + afl)	RW	P	RO01CAPM	3	2
295	RORW12-1-69-22_B3	Uz - Poiana Uzului - cf Trotus	RW	S	RO01	2	2
296	RORW12-1-69-22-6_B1	Izvorul Alb	RW	S	RO01	2	2
297	RORW12-1-69-22-7_B1	Groza	RW	S	RO01	2	2
298	RORW12-1-69-23_B1	Larga (Runcul)	RW	S	RO01	2	2
299	RORW12-1-69-24_B1	Dofteana + afluenti	RW	S	RO01	2	2
300	RORW12-1-69-25_B1	Cucuieti	RW	S	RO01	2	2
301	RORW12-1-69-26_B1	Valcele	RW	S	RO02	3	2
302	RORW12-1-69-27-1_B1	Slanic	RW	S	RO01	3	3
303	RORW12-1-69-28_B1	Galian	RW	S	RO18	3	1
304	RORW12-1-69-30_B1	Caraclau (Slavesti)	RW	S	RO01	2	2
305	RORW12-1-69-31_B1	Oituz	RW	S	RO01	3	3
306	RORW12-1-69-32_B1	Casin	RW	S	RO01	3	3
307	RORW12-1-69-33_B1	Tazlau	RW	S	RO01	3	3
308	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazloul Sarat (Bolatau, Tescani)	RW	S	RO16CLS	2	3
309	RORW12-1-69-	Zemes	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
	33-10-1_B1						
310	RORW12-1-69-33-10-2_B1	Pietrosul	RW	S	RO01	2	2
311	RORW12-1-69-33-10-3_B1	Ruja	RW	S	RO01	2	2
312	RORW12-1-69-33-10-4_B1	Calmus	RW	S	RO01	2	2
313	RORW12-1-69-34_B1	Paraul Mare	RW	S	RO01	2	2
314	RORW12-1-69-35_B1	Gaureana	RW	S	RO01	2	2
315	RORW12-1-69-36_B1	Gutinas	RW	S	RO01	2	2
316	RORW12-1-69-37_B1	Bogdana	RW	S	RO01	3	3
317	RORW12-1-69-37A_B1	Garbovana	RW	S	RO01	2	2
318	RORW12-1-69-38_B1	Caiuti	RW	S	RO01	2	2
319	RORW12-1-69-39_B1	Popeni (Ursoaia)	RW	S	RO01	2	2
320	RORW12-1-69-40_B1	Balca	RW	S	RO04	2	2
321	RORW12-1-69-7_B1	Bolovanis	RW	S	RO01	2	2
322	RORW12-1-69-8_B1	Tarhus	RW	S	RO01	2	2
323	RORW12-1-69-9_B1	Aldamas	RW	S	RO01	2	2
324	RORW12-1-73_B1	Zabraut + Zabrautul Mic + Campul	RW	S	RO19	2	1
325	RORW12-1-75_B1	Susita + afluenti	RW	S	RO01	2	3
326	RORW12-1-75_B2	Susita	RW	S	RO19	2	1
327	RORW12-1-76_B1	Garla Morilor	RW	S	RO06	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
328	RORW12-1-79_B1	Putna (Tulnici)	RW	S	RO01	2	3
329	RORW12-1-79_B2	Putna + Zabala	RW	S	RO05	2	2
330	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botarlau, Podu Zamferei, Golesti)	RW	S	RO08	2	3
331	RORW12-1-79-10_B1	Chilimetea	RW	S	RO01	2	2
332	RORW12-1-79-11_B1	Valea Rea	RW	S	RO01	2	2
333	RORW12-1-79-12_B1	Tichiris	RW	S	RO01	2	2
334	RORW12-1-79-13_B1	Vidra (Purcei)	RW	S	RO01	2	2
335	RORW12-1-79-14_B1	Vizauti + afluenti	RW	S	RO01	2	2
336	RORW12-1-79-15_B1	Soimul	RW	S	RO19	3	1
337	RORW12-1-79-18_B1	Milcov (Reghiu)	RW	S	RO01	3	3
338	RORW12-1-79-18-8-1_B1	Mera (Bontesti)	RW	S	RO06	2	2
339	RORW12-1-79-19_B1	Ramna (Rascuta, Jiliste)	RW	S	RO01	3	3
340	RORW12-1-79-19-5_B1	Oreavu	RW	S	RO19	3	1
341	RORW12-1-79-19-6_B1	Argintul	RW	S	RO19	3	1
342	RORW12-1-79-8_B1	Vasui + afluenti	RW	S	RO01	2	2
343	RORW12-1-79-9_B1	Zabala + afluenti	RW	S	RO01	3	3
344	RORW12-1-79-9-6_B1	Tipaul Mare	RW	S	RO01	2	2
345	RORW12-1-79-9-7_B1	Petic	RW	S	RO01	2	2
346	RORW12-1-79-9-	Naruja + afluenti	RW	S	RO01	2	2

Nr. crt.	Cod corp de apă de suprafață	Denumire corp de apă	Categoria corpului de apă	Stare/Potențial (S/P)	Cod tipologie corp de apă	Clasa de stare ecologică/potențial ecologic	Confidența evaluării stării ecologice/potențialului ecologic
	8_B1						
347	RORW12-1-79-9A_B1	Valea Sarii	RW	S	RO01	2	2
348	RORW12-1-79A_B1	Leica	RW	S	RO06	2	2
349	RORW12-1-7A_B1	Baranca	RW	S	RO04	2	2
350	RORW12-1-80_B1	Ramnicul Sarat (izv - cf Tulburea)	RW	S	RO16CLS	2	3
351	RORW12-1-80_B2	Ramnicul Sarat (Tulburea, Nicolesti, Maicanesti)	RW	S	RO16CLS	3	3
352	RORW12-1-80-1_B1	Martin	RW	S	RO01	2	2
353	RORW12-1-80-10_B1	Balan	RW	S	RO06	2	2
354	RORW12-1-80-2_B1	Saratel, Purcel	RW	S	RO01	2	2
355	RORW12-1-80-3_B1	Ramnicel, Paraul Mare	RW	S	RO01	2	2
356	RORW12-1-80-4_B1	Tulburea	RW	S	RO01	2	2
357	RORW12-1-80-5_B1	Motnau	RW	S	RO01	2	2
358	RORW12-1-80-9_B1	Cotatcu	RW	S	RO06	3	3
359	RORW12-1-80-9-1_B1	Cires	RW	S	RO18	3	1
360	RORW12-1-80-9-2_B1	Viroaga (izv - Crangul Ursului)	RW	S	RO06	2	2
361	RORW12-1-80-9-2_B3	Viroaga (Crangu Ursului - cf Cotatcu)	RW	S	RO06	2	2
362	RORW12-1-80-9-3_B1	Slimnic	RW	S	RO19	3	1

LEGENDA

Coloana **Categorie corp de apă:**

RW - râu natural/râu CAPM/ râu artificial

LW - lac natural/lac de acumulare/ lac natural puternic modificat/lac artificial

Coloana **Stare/Potențial (S/P)**

S - stare ecologică

P - potențial ecologic

Coloana **Cod tipologie corp de apă:**

Râuri naturale: RO01-RO19

Râuri puternic modificate: RO01CAPM-RO19CAPM

Râuri artificiale: RO01CAA-RO19CAA

Lacuri de acumulare : ROLA01-ROLA07

Lacuri naturale: ROLN01-ROLN09

Coloana **Clasa de stare:**

1- stare ecologică foarte buna

2- stare ecologică bună/potențial maxim și bun

3- stare ecologică moderată/potențial moderat

4- stare ecologică slabă /potențial slab

5- stare ecologică proastă/potențial prost

Coloana: **Confidența evaluării stării ecologice/
potențialului ecologic**

1- confidență scăzută

2- confidență medie

3- confidență ridicată

Rezultatele evaluării stării chimice a corpurilor de apă de suprafață

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apăde suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Argintul	RORW12-1-79-19-6_B1	RW	2	OE
RO10	Arin	RORW12-1-53-18_B1	RW	2	G
RO10	Asod	RORW12-1-53-40-10_B1	RW	2	G
RO10	Asău (Asău)	RORW12-1-69-18_B1	RW	2	G
RO10	Agarcia	RORW12-1-53-53A_B1	RW	2	G
RO10	Agăș	RORW12-1-69-15_B1	RW	2	G
RO10	Albuia + afluenți	RORW12-1-37_B1	RW	2	G
RO10	Aldămaș	RORW12-1-69-9_B1	RW	2	G
RO10	Ardeluța (Solcuța)	RORW12-1-17-24-1_B1	RW	2	G
RO10	Bădilița	RORW12-1-27-1_B1	RW	2	OE
RO10	Bahna	RORW12-1-55_B1	RW	2	OE
RO10	Bahna	RORW12-1-53-63-1A_B1	RW	2	G
RO10	Bahnișoara	RORW12-1-44A-1_B1	RW	2	OE
RO10	Bahnița	RORW12-1-53-63-2_B1	RW	2	OE
RO10	Bălăcoia	RORW12-1-40-30_B1	RW	2	G
RO10	Bălan	RORW12-1-80-10_B1	RW	2	OE
RO10	Bâlca	RORW12-1-69-40_B1	RW	2	G
RO10	Baranca	RORW12-1-7A_B1	RW	2	G
RO10	Barasău	RORW12-1-53-40-9_B1	RW	2	G
RO10	Bârnaru	RORW12-1-53-26_B1	RW	2	G
RO10	Bâtca + Corbul	RORW12-1-53-40-8_B1	RW	2	G
RO10	Beltag	RORW12-1-40-23_B1	RW	2	G
RO10	Bicaz (Bicaz Chei)	RORW12-1-53-48_B1	RW	2	G
RO10	Bicaz (Bicaz)	RORW12-1-53-48_B2	RW	2	G
RO10	Bîlca Mare	RORW12-1-17-15_B1	RW	2	G
RO10	Bistricioara (izv -cf Muncel) + afluenți	RORW12-1-53-40_B1	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Bistricioara (Capu Corbului, Bistricioara)	RORW12-1-53-40_B2	RW	2	OE
RO10	Bistrița (baraj Izv Muntelui - ac Pângărați)	RORW12-1-53_B4	RW	2	G
RO10	Blândeț	RORW12-1-17-25-1_B1	RW	2	G
RO10	Bogata	RORW12-1-40-35_B1	RW	2	G
RO10	Boișa	RORW12-1-17-21-2_B1	RW	2	G
RO10	Bolătău	RORW12-1-53-39_B1	RW	2	G
RO10	Bolovăniș	RORW12-1-69-7_B1	RW	2	G
RO10	Borca	RORW12-1-53-33_B1	RW	2	G
RO10	Bouleț (Mitocu Bălan) + Cracău	RORW12-1-53-60_B1	RW	2	G
RO10	Boura	RORW12-1-40-43_B1	RW	2	G
RO10	Brad	RORW12-1-53-40-14_B1	RW	2	G
RO10	Brădățel	RORW12-1-21-5_B1	RW	2	G
RO10	Brana	RORW12-1-21-11_B1	RW	2	G
RO10	Braniștea	RORW12-1-40-25-7_B1	RW	2	G
RO10	Breaza	RORW12-1-40-6_B1	RW	2	G
RO10	Brițcani	RORW12-1-42-3_B1	RW	2	G
RO10	Bucovăț	RORW12-1-40-27A_B1	RW	2	G
RO10	Buda	RORW12-1-53-69_B1	RW	2	OE
RO10	Buhalnița	RORW12-1-53-44_B1	RW	2	G
RO10	Caboa (Găboia)	RORW12-1-53-28_B1	RW	2	G
RO10	Căiuți	RORW12-1-69-38_B1	RW	2	G
RO10	Cajvana	RORW12-1-17-25-5_B1	RW	2	G
RO10	Călimănel + Buciniș	RORW12-1-53-17-3_B1	RW	2	G
RO10	Câlmuş	RORW12-1-69-33-10-4-B1	RW	2	G
RO10	Calul	RORW12-1-53-58_B1	RW	2	G
RO10	Caminca	RORW12-1-69-12_B1	RW	2	G
RO10	Canal Siret - Bărăgan	ROA2	RW	2	OE
RO10	Cânepiștea	RORW12-1-17-33_B1	RW	2	G
RO10	Căprean	RORW12-1-60-2_B1	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Caracłău (Slăvești)	RORW12-1-69-30_B1	RW	2	G
RO10	Cârligați	RORW12-1-53-72-2_B1	RW	2	G
RO10	Casele	RORW12-1-40-18_B1	RW	2	G
RO10	Cașin	RORW12-1-69-32_B1	RW	2	G
RO10	Celac	RORW12-1-53-63-3_B1	RW	2	G
RO10	Chilimetea	RORW12-1-79-10_B1	RW	2	G
RO10	Chiril	RORW12-1-53-23_B1	RW	2	G
RO10	Cireș	RORW12-1-80-9-1_B1	RW	2	OE
RO10	Ciugheș	RORW12-1-69-11_B1	RW	2	G
RO10	Ciumârni (Găinești)	RORW12-1-40-32_B1	RW	2	G
RO10	Ciurlac	RORW12-1-40-50_B1	RW	2	OE
RO10	Cleja	RORW12-1-57_B1	RW	2	OE
RO10	Climăuț (Moise) + Rusul	RORW12-1-17-19_B1	RW	2	G
RO10	Clit	RORW12-1-17-24-2-1_B1	RW	2	G
RO10	Colbul	RORW12-1-53-22_B1	RW	2	G
RO10	Cotârğași	RORW12-1-53-31_B1	RW	2	G
RO10	Coțatcu	RORW12-1-80-9_B1	RW	2	OE
RO10	Cotumba	RORW12-1-69-13_B1	RW	2	G
RO10	Crevec	RORW12-1-17-24-3_B1	RW	2	G
RO10	Cristești	RORW12-1-40-42_B1	RW	2	G
RO10	Crucea	RORW12-1-53-24_B1	RW	2	G
RO10	Cucuieti	RORW12-1-69-25_B1	RW	2	G
RO10	Cuejdiu (Piatra Neamț)	RORW12-1-53-57_B1	RW	2	G
RO10	Cupele	RORW12-1-53-40-6_B1	RW	2	G
RO10	Dălcia + Boca	RORW12-1-36_B1	RW	2	G
RO10	Doabra	RORW12-1-40-21_B1	RW	2	G
RO10	Doamna (Doamna)	RORW12-1-53-56_B1	RW	2	G
RO10	Dofteana + afluenți	RORW12-1-69-24_B1	RW	2	G
RO10	Dornești	RORW12-1-53-66-2_B1	RW	2	OE
RO10	Dragomirna (lac Dragomirna - cf	RORW12-1-17-30_B3	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
	Suceava)				
RO10	Dragomirna - lac Dragomirna	ROLW12-1-17-30_B2	LW	2	G
RO10	Dragomirna (izv - coada lac Dragomirna)	RORW12-1-17-30_B1	RW	2	G
RO10	Drăgușani + afluenți	RORW12-1-61_B1	RW	2	OE
RO10	Drahura (Cacova)	RORW12-1-40-41-6_B1	RW	2	G
RO10	Dreptul	RORW12-1-53-37_B1	RW	2	G
RO10	Fântânele	RORW12-1-66_B1	RW	2	OE
RO10	Frăsinel	RORW12-1-53-57A_B1	RW	2	G
RO10	Frumoasa + Strâmbul	RORW12-1-21-3_B1	RW	2	G
RO10	Fulgeriș	RORW12-1-62_B1	RW	2	OE
RO10	Galian	RORW12-1-69-28_B1	RW	2	OE
RO10	Galu	RORW12-1-53-38_B1	RW	2	G
RO10	Garbovana	RORW12-1-69-37A_B1	RW	2	G
RO10	Gârla Morilor	RORW12-1-76_B1	RW	2	OE
RO10	Găureana	RORW12-1-69-35_B1	RW	2	G
RO10	Găvan	RORW12-1-2_B1	RW	2	G
RO10	Gemenea	RORW12-1-40-25-4_B1	RW	2	G
RO10	Glodeni	RORW12-1-44_B1	RW	2	OE
RO10	Grigorești	RORW12-1-13_B1	RW	2	G
RO10	Grințieș + Primatar	RORW12-1-53-40-15_B1	RW	2	G
RO10	Grințieșul Mic	RORW12-1-53-40-16_B1	RW	2	OE
RO10	Groza	RORW12-1-69-22-7_B1	RW	2	G
RO10	Gutinaș	RORW12-1-69-36_B1	RW	2	G
RO10	Haita + Tarnița	RORW12-1-53-17-2_B1	RW	2	G
RO10	Hangu + afluenți	RORW12-1-53-43_B1	RW	2	G
RO10	Hântești (Valea Mare)	RORW12-1-12_B1	RW	2	G
RO10	Hinata (Racova)	RORW12-1-17-25-2_B1	RW	2	G
RO10	Hărmănești	RORW12-1-31_B1	RW	2	G
RO10	Hatia	RORW12-1-40-38_B1	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Hatnuța +Bocancea	RORW12-1-17-27_B1	RW	2	G
RO10	Holda	RORW12-1-53-27_B1	RW	2	G
RO10	Holdița	RORW12-1-53-29_B1	RW	2	G
RO10	Horait	RORW12-1-17-24A_B1	RW	2	G
RO10	Hotari	RORW12-1-17-25-4_B1	RW	2	G
RO10	Humor	RORW12-1-40-27_B1	RW	2	G
RO10	Iapa	RORW12-1-53-59_B1	RW	2	G
RO10	Iaslovăț	RORW12-1-17-24-4_B1	RW	2	G
RO10	Iazuri	RORW12-1-21-4_B1	RW	2	G
RO10	Icușești	RORW12-1-43_B1	RW	2	G
RO10	Ilișesti (Ilișasca) + Bălăceana	RORW12-1-17-26_B1	RW	2	G
RO10	Inaria	RORW12-1-42-1_B1	RW	2	G
RO10	Isachia	RORW12-1-40-28_B1	RW	2	G
RO10	Izvorul Alb	RORW12-1-40-17_B1	RW	2	G
RO10	Izvorul Alb	RORW12-1-53-45_B1	RW	2	G
RO10	Izvorul Alb	RORW12-1-69-22-6_B1	RW	2	G
RO10	Izvorul Muntelui	RORW12-1-53-47_B1	RW	2	G
RO10	Lac Izv. Muntelui	ROLW12-1-53_B3	LW	2	G
RO10	Lac agrement Bacau	ROLW12-1-53_B7	LW	2	OE
RO10	Lac Călimănești	ROLW12-1_B8	LW	2	OE
RO10	Lac Rogojești	ROLW12-1_B1	LW	2	G
RO10	Lacu Roșu	ROLW12-1-53-48_N1	LW	2	OE
RO10	Lala	ROLW12-1-53-5_N1	LW	2	OE
RO10	Larga (Runcul)	RORW12-1-69-23_B1	RW	2	G
RO10	Leahu	RORW12-1-10_B1	RW	2	G
RO10	Leica	RORW12-1-79A_B1	RW	2	OE
RO10	Lețcana	RORW12-1-53-67_B1	RW	2	G
RO10	Lețcani + Stroești	RORW12-1-40-40_B1	RW	2	G
RO10	Leucușești	RORW12-1-21-10_B1	RW	2	G
RO10	Limpedea	RORW12-1-53-72-4_B1	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Lipoveni	RORW12-1-53-66-1_B1	RW	2	G
RO10	Martin	RORW12-1-80-1_B1	RW	2	G
RO10	Mera (Bonțești)	RORW12-1-79-18-8-1_B1	RW	2	OE
RO10	Mihaili	RORW12-1-35_B1	RW	2	G
RO10	Milcov (Reghiu)	RORW12-1-79-18_B1	RW	2	G
RO10	Mitoc	RORW12-1-17-30A_B1	RW	2	G
RO10	Moara + afluenți	RORW12-1-47_B1	RW	2	OE
RO10	Moisea	RORW12-1-40-35B-1_B1	RW	2	G
RO10	Moldova (cf Sadova - cf Suha)	RORW12-1-40_B2	RW	2	G
RO10	Moldovița + afluenți	RORW1-1-40-20_B1	RW	2	G
RO10	Moțnău	RORW12-1-80-5_B1	RW	2	G
RO10	Muncel	RORW12-1-40-25-3_B1	RW	2	G
RO10	Năruja + afluenți	RORW12-1-79-9-8_B1	RW	2	G
RO10	Neagra	RORW12-1-53-47-8_B1	RW	2	G
RO10	Neagra + afluenți	RORW12-1-53-30_B1	RW	2	G
RO10	Neagra Șarului	RORW12-1-53-17-1_B1	RW	2	G
RO10	Negel	RORW12-1-53-72-3_B1	RW	2	G
RO10	Negostina	RORW12-1-3_B1	RW	2	G
RO10	Negrileasa	RORW12-1-40-25-5_B1	RW	2	G
RO10	Oantu	RORW12-1-53-50_B1	RW	2	G
RO10	Oituz	RORW12-1-69-31_B1	RW	2	G
RO10	Oreavu	RORW12-1-79-19-5_B1	RW	2	OE
RO10	Ortoaia	RORW12-1-53-19_B1	RW	2	G
RO10	Ozana (Boboiești)	RORW12-1-40-41_B1	RW	2	G
RO10	Pângărăciori	RORW12-1-53-52_B1	RW	2	G
RO10	Pângărați	RORW12-1-53-51_B1	RW	2	G
RO10	Pârâul lui Eftimie	RORW12-1-21-9_B1	RW	2	G
RO10	Pârâul lui Pulpa (Budeanu)	RORW12-1-23_B1	RW	2	G
RO10	Pârâul Mare	RORW12-1-5_B1	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Pârâul Mare	RORW12-1-69-34_B1	RW	2	G
RO10	Pârâul Țigăncilor + Vătășița + După Fântână	RORW12-1-34_B1	RW	2	G
RO10	Pârâul Vinului + Mestecăniș	RORW12-1-53-40-7_B1	RW	2	G
RO10	Pătrăuțeanca	RORW12-1-17-28_B1	RW	2	G
RO10	Petic	RORW12-1-79-9-7_B1	RW	2	G
RO10	Petroaia (Ciohoranca)	RORW12-1-40-46_B1	RW	2	G
RO10	Pietroasa	RORW12-1-53-32_B1	RW	2	G
RO10	Pietrosul	RORW12-1-22_B1	RW	2	OE
RO10	Pietrosul	RORW12-1-69-33-10-2_B1	RW	2	G
RO10	Pietrosul (Gădinti)	RORW12-1-39_B1	RW	2	G
RO10	Pintic	RORW12-1-53-40-13_B1	RW	2	G
RO10	Platonița	RORW12-1-21-12_B1	RW	2	G
RO10	Plopul	RORW12-1-69-21_B1	RW	2	G
RO10	Podul Vătafului	RORW12-1-17-30B_B1	RW	2	G
RO10	Poloboc	RORW12-1-53-64_B1	RW	2	OE
RO10	Polocin + afluenți	RORW12-1-68_B1	RW	2	OE
RO10	Popeni (Ursoaia)	RORW12-1-69-39_B1	RW	2	G
RO10	Potoci	RORW12-1-53-46_B1	RW	2	G
RO10	Prisaca	RORW12-1-21-7_B1	RW	2	G
RO10	Prisacani	RORW12-1-53-40-12_B1	RW	2	G
RO10	Putnișoara (Strujinoasa)	RORW12-1-17-12_B1	RW	2	G
RO10	Putna (Tulgeș)	RORW12-1-53-40-11_B1	RW	2	G
RO10	Putna (Tulnici)	RORW12-1-79_B1	RW	2	G
RO10	Putna + Zăbala	RORW12-1-79_B2	RW	2	G
RO10	Răcăciuni (Mocan)	RORW12-1-60_B1	RW	2	OE
RO10	Răcățău	ROLW12-1-58_B2	LW	2	OE
RO10	Răcățău	RORW12-1-58_B5	RW	2	OE
RO10	Răcățău	ROLW12-1-58_B4	LW	2	OE

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Răcătău izv - coada lac Răcătău	RORW12-1-58_B1	RW	2	OE
RO10	Răchitaua (Răcătău - Horgești) + afluenți	RORW12-1-58_B3	RW	2	OE
RO10	Racova	RORW12-1-52_B1	RW	2	OE
RO10	Racova (Podet)	RORW12-1-53-70_B1	RW	2	G
RO10	Rădășeni	RORW12-1-21-6_B1	RW	2	G
RO10	Râmnicel + Pârâul Mare	RORW12-1-80-3_B1	RW	2	G
RO10	Râmna (Râșcuța, Jiliște)	RORW12-1-79-19_B1	RW	2	G
RO10	Râmnicul Sărat (izv - cf Tulburea)	RORW12-1-80_B1	RW	2	G
RO10	Râpaș + Valea Rece	RORW12-1-46_B1	RW	2	OE
RO10	Râmnicul Sărat (Tulburea, Nicolești, Măicănești)	RORW12-1-80_B2	RW	2	G
RO10	Râșca + afluenți	RORW12-1-40-39_B1	RW	2	G
RO10	Râșca + afluenți	RORW12-1-40-35A_B1	RW	2	G
RO10	Rediu	RORW12-1-37A_B1	RW	2	OE
RO10	Remezeu	RORW12-1-17-14_B1	RW	2	G
RO10	Rogoza	RORW12-1-64_B1	RW	2	OE
RO10	Românești	RORW12-1-42-4_B1	RW	2	G
RO10	Români	RORW12-1-53-66_B1	RW	2	G
RO10	Ruda	RORW12-1-17-20_B1	RW	2	G
RO10	Ruja	RORW12-1-69-33-10-3_B1	RW	2	G
RO10	Ruja + Irmolea + Gâștești	RORW12-1-26A_B1	RW	2	G
RO10	Rușca	RORW12-1-53-21_B1	RW	2	G
RO10	Rușca (Giumalău)	RORW12-1-53-20_B1	RW	2	G
RO10	Săbașa	RORW12-1-53-34_B1	RW	2	G
RO10	Sălăgeni	RORW12-1-15_B1	RW	2	G
RO10	Sălătruc	RORW12-1-40-22_B1	RW	2	G
RO10	Salcea	RORW12-1-17-32_B1	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Șandru	RORW12-1-40-19_B1	RW	2	G
RO10	Șant	RORW12-1-69-10_B1	RW	2	G
RO10	Sărățel + Purcel	RORW12-1-80-2_B1	RW	2	G
RO10	Sârbi + afluenți	RORW12-1-42-5_B1	RW	2	G
RO10	Sărișorul Mare + Sărișorul Mic	RORW12-1-53-17-4_B1	RW	2	G
RO10	Sașca	RORW12-1-53-57B_B1	RW	2	G
RO10	Sașca Mare	RORW12-1-40-34_B1	RW	2	G
RO10	Scheia (Scheianu)	RORW12-1-17-29_B1	RW	2	G
RO10	Schit (izv - cf Pârâul Martin) + afluenți	RORW12-1-53-41_B1	RW	2	G
RO10	Seaca	RORW12-1-40-35B_B1	RW	2	G
RO10	Seaca (Runculeț)	RORW12-1-53-40-5_B1	RW	2	G
RO10	Secu Vadului	RORW12-1-53-53_B1	RW	2	G
RO10	Secul	RORW12-1-53-47-9_B1	RW	2	G
RO10	Siret (am Galbeni - av Berești)	ROLW12-1_B6	LW	2	OE
RO10	Siret (baraj Berești - ac Călimănești)	RORW12-1_B7	RW	2	OE
RO10	Siret (ac Rogojești - ac Bucecea)	RORW12-1_B2	RW	2	G
RO10	Siret (baraj Bucecea – cf Moldova)	RORW12-1_B4	RW	2	G
RO10	Siret (cf Moldova - ac Galbeni)	RORW12-1_B5	RW	2	OE
RO10	Sirețel + Valea Mare	RORW12-1-25_B1	RW	2	OE
RO10	Slatina	RORW12-1-53-72-1_B1	RW	2	G
RO10	Slimnic	RORW12-1-80-9-3_B1	RW	2	OE
RO10	Soci	RORW12-1-59_B1	RW	2	OE
RO10	Sohodol	RORW12-1-30_B1	RW	2	G
RO10	Șoimul	RORW12-1-79-15_B1	RW	2	OE
RO10	Soloneț	RORW12-1-17-25_B1	RW	2	G
RO10	Șomuzul Mare (Dolhești)	RORW12-1-21_B3	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Șomuzul Mare (Granița) -ac Șomuz II Moara	ROLW12-1-21_B2	LW	2	G
RO10	Șomuzul Mare (Vorniceni)	RORW12-1-21_B1	RW	2	G
RO10	Șomuzul Mic	RORW12-1-18_B1	RW	2	G
RO10	Șomuzul Mic	RORW12-1-40-36_B1	RW	2	G
RO10	Sopan	RORW12-1-69-19_B1	RW	2	G
RO10	Stăncuța	RORW12-1-10A_B1	RW	2	G
RO10	Stejar	RORW12-1-53-35_B1	RW	2	G
RO10	Stolniceni	RORW12-1-27_B1	RW	2	G
RO10	Suceava (izv - cf Pârâul Ascuns) + afluenți	RORW12-1-17_B1	RW	2	G
RO10	Sugura	RORW12-1-69-14_B1	RW	2	G
RO10	Suha Mare + afluenți	RORW12-1-40-33_B1	RW	2	G
RO10	Sulta + afluenți	RORW12-1-69-16_B1	RW	2	G
RO10	Sușița	RORW12-1-75_B2	RW	2	OE
RO10	Sușița + afluenți	RORW12-1-75_B1	RW	2	G
RO10	Tamași	RORW12-1-54_B1	RW	2	OE
RO10	Tarcău + afluenți	RORW12-1-53-49_B1	RW	2	G
RO10	Târgul	RORW12-1-21-8_B1	RW	2	G
RO10	Târhăuș	RORW12-1-69-8_B1	RW	2	G
RO10	Târnuca	RORW12-1-17-18_B1	RW	2	G
RO10	Tazlău	RORW12-1-69-33_B1	RW	2	G
RO10	Țichiriș	RORW12-1-79-12_B1	RW	2	G
RO10	Țiganca (Leorda)	RORW12-1-41_B1	RW	2	G
RO10	Țipăul Mare	RORW12-1-79-9-6_B1	RW	2	G
RO10	Titlic	RORW12-1-53-42_B1	RW	2	G
RO10	Tocila	RORW12-1-40-24_B1	RW	2	G
RO10	Toplița + afluenți	RORW12-1-17-22-5A_B1	RW	2	OE
RO10	Trestioara	RORW12-1-24_B1	RW	2	G
RO10	Tulburea	RORW12-1-80-4_B1	RW	2	G
RO10	Trotuș (cf Valea Rece - cf	RORW12-1-69_B2	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
	Urmeniș)				
RO10	Trotuș (cf Urmeniș - cf Tazlău)	RORW12-1-69_B3	RW	2	G
RO10	Turbata (Crăciuna)	RORW12-1-44A_B1	RW	2	OE
RO10	Ulm	RORW12-1-51_B1	RW	2	OE
RO10	Umbrari	RORW12-1-40-45_B1	RW	2	G
RO10	Urmeniș	RORW12-1-69-20_B1	RW	2	G
RO10	Ursoaia	RORW12-1-40-25-6_B1	RW	2	G
RO10	Uz - Poiana Uzului - cf Trotuș	RORW12-1-69-22_B3	RW	2	G
RO10	Văduțul Cornea	RORW12-1-40-47-1_B1	RW	2	G
RO10	Vâlcele	RORW12-1-69-26_B1	RW	2	G
RO10	Valea Alba (Soci)	RORW12-1-40-47_B1	RW	2	G
RO10	Valea Lungă	RORW12-1-60-1_B1	RW	2	G
RO10	Valea Mare	RORW12-1-56_B1	RW	2	OE
RO10	Valea Mare	RORW12-1-40-48_B1	RW	2	G
RO10	Valea Mare	RORW12-1-53-54_B1	RW	2	G
RO10	Valea lui Ion (Valea lui Ion)	RORW12-1-53-68_B1	RW	2	G
RO10	Valea Morii + Herțioana	RORW12-1-49_B1	RW	2	OE
RO10	Valea Neagră	RORW12-1-42_B1	RW	2	G
RO10	Valea Părului	RORW12-1-32_B1	RW	2	G
RO10	Valea Poienii	RORW12-1-21-13_B1	RW	2	G
RO10	Valea Rea	RORW12-1-53-71_B1	RW	2	G
RO10	Valea Rea	RORW12-1-79-11_B1	RW	2	G
RO10	Valea Sării	RORW12-1-79-9A_B1	RW	2	G
RO10	Valea Seacă	RORW12-1-40-31A_B1	RW	2	G
RO10	Valea Seacă	RORW12-1-40-25-8_B1	RW	2	G
RO10	Valea Seacă + Scurta	RORW12-1-63_B1	RW	2	OE
RO10	Văleni	RORW12-1-53-63-1_B1	RW	2	G
RO10	Varvata	RORW12-1-17-25-3_B1	RW	2	G
RO10	Văsui + afluenți	RORW12-1-79-8_B1	RW	2	G

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Velnița	RORW12-1-42-2_B1	RW	2	G
RO10	Verehia	RORW12-1-6_B1	RW	2	G
RO10	Vidra (Purcei)	RORW12-1-79-13_B1	RW	2	G
RO10	Vier	RORW12-1-40-49_B1	RW	2	OE
RO10	Viroaga	ROLW12-1-80-9-2_B2	LW	2	OE
RO10	Viroaga (Crângu Ursului - cf Coțatcu)	RORW12-1-80-9-2_B3	RW	2	OE
RO10	Viroaga (izv - Crângul Ursului)	RORW12-1-80-9-2_B1	RW	2	OE
RO10	Vizăuți + afluenți	RORW12-1-79-14_B1	RW	2	G
RO10	Voievodeasa	RORW12-1-17-22-5_B1	RW	2	G
RO10	Volovăț	RORW12-1-17-22-6_B1	RW	2	G
RO10	Vulpășești	RORW12-1-38_B1	RW	2	OE
RO10	Zăbala + afluenți	RORW12-1-79-9_B1	RW	2	G
RO10	Zăbrăuț + Zăbrăuțul Mic + Câmpul	RORW12-1-73_B1	RW	2	OE
RO10	Zemeș	RORW12-1-69-33-10-1_B1	RW	2	G
RO10	Canalul Piatra Neamț - Buhuși	ROA1	RW	2	M
RO10	Lac Bucecea	ROLW12-1_B3	LW	2	M
RO10	Lac Bâțca Doamnei	ROLW12-1-53_B5	LW	2	M
RO10	Uz	ROLW12-1-69-22_B2	LW	2	M
RO10	Siret (graniță-lac Rogojesti)	RORW12-1_B0	RW	2	M
RO10	Siret (baraj Călimănești - cf Dunăre)	RORW12-1_B9	RW	2	M
RO10	Suceava (Mihoveni)	RORW12-1-17_B2	RW	3	M
RO10	Suceava (Tișăuți)	RORW12-1-17_B3	RW	3	M
RO10	Voitinel (Pietroasa)	RORW12-1-17-16_B1	RW	2	M
RO10	Pozen (Satu Mare)	RORW12-1-17-21_B1	RW	2	M
RO10	Sucevița + afluenți	RORW12-1-17-22_B1	RW	2	M
RO10	Solca + Saca	RORW12-1-17-24_B1	RW	2	M
RO10	Falcău + Cimbrinarul	RORW12-1-17-9_B1	RW	2	M

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Conțeasca + Călugarul	RORW12-1-26_B1	RW	2	M
RO10	Moldova (izv - cf Sadova)	RORW12-1-40_B1	RW	2	M
RO10	Moldova (cf Suha - cf Vier)	RORW12-1-40_B3	RW	2	M
RO10	Moldova (cf Vier - cf Siret)	RORW12-1-40_B4	RW	3	M
RO10	Suha (Stulpicani) + Brăteasa (Ostra) +Botuș	RORW12-1-40-25_B1	RW	3	M
RO10	Voroneț	RORW12-1-40-26_B1	RW	2	M
RO10	Ozana (Dumbrava)	RORW12-1-40-41_B2	RW	2	M
RO10	Valea Seacă	RORW12-1-40-44_B1	RW	2	M
RO10	Bistrița (izv - cf Neagra)	RORW12-1-53_B1	RW	2	M
RO10	Bistrița (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)	RORW12-1-53_B2	RW	2	M
RO10	Bistrița (baraj Bâta Doamnei - ac Racova)	RORW12-1-53_B6	RW	3	M
RO10	Neagra (Gura Negrii)	RORW12-1-53-17_B1	RW	2	M
RO10	Bârnărel (Crucea)	RORW12-1-53-25_B1	RW	2	M
RO10	Fărcașa + Preluca	RORW12-1-53-36_B1	RW	2	M
RO10	Durău (Schit)	RORW12-1-53-41_B2	RW	2	M
RO10	Nechit + afluenți	RORW12-1-53-62_B1	RW	2	M
RO10	Câlneș (Bahna) + Verdele	RORW12-1-53-63_B1	RW	2	M
RO10	Trebeș	RORW12-1-53-72_B1	RW	2	M
RO10	Trotuș (izvor - cf Valea Rece)	RORW12-1-69_B1	RW	2	M
RO10	Trotuș (cf Tazlău - cf Siret)	RORW12-1-69_B4	RW	3	M
RO10	Ciobănuș (Ciobănuș)	RORW12-1-69-17_B1	RW	2	M
RO10	Uz (izv Poiana Uzului +afl)	RORW12-1-69-22_B1	RW	2	M
RO10	Slănic	RORW12-1-69-27-1_B1	RW	2	M
RO10	Tazlăul Sărat (Bolătău, Tescani)	RORW12-1-69-33-10_B1	RW	2	M
RO10	Bogdana	RORW12-1-69-37_B1	RW	2	M

Cod sub-bazin/spațiu hidrografic (cod subunitate)	Denumire corp apă	Codul corpului de apă de suprafață	Categoria de apă	Stare chimică	Modul de evaluare a stării chimice
RO10	Putna (Colacu, Botârlău, Podu Zamfirei, Golești)	RORW12-1-79_B3	RW	2	M

Notă: Explicații privind adnotările din coloane

- Coloana „Categoria de apă”: RW = râu, LW = lac.
- Coloana „Stare chimică”: 2 = bună, 3 = nu se atinge starea bună.
- Coloana „Grupare_risc_stare chimică”: evaluarea stării chimice s-a realizat pe baza datelor de monitoring (M), pe baza grupării (G) sau a analizei de risc (OE).

**OBIECTIVELE DE MEDIU ALE CORPURILOR DE APĂ DE SUPRAFAȚĂ SI EXCEPTIILE DE LA OBIECTIVELE DE MEDIU PENTRU
CORPURILE DE APA DIN S.H SIRET**

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
1	Siret	Canalul Piatra Neamt - Buhusi	Canalul Piatra Neamt - Buhusi	ROA1	AWB	RO05CAA
2	Siret	Canal Siret - Baragan	Canal Siret - Baragan	ROA2	AWB	RO11*CAA
3	Siret	Dragomirna	Dragomirna - lac Dragomirna	ROLW12-1-17- 30_B2	HMWB	ROLA05
4	Siret	Somuzul Mare	Somuzul Mare (Granita) -ac Somuz II Moara	ROLW12-1-21_B2	HMWB	ROLA05
5	Siret	Fara cursuri - SIRET	Lacu Rosu	ROLW12-1-53- 48_N1	LW	ROLN08
6	Siret	Fara cursuri - SIRET	Lala	ROLW12-1-53- 5_N1	LW	ROLN08
7	Siret	Bistrita	Lac Izv. Muntelui	ROLW12-1-53_B3	HMWB	ROLA04
8	Siret	Bistrita	Lac Batca Doamnei	ROLW12-1-53_B5	HMWB	ROLA05
9	Siret	Bistrita	Lac agrement Bacau	ROLW12-1-53_B7	HMWB	ROLA01
10	Siret	Racatau	Racatau	ROLW12-1-58_B2	HMWB	ROLA02
11	Siret	Racatau	Racatau	ROLW12-1-58_B4	HMWB	ROLA02
12	Siret	Uz	Uz	ROLW12-1-69- 22_B2	HMWB	ROLA04
13	Siret	Viroaga	Viroaga	ROLW12-1-80-9- 2_B2	HMWB	ROLA01
14	Siret	Siret	Lac Rogojesti	ROLW12-1_B1	HMWB	ROLA05

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
15	Siret	Siret	Lac Bucecea	ROLW12-1_B3	HMWB	ROLA04
16	Siret	Siret	Siret (am Galbeni - av Beresti)	ROLW12-1_B6	HMWB	ROLA01
17	Siret	Siret	Lac Calimanesti	ROLW12-1_B8	HMWB	ROLA01
18	Siret	Leahu	Leahu	RORW12-1-10_B1	RW	RO04
19	Siret	Stancuta	Stancuta	RORW12-1-10A_B1	RW	RO04
20	Siret	Hantesti (Valea Mare)	Hantesti (Valea Mare)	RORW12-1-12_B1	RW	RO04
21	Siret	Grigoresti	Grigoresti	RORW12-1-13_B1	RW	RO04
22	Siret	Salageni	Salageni	RORW12-1-15_B1	HMWB	RO04CAPM
23	Siret	Putnisoara, Putna, Strujinoasa, Vitau	Putnisoara (Strujinoasa)	RORW12-1-17-12_B1	RW	RO01
24	Siret	Remezeu	Remezeu	RORW12-1-17-14_B1	RW	RO01
25	Siret	Bilca Mare	Bilca Mare	RORW12-1-17-15_B1	RW	RO04
26	Siret	Voitinel (Pietroasa)	Voitinel (Pietroasa)	RORW12-1-17-16_B1	RW	RO04
27	Siret	Tarnauca	Tarnauca	RORW12-1-17-18_B1	RW	RO04
28	Siret	Climaut (Moise), Rusul	Climaut (Moise)	RORW12-1-17-19_B1	RW	RO04
29	Siret	Ruda	Ruda	RORW12-1-17-20_B1	RW	RO04
30	Siret	Boisa	Boisa	RORW12-1-17-21-2_B1	RW	RO01
31	Siret	Pozen, Horodnic	Pozen (Satu Mare)	RORW12-1-17-21_B1	HMWB	RO01CAPM
32	Siret	Voievodeasa	Voievodeasa	RORW12-1-17-22-5_B1	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
33	Siret	Toplita	Toplita + afluenti	RORW12-1-17-22-5A_B1	RW	RO18
34	Siret	Volovat	Volovat	RORW12-1-17-22-6_B1	RW	RO01
35	Siret	Sucevita, Dragosina, Rusca, Bercheza, Soarecu	Sucevita + afluenti	RORW12-1-17-22_B1	RW	RO01
36	Siret	Solca	Ardeluta (Solcuta)	RORW12-1-17-24-1_B1	RW	RO01
37	Siret	Clit	Clit	RORW12-1-17-24-2-1_B1	RW	RO01
38	Siret	Crevec	Crevec	RORW12-1-17-24-3_B1	RW	RO01
39	Siret	Iaslovat	Iaslovat	RORW12-1-17-24-4_B1	RW	RO01
40	Siret	Solca, Saca	Solca + Saca	RORW12-1-17-24_B1	HMWB	RO01CAPM
41	Siret	Horait	Horait	RORW12-1-17-24A_B1	RW	RO01
42	Siret	Blandet	Blandet	RORW12-1-17-25-1_B1	RW	RO01
43	Siret	Hinata (Racova)	Hinata (Racova)	RORW12-1-17-25-2_B1	RW	RO01
44	Siret	Varvata	Varvata	RORW12-1-17-25-3_B1	RW	RO01
45	Siret	Hotari	Hotari	RORW12-1-17-25-4_B1	RW	RO01
46	Siret	Cajvana	Cajvana	RORW12-1-17-25-5_B1	RW	RO01
47	Siret	Solonet	Solonet	RORW12-1-17-25_B1	RW	RO16CLS
48	Siret	Ilisesti (Ilisasca), Balaceana	Ilisesti (Ilisasca) + Balaceana	RORW12-1-17-26_B1	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
		(Bahrina)				
49	Siret	Hatnuta, Bocancea	Hatnuta +Bocancea	RORW12-1-17-27_B1	RW	RO04
50	Siret	Patrauteanca	Patrauteanca	RORW12-1-17-28_B1	RW	RO04
51	Siret	Scheia (Scheianu)	Scheia (Scheianu)	RORW12-1-17-29_B1	RW	RO04
52	Siret	Dragomirna	Dragomirna (izv - coada lac Dragomirna)	RORW12-1-17-30_B1	RW	RO04
53	Siret	Dragomirna	Dragomirna (lac Dragomirna - cf Suceava)	RORW12-1-17-30_B3	RW	RO04
54	Siret	Mitoc	Mitoc	RORW12-1-17-30A_B1	RW	RO04
55	Siret	Podul Vatafului	Podul Vatafului	RORW12-1-17-30B_B1	RW	RO04
56	Siret	Salcea	Salcea	RORW12-1-17-32_B1	HMWB	RO04CAPM
57	Siret	Canepistea	Canepistea	RORW12-1-17-33_B1	HMWB	RO04CAPM
58	Siret	Falcau, Cimbrinarul	Falcau + Cimbrinarul	RORW12-1-17-9_B1	RW	RO01
59	Siret	Suceava, Brodina, Nisipitu, Sadau, Sludnica, Salas, Cununsi, Brodinoara, Paraul Ascuns	Suceava (izv - cf Paraul Ascuns) + afluenti	RORW12-1-17_B1	RW	RO01
60	Siret	Suceava	Suceava (Mihoveni)	RORW12-1-17_B2	HMWB	RO05CAPM
61	Siret	Suceava	Suceava (Tisauti)	RORW12-1-17_B3	RW	RO05

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
62	Siret	Somuzul Mic	Somuzul Mic	RORW12-1-18_B1	RW	RO04
63	Siret	Gavan	Gavan	RORW12-1-2_B1	RW	RO04
64	Siret	Leucusesti	Leucusesti	RORW12-1-21-10_B1	RW	RO04
65	Siret	Brana	Brana	RORW12-1-21-11_B1	RW	RO04
66	Siret	Platonita	Platonita	RORW12-1-21-12_B1	RW	RO04
67	Siret	Valea Poienii	Valea Poienii	RORW12-1-21-13_B1	RW	RO04
68	Siret	Frumoasa, Strambul	Frumoasa + Strambul	RORW12-1-21-3_B1	RW	RO04
69	Siret	Iazuri	Iazuri	RORW12-1-21-4_B1	RW	RO04
70	Siret	Bradatel	Bradatel	RORW12-1-21-5_B1	RW	RO04
71	Siret	Radaseni	Radaseni	RORW12-1-21-6_B1	RW	RO04
72	Siret	Prisaca	Prisaca	RORW12-1-21-7_B1	RW	RO04
73	Siret	Targul	Targul	RORW12-1-21-8_B1	RW	RO04
74	Siret	Paraul lui Eftimie	Paraul lui Eftimie	RORW12-1-21-9_B1	RW	RO04
75	Siret	Somuzul Mare, Dragoioasa, Stupca, Humoria, Cimbrina	Somuzul Mare (Vorniceni)	RORW12-1-21_B1	RW	RO04
76	Siret	Somuzul Mare	Somuzul Mare (Dolhesti)	RORW12-1-21_B3	HMWB	RO04CAPM
77	Siret	Pietrosul	Pietrosul	RORW12-1-22_B1	RW	RO04
78	Siret	Paraul lui Pulpa	Paraul lui Pulpa	RORW12-1-	RW	RO04

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
		(Budeanu)	(Budeanu)	23_B1		
79	Siret	Trestioara	Trestioara	RORW12-1-24_B1	RW	RO04
80	Siret	Siretel, Valea Mare	Siretel + Valea Mare	RORW12-1-25_B1	RW	RO18
81	Siret	Conteasca, Calugarul	Conteasca + Calugarul	RORW12-1-26_B1	RW	RO04
82	Siret	Ruja, Irmolea, Gastesti	Ruja + Irmolea + Gastesti	RORW12-1-26A_B1	RW	RO04
83	Siret	Badilita	Badilita	RORW12-1-27-1_B1	RW	RO18
84	Siret	Stolniceni	Stolniceni	RORW12-1-27_B1	RW	RO04
85	Siret	Negostina	Negostina	RORW12-1-3_B1	RW	RO04
86	Siret	Sohodol	Sohodol	RORW12-1-30_B1	RW	RO04
87	Siret	Harmanesti	Harmanesti	RORW12-1-31_B1	RW	RO04
88	Siret	Valea Parului	Valea Parului	RORW12-1-32_B1	RW	RO04
89	Siret	Paraul Tigancilor, Vatasita, Dupa Fantana	Paraul Tigancilor + Vatasita + Dupa Fantana	RORW12-1-34_B1	RW	RO04
90	Siret	Mihaili	Mihaili	RORW12-1-35_B1	RW	RO04
91	Siret	Dalcita, Boca	Dalcita + Boca	RORW12-1-36_B1	RW	RO04
92	Siret	Albuia, Doljesti, Aninoasa, Paraul Mare, Stanita	Albuia + afluenti	RORW12-1-37_B1	RW	RO04
93	Siret	Rediu	Rediu	RORW12-1-37A_B1	HMWB	RO06CAPM
94	Siret	Vulpasesti	Vulpasesti	RORW12-1-38_B1	RW	RO06

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
95	Siret	Pietrosul (Gadinti)	Pietrosul (Gadinti)	RORW12-1-39_B1	RW	RO06
96	Siret	Izvorul Alb	Izvorul Alb	RORW12-1-40-17_B1	RW	RO01
97	Siret	Casele	Casele	RORW12-1-40-18_B1	RW	RO01
98	Siret	Sandru	Sandru	RORW12-1-40-19_B1	RW	RO01
99	Siret	Moldovita, Argel, Dubu, Rascova(Rasca), Sacries(Putna), Ciumarna, Dragosa, Frumosul, Deia, Boul Mic, Paraul Boului, Vulcan, Demacusa, Petac.	Moldovita + afluenti	RORW12-1-40-20_B1	RW	RO01
100	Siret	Doabra	Doabra	RORW12-1-40-21_B1	RW	RO01
101	Siret	Salatruc	Salatruc	RORW12-1-40-22_B1	RW	RO01
102	Siret	Beltag	Beltag	RORW12-1-40-23_B1	RW	RO01
103	Siret	Tocila	Tocila	RORW12-1-40-24_B1	RW	RO01
104	Siret	Muncel	Muncel	RORW12-1-40-25-3_B1	RW	RO01
105	Siret	Gemenea	Gemenea	RORW12-1-40-25-4_B1	RW	RO01
106	Siret	Negrileasa	Negrileasa	RORW12-1-40-25-5_B1	RW	RO01
107	Siret	Ursoaia	Ursoaia	RORW12-1-40-25-6_B1	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
108	Siret	Branistea	Branistea	RORW12-1-40-25-7_B1	RW	RO01
109	Siret	Valea Seaca	Valea Seaca	RORW12-1-40-25-8_B1	RW	RO01
110	Siret	Suha, Brateasa, Botusan	Suha (Stulpicani) + Brateasa (Ostra) + Botus	RORW12-1-40-25_B1	RW	RO01
111	Siret	Voronet	Voronet	RORW12-1-40-26_B1	RW	RO01
112	Siret	Humor	Humor	RORW12-1-40-27_B1	RW	RO01
113	Siret	Bucovat	Bucovat	RORW12-1-40-27A_B1	RW	RO01
114	Siret	Isachia	Isachia	RORW12-1-40-28_B1	RW	RO01
115	Siret	Balacoaia	Balacoaia	RORW12-1-40-30_B1	RW	RO01
116	Siret	Valea Seaca	Valea Seaca	RORW12-1-40-31A_B1	RW	RO01
117	Siret	Ciumarni (Gainesti)	Ciumarni (Gainesti)	RORW12-1-40-32_B1	RW	RO01
118	Siret	Suha Mare , Nemtisor, Paduret	Suha Mare + afluenti	RORW12-1-40-33_B1	RW	RO01
119	Siret	Sasca Mare	Sasca Mare	RORW12-1-40-34_B1	RW	RO01
120	Siret	Bogata	Bogata	RORW12-1-40-35_B1	RW	RO01
121	Siret	Rasca, Moisa, Slatioara, Rascuta	Rasca + afluenti	RORW12-1-40-35A_B1	RW	RO01
122	Siret	Moisea	Moisea	RORW12-1-40-35B-1_B1	RW	RO01
123	Siret	Seaca	Seaca	RORW12-1-40-35B_B1	RW	RO01
124	Siret	Somuzul Mic	Somuzul Mic	RORW12-1-40-	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
				36_B1		
125	Siret	Hatia	Hatia	RORW12-1-40-38_B1	RW	RO01
126	Siret	Rasca, Brusturi, Culesa, Tarzia	Rasca + afluenti	RORW12-1-40-39_B1	RW	RO01
127	Siret	Letcani, Stroesti	Letcani + Stroesti	RORW12-1-40-40_B1	RW	RO01
128	Siret	Drahura (Cacova)	Drahura (Cacova)	RORW12-1-40-41-6_B1	RW	RO01
129	Siret	Ozana (Boboiesti)	Ozana (Boboiesti)	RORW12-1-40-41_B1	RW	RO01
130	Siret	Ozana (Dumbrava)	Ozana (Dumbrava)	RORW12-1-40-41_B2	HMWB	RO01CAPM
131	Siret	Cristesti	Cristesti	RORW12-1-40-42_B1	RW	RO01
132	Siret	Boura	Boura	RORW12-1-40-43_B1	RW	RO01
133	Siret	Agapia, Valea Seaca, Radeanca, Tolici, Valea Mare, Paraul Sarat, Netezi, Toplita	Valea Seaca	RORW12-1-40-44_B1	RW	RO04
134	Siret	Umbrari	Umbrari	RORW12-1-40-45_B1	RW	RO04
135	Siret	Petroaia (Ciohoranca)	Petroaia (Ciohoranca)	RORW12-1-40-46_B1	RW	RO04
136	Siret	Vadutul Cornea	Vadutul Cornea	RORW12-1-40-47-1_B1	HMWB	RO04CAPM
137	Siret	Valea Alba (Soci)	Valea Alba (Soci)	RORW12-1-40-47_B1	RW	RO04
138	Siret	Valea Mare	Valea Mare	RORW12-1-40-48_B1	RW	RO04
139	Siret	Vier	Vier	RORW12-1-40-49_B1	RW	RO18

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
140	Siret	Ciurlac	Ciurlac	RORW12-1-40-50_B1	RW	RO18
141	Siret	Breaza	Breaza	RORW12-1-40-6_B1	HMWB	RO01CAPM
142	Siret	Moldova	Moldova (izv - cf Sadova)	RORW12-1-40_B1	RW	RO01
143	Siret	Moldova	Moldova (cf Sadova - cf Suha)	RORW12-1-40_B2	RW	RO01
144	Siret	Moldova	Moldova (cf Suha - cf Vier)	RORW12-1-40_B3	HMWB	RO05CAPM
145	Siret	Moldova	Moldova (cf Vier - cf Siret)	RORW12-1-40_B4	RW	RO05
146	Siret	Tiganca (Leorda)	Tiganca (Leorda)	RORW12-1-41_B1	RW	RO04
147	Siret	Inaria	Inaria	RORW12-1-42-1_B1	RW	RO04
148	Siret	Velnita	Velnita	RORW12-1-42-2_B1	RW	RO04
149	Siret	Britcani	Britcani	RORW12-1-42-3_B1	RW	RO04
150	Siret	Romanesti	Romanesti	RORW12-1-42-4_B1	RW	RO04
151	Siret	Sarbi, Obarsia, Valea Morilor	Sarbi + afluenti	RORW12-1-42-5_B1	RW	RO04
152	Siret	Valea Neagra	Valea Neagra	RORW12-1-42_B1	RW	RO04
153	Siret	Icusesti	Icusesti	RORW12-1-43_B1	RW	RO04
154	Siret	Glodeni	Glodeni	RORW12-1-44_B1	RW	RO06
155	Siret	Bahnisoara	Bahnisoara	RORW12-1-44A-1_B1	RW	RO18
156	Siret	Turbata (Craciuna)	Turbata (Craciuna)	RORW12-1-44A_B1	RW	RO06

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
157	Siret	Rapas, Valea Rece	Rapas + Valea Rece	RORW12-1-46_B1	RW	RO06
158	Siret	Moara, Trestia, Recea, Valea Mare	Moara + afluenti	RORW12-1-47_B1	RW	RO06
159	Siret	Valea Morii, Hertioana	Valea Morii + Hertioana	RORW12-1-49_B1	RW	RO06
160	Siret	Paraul Mare	Paraul Mare	RORW12-1-5_B1	RW	RO04
161	Siret	Ulm	Ulm	RORW12-1-51_B1	RW	RO06
162	Siret	Racova	Racova	RORW12-1-52_B1	RW	RO06
163	Siret	Neagra Sarului	Neagra Sarului	RORW12-1-53-17-1_B1	RW	RO01
164	Siret	Haita, Tarnita	Haita + Tarnita	RORW12-1-53-17-2_B1	RW	RO01
165	Siret	Calimanel, Bucinis	Calimanel + Bucinis	RORW12-1-53-17-3_B1	RW	RO01
166	Siret	Sarisorul Mare, Sarisorul Mic	Sarisorul Mare + Sarisorul Mic	RORW12-1-53-17-4_B1	RW	RO01
167	Siret	Neagra (Gura Negrii)	Neagra (Gura Negrii)	RORW12-1-53-17_B1	RW	RO01
168	Siret	Arin	Arin	RORW12-1-53-18_B1	RW	RO01
169	Siret	Ortoaia	Ortoaia	RORW12-1-53-19_B1	RW	RO01
170	Siret	Rusca (Giumalau)	Rusca (Giumalau)	RORW12-1-53-20_B1	RW	RO01
171	Siret	Rusca	Rusca	RORW12-1-53-21_B1	RW	RO01
172	Siret	Colbul	Colbul	RORW12-1-53-22_B1	RW	RO01
173	Siret	Chiril	Chiril	RORW12-1-53-23_B1	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
174	Siret	Crucea	Crucea	RORW12-1-53-24_B1	RW	RO01
175	Siret	Barnarel (Crucea)	Barnarel (Crucea)	RORW12-1-53-25_B1	RW	RO01
176	Siret	Barnaru	Barnaru	RORW12-1-53-26_B1	RW	RO01
177	Siret	Holda	Holda	RORW12-1-53-27_B1	RW	RO01
178	Siret	Caboa (Gaboia)	Caboa (Gaboia)	RORW12-1-53-28_B1	RW	RO01
179	Siret	Holdita	Holdita	RORW12-1-53-29_B1	RW	RO01
180	Siret	Neagra, Negrisoara, Ortoaia, Pin, Sihastrie, Tomnatec, Paraul Sec, Cristisor, Om	Neagra + afluenti	RORW12-1-53-30_B1	RW	RO01
181	Siret	Cotargasi	Cotargasi	RORW12-1-53-31_B1	RW	RO01
182	Siret	Pietroasa	Pietroasa	RORW12-1-53-32_B1	RW	RO01
183	Siret	Borca	Borca	RORW12-1-53-33_B1	RW	RO01
184	Siret	Sabasa	Sabasa	RORW12-1-53-34_B1	RW	RO01
185	Siret	Stejar	Stejar	RORW12-1-53-35_B1	RW	RO01
186	Siret	Farcasa, Preluca	Farcasa + Preluca	RORW12-1-53-36_B1	RW	RO01
187	Siret	Dreptul	Dreptul	RORW12-1-53-37_B1	RW	RO01
188	Siret	Galu	Galu	RORW12-1-53-38_B1	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
189	Siret	Bolatau	Bolatau	RORW12-1-53-39_B1	RW	RO01
190	Siret	Asod	Asod	RORW12-1-53-40-10_B1	RW	RO01
191	Siret	Putna (Tulghes)	Putna (Tulghes)	RORW12-1-53-40-11_B1	RW	RO01
192	Siret	Prisacani	Prisacani	RORW12-1-53-40-12_B1	RW	RO01
193	Siret	Pintic	Pintic	RORW12-1-53-40-13_B1	RW	RO01
194	Siret	Brad	Brad	RORW12-1-53-40-14_B1	RW	RO01
195	Siret	Grinties, Primatar	Grinties + Primatar	RORW12-1-53-40-15_B1	RW	RO01
196	Siret	Grintiesul Mic	Grintiesul Mic	RORW12-1-53-40-16_B1	RW	RO18
197	Siret	Seaca (Runculet)	Seaca (Runculet)	RORW12-1-53-40-5_B1	RW	RO01
198	Siret	Cupele	Cupele	RORW12-1-53-40-6_B1	RW	RO01
199	Siret	Paraul Vinului, Mestecanis	Paraul Vinului + Mestecanis	RORW12-1-53-40-7_B1	RW	RO01
200	Siret	Batca, Corbul	Batca + Corbul	RORW12-1-53-40-8_B1	RW	RO01
201	Siret	Barasau	Barasau	RORW12-1-53-40-9_B1	RW	RO01
202	Siret	Bistricioara, Borcut, Rachitisul Mare, Sestini, Muncel	Bistricioara (izv - cf Muncel) + afluenti	RORW12-1-53-40_B1	RW	RO01
203	Siret	Bistricioara	Bistricioara (Capu Corbului, Bistricioara)	RORW12-1-53-40_B2	RW	RO03
204	Siret	Schit, Paraul	Schit (izv - cf	RORW12-1-53-	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
		Martin	Paraul Martin) + afluenti	41_B1		
205	Siret	Durau (Schit)	Durau (Schit)	RORW12-1-53-41_B2	HMWB	RO01CAPM
206	Siret	Titlic	Titlic	RORW12-1-53-42_B1	RW	RO01
207	Siret	Hangu, Audia, Boboteni	Hangu + afluenti	RORW12-1-53-43_B1	RW	RO01
208	Siret	Buhalnita	Buhalnita	RORW12-1-53-44_B1	RW	RO01
209	Siret	Izvorul Alb	Izvorul Alb	RORW12-1-53-45_B1	RW	RO01
210	Siret	Potoci	Potoci	RORW12-1-53-46_B1	RW	RO01
211	Siret	Neagra	Neagra	RORW12-1-53-47-8_B1	RW	RO01
212	Siret	Secul	Secul	RORW12-1-53-47-9_B1	RW	RO01
213	Siret	Izvorul Muntelui	Izvorul Muntelui	RORW12-1-53-47_B1	RW	RO01
214	Siret	Bicaz (Bicaz Chei)	Bicaz (Bicaz Chei)	RORW12-1-53-48_B1	RW	RO01
215	Siret	Bicaz (Bicaz)	Bicaz (Bicaz)	RORW12-1-53-48_B2	HMWB	RO01CAPM
216	Siret	Tarcau, Brates, Bolovanis, Tarcuta, Rachitis, Dumitru, Cichivei, Pascu	Tarcau + afluenti	RORW12-1-53-49_B1	RW	RO01
217	Siret	Oantu	Oantu	RORW12-1-53-50_B1	RW	RO01
218	Siret	Pangarati	Pangarati	RORW12-1-53-51_B1	RW	RO01
219	Siret	Pangaraciori	Pangaraciori	RORW12-1-53-	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
				52_B1		
220	Siret	Secu Vadului	Secu Vadului	RORW12-1-53-53_B1	RW	RO01
221	Siret	Agarcia	Agarcia	RORW12-1-53-53A_B1	RW	RO01
222	Siret	Valea Mare	Valea Mare	RORW12-1-53-54_B1	RW	RO01
223	Siret	Doamna	Doamna (Doamna)	RORW12-1-53-56_B1	RW	RO01
224	Siret	Cuejdiu	Cuejdiu (Piatra Neamt)	RORW12-1-53-57_B1	RW	RO01
225	Siret	Frasinel	Frasinel	RORW12-1-53-57A_B1	RW	RO01
226	Siret	Sasca	Sasca	RORW12-1-53-57B_B1	RW	RO01
227	Siret	Calul	Calul	RORW12-1-53-58_B1	RW	RO01
228	Siret	Iapa	Iapa	RORW12-1-53-59_B1	RW	RO01
229	Siret	Boulet, Cracau	Boulet (Mitocu Balan) + Cracau	RORW12-1-53-60_B1	RW	RO01
230	Siret	Nechit, Nechizel, Mastacan	Nechit + afluenti	RORW12-1-53-62_B1	RW	RO01
231	Siret	Valeni	Valeni	RORW12-1-53-63-1_B1	RW	RO04
232	Siret	Bahna	Bahna	RORW12-1-53-63-1A_B1	RW	RO04
233	Siret	Bahnita	Bahnita	RORW12-1-53-63-2_B1	RW	RO18
234	Siret	Celac	Celac	RORW12-1-53-63-3_B1	RW	RO04
235	Siret	Calnes (Bahna), Verdele	Calnes (Bahna) + Verdele	RORW12-1-53-63_B1	HMWB	RO04CAPM
236	Siret	Poloboc	Poloboc	RORW12-1-53-	RW	RO18

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
				64_B1		
237	Siret	Lipoveni	Lipoveni	RORW12-1-53-66-1_B1	RW	RO04
238	Siret	Dornesti	Dornesti	RORW12-1-53-66-2_B1	RW	RO18
239	Siret	Romani	Romani	RORW12-1-53-66_B1	HMWB	RO04CAPM
240	Siret	Letcana	Letcana	RORW12-1-53-67_B1	RW	RO04
241	Siret	Valea lui Ion (Valea lui Ion)	Valea lui Ion (Valea lui Ion)	RORW12-1-53-68_B1	RW	RO04
242	Siret	Buda	Buda	RORW12-1-53-69_B1	RW	RO18
243	Siret	Racova (Podet)	Racova (Podet)	RORW12-1-53-70_B1	RW	RO04
244	Siret	Valea Rea	Valea Rea	RORW12-1-53-71_B1	RW	RO04
245	Siret	Slatina	Slatina	RORW12-1-53-72-1_B1	RW	RO04
246	Siret	Carligati	Carligati	RORW12-1-53-72-2_B1	RW	RO04
247	Siret	Negel	Negel	RORW12-1-53-72-3_B1	HMWB	RO04CAPM
248	Siret	Limpedea	Limpedea	RORW12-1-53-72-4_B1	RW	RO04
249	Siret	Trebes	Trebes	RORW12-1-53-72_B1	RW	RO04

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
250	Siret	Bistrita, Carlibaba, Bila, Gaina, Izvorul Gandacului, Lala, Mostim, Om, Putereda, Salhoi, Ses, Tibau, Ursul, Valea Rusa, Vulcanescu, Argestru, Bancu, Cucureasa, Dorna, Negrisoara, Paraul Rosu, Piatra, Secul, Tesna, Tesnita, Tesna Mica, Dornisoara, Panti, Prislop, Rosia, Trifon , Vorona, Ciotina (Clementa), Paraul Rece, Humor	Bistrita (izv - cf Neagra)	RORW12-1-53_B1	RW	RO01
251	Siret	Bistrita	Bistrita (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)	RORW12-1-53_B2	RW	RO02
252	Siret	Bistrita	Bistrita (baraj Izv Muntelui - ac Pangarati)	RORW12-1-53_B4	RW	RO05
253	Siret	Bistrita	Bistrita (baraj Batca Doamnei - ac Racova)	RORW12-1-53_B6	RW	RO05

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
254	Siret	Tamasi	Tamasi	RORW12-1-54_B1	RW	RO06
255	Siret	Bahna	Bahna	RORW12-1-55_B1	RW	RO06
256	Siret	Valea Mare	Valea Mare	RORW12-1-56_B1	RW	RO06
257	Siret	Cleja	Cleja	RORW12-1-57_B1	RW	RO06
258	Siret	Racatau	Racatau izv - coada lac Racatau	RORW12-1-58_B1	RW	RO06
259	Siret	Racatau, Nanesti, Parincea, Zlatari, Parauta, Rachitaua	Rachitaua (Racatau - Horgesti) + afluenti	RORW12-1-58_B3	RW	RO06
260	Siret	Racatau	Racatau	RORW12-1-58_B5	RW	RO06
261	Siret	Soci	Soci	RORW12-1-59_B1	RW	RO06
262	Siret	Verehia	Verehia	RORW12-1-6_B1	RW	RO04
263	Siret	Valea Lunga	Valea Lunga	RORW12-1-60-1_B1	RW	RO04
264	Siret	Caprean	Caprean	RORW12-1-60-2_B1	RW	RO04
265	Siret	Racaciuni (Mocan)	Racaciuni (Mocan)	RORW12-1-60_B1	RW	RO06
266	Siret	Dragusani, Parava, Orbeni	Dragusani + afluenti	RORW12-1-61_B1	RW	RO06
267	Siret	Fulgeris	Fulgeris	RORW12-1-62_B1	RW	RO06
268	Siret	Valea Seaca, Scurta	Valea Seaca + Scurta	RORW12-1-63_B1	RW	RO06
269	Siret	Rogoza	Rogoza	RORW12-1-64_B1	RW	RO06

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
270	Siret	Fantanele	Fantanele	RORW12-1-66_B1	RW	RO19
271	Siret	Polocin, Matcani (Valea Mare)	Polocin + afluenti	RORW12-1-68_B1	RW	RO06
272	Siret	Sant	Sant	RORW12-1-69-10_B1	RW	RO01
273	Siret	Ciughes	Ciughes	RORW12-1-69-11_B1	RW	RO01
274	Siret	Caminca	Caminca	RORW12-1-69-12_B1	RW	RO01
275	Siret	Cotumba	Cotumba	RORW12-1-69-13_B1	RW	RO01
276	Siret	Sugura	Sugura	RORW12-1-69-14_B1	RW	RO01
277	Siret	Agas	Agas	RORW12-1-69-15_B1	RW	RO01
278	Siret	Sulta + afluenti	Sulta + afluenti	RORW12-1-69-16_B1	RW	RO01
279	Siret	Ciobanus (Ciobanus)	Ciobanus (Ciobanus)	RORW12-1-69-17_B1	RW	RO01
280	Siret	Asau (Asau)	Asau (Asau)	RORW12-1-69-18_B1	RW	RO01
281	Siret	Sopan	Sopan	RORW12-1-69-19_B1	RW	RO01
282	Siret	Urmenis	Urmenis	RORW12-1-69-20_B1	RW	RO01
283	Siret	Plopul	Plopul	RORW12-1-69-21_B1	RW	RO01
284	Siret	Izvorul Alb	Izvorul Alb	RORW12-1-69-22-6_B1	RW	RO01
285	Siret	Groza	Groza	RORW12-1-69-22-7_B1	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
286	Siret	Uz , Oreg, Basca, Eghersec, Apa Lina, Barzauta, Chilisca, Romanul, Tiganca, Valea Mare	Uz (izv Poiana Uzului + afl)	RORW12-1-69-22_B1	HMWB	RO01CAPM
287	Siret	Uz	Uz - Poiana Uzului - cf Trotus	RORW12-1-69-22_B3	RW	RO01
288	Siret	Larga (Runcul)	Larga (Runcul)	RORW12-1-69-23_B1	RW	RO01
289	Siret	Dofteana, Ciunget, Doftenita	Dofteana + afluenti	RORW12-1-69-24_B1	RW	RO01
290	Siret	Cucuieti	Cucuieti	RORW12-1-69-25_B1	RW	RO01
291	Siret	Valcele	Valcele	RORW12-1-69-26_B1	RW	RO02
292	Siret	Slanic	Slanic	RORW12-1-69-27-1_B1	RW	RO01
293	Siret	Galian	Galian	RORW12-1-69-28_B1	RW	RO18
294	Siret	Caraclau (Slavesti)	Caraclau (Slavesti)	RORW12-1-69-30_B1	RW	RO01
295	Siret	Oituz	Oituz	RORW12-1-69-31_B1	RW	RO01
296	Siret	Casin	Casin	RORW12-1-69-32_B1	RW	RO01
297	Siret	Zemes	Zemes	RORW12-1-69-33-10-1_B1	RW	RO01
298	Siret	Pietrosul	Pietrosul	RORW12-1-69-33-10-2_B1	RW	RO01
299	Siret	Ruja	Ruja	RORW12-1-69-33-10-3_B1	RW	RO01
300	Siret	Calmus	Calmus	RORW12-1-69-	RW	RO01

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
				33-10-4_B1		
301	Siret	Tazlaur Sarat	Tazlaur Sarat (Bolatau, Tescani)	RORW12-1-69-33-10_B1	RW	RO16CLS
302	Siret	Tazlaur	Tazlaur	RORW12-1-69-33_B1	RW	RO01
303	Siret	Paraul Mare	Paraul Mare	RORW12-1-69-34_B1	RW	RO01
304	Siret	Gaureana	Gaureana	RORW12-1-69-35_B1	RW	RO01
305	Siret	Gutinas	Gutinas	RORW12-1-69-36_B1	RW	RO01
306	Siret	Bogdana	Bogdana	RORW12-1-69-37_B1	RW	RO01
307	Siret	Garbovana	Garbovana	RORW12-1-69-37A_B1	RW	RO01
308	Siret	Caiuti	Caiuti	RORW12-1-69-38_B1	RW	RO01
309	Siret	Popeni	Popeni (Ursoaia)	RORW12-1-69-39_B1	RW	RO01
310	Siret	Balca	Balca	RORW12-1-69-40_B1	RW	RO04
311	Siret	Bolovanis	Bolovanis	RORW12-1-69-7_B1	RW	RO01
312	Siret	Tarhaus	Tarhaus	RORW12-1-69-8_B1	RW	RO01
313	Siret	Aldamas	Aldamas	RORW12-1-69-9_B1	RW	RO01
314	Siret	Trotus	Trotus (izvor - cf Valea Rece)	RORW12-1-69_B1	RW	RO01
315	Siret	Trotus	Trotus (cf Valea Rece - cf Urmenis)	RORW12-1-69_B2	RW	RO02
316	Siret	Trotus	Trotus (cf Urmenis - cf	RORW12-1-69_B3	RW	RO02

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
			Tazlau)			
317	Siret	Trotus	Trotus (cf Tazlau - cf Siret)	RORW12-1-69_B4	RW	RO10
318	Siret	Zabraut, Zabrautul Mic	Zabraut + Zabrautul Mic + Campul	RORW12-1-73_B1	RW	RO19
319	Siret	Susita, Chiua, Dumicus, Cremenet, Larguta, Dragomira, Alba, Repejoara, Aluna	Susita + afluenti	RORW12-1-75_B1	RW	RO01
320	Siret	Susita	Susita	RORW12-1-75_B2	RW	RO19
321	Siret	Garla Morilor	Garla Morilor	RORW12-1-76_B1	RW	RO06
322	Siret	Chilimetea	Chilimetea	RORW12-1-79-10_B1	RW	RO01
323	Siret	Valea Rea	Valea Rea	RORW12-1-79-11_B1	RW	RO01
324	Siret	Tichiris	Tichiris	RORW12-1-79-12_B1	RW	RO01
325	Siret	Vidra (Purcei)	Vidra (Purcei)	RORW12-1-79-13_B1	RW	RO01
326	Siret	Vizauti, Gaurile	Vizauti + afluenti	RORW12-1-79-14_B1	RW	RO01
327	Siret	Soimul	Soimul	RORW12-1-79-15_B1	RW	RO19
328	Siret	Mera	Mera (Bontesti)	RORW12-1-79-18-8-1_B1	RW	RO06
329	Siret	Milcov (Reghiu)	Milcov (Reghiu)	RORW12-1-79-18_B1	RW	RO01
330	Siret	Oreavu	Oreavu	RORW12-1-79-19-5_B1	RW	RO19

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
331	Siret	Argintul	Argintul	RORW12-1-79-19-6_B1	RW	RO19
332	Siret	Ramna	Ramna (Rascuta, Jiliste)	RORW12-1-79-19_B1	RW	RO01
333	Siret	Vasui, Paulesti, Haulisca	Vasui + afluenti	RORW12-1-79-8_B1	RW	RO01
334	Siret	Tipaul Mare	Tipaul Mare	RORW12-1-79-9-6_B1	RW	RO01
335	Siret	Petic	Petic	RORW12-1-79-9-7_B1	RW	RO01
336	Siret	Naruja, Balosul, Misuna, Secatura, Neagra	Naruja + afluenti	RORW12-1-79-9-8_B1	RW	RO01
337	Siret	Zabala, Valea Stanei, Giugiu, Palcau, Lapos, Zarna Mare	Zabala + afluenti	RORW12-1-79-9_B1	RW	RO01
338	Siret	Valea Sarii	Valea Sarii	RORW12-1-79-9A_B1	RW	RO01
339	Siret	Putna	Putna (Tulnici)	RORW12-1-79_B1	RW	RO01
340	Siret	Putna, Zabala	Putna + Zabala	RORW12-1-79_B2	RW	RO05
341	Siret	Putna, Milcov	Putna (Colacu, Botarlau, Podu Zamfirei, Golesti)	RORW12-1-79_B3	RW	RO08
342	Siret	Leica	Leica	RORW12-1-79A_B1	RW	RO06
343	Siret	Baranca	Baranca	RORW12-1-7A_B1	RW	RO04
344	Siret	Martin	Martin	RORW12-1-80-1_B1	RW	RO01
345	Siret	Balan	Balan	RORW12-1-80-10_B1	RW	RO06

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
346	Siret	Saratel, Purcel	Saratel, Purcel	RORW12-1-80-2_B1	RW	RO01
347	Siret	Ramnicel, Paraul Mare	Ramnicel, Paraul Mare	RORW12-1-80-3_B1	RW	RO01
348	Siret	Talburea	Talburea	RORW12-1-80-4_B1	RW	RO01
349	Siret	Motnau	Motnau	RORW12-1-80-5_B1	RW	RO01
350	Siret	Cires	Cires	RORW12-1-80-9-1_B1	RW	RO18
351	Siret	Viroaga	Viroaga (izv - Crangul Ursului)	RORW12-1-80-9-2_B1	RW	RO06
352	Siret	Viroaga	Viroaga (Crangu Ursului - cf Cotatcu)	RORW12-1-80-9-2_B3	RW	RO06
353	Siret	Slimnic	Slimnic	RORW12-1-80-9-3_B1	RW	RO19
354	Siret	Cotatcu	Cotatcu	RORW12-1-80-9_B1	RW	RO06
355	Siret	Ramnicul Sarat	Ramnicul Sarat (izv - cf Talburea)	RORW12-1-80_B1	RW	RO16CLS
356	Siret	Ramnicul Sarat	Ramnicul Sarat (Talburea, Nicolesti, Maicanesti)	RORW12-1-80_B2	RW	RO16CLS
357	Siret	Siret	Siret (granita - lac Rogojesti)	RORW12-1_B0	RW	RO05
358	Siret	Siret	Siret (ac Rogojesti - ac Bucecea)	RORW12-1_B2	RW	RO05
359	Siret	Siret	Siret (baraj Bucecea - cf Moldova)	RORW12-1_B4	HMWB	RO05CAPM
360	Siret	Siret	Siret (cf Moldova - ac Galbeni)	RORW12-1_B5	RW	RO10

Nr.crt.	B.h.	Cursul de apă	Numele CA	Codul CA	Categoria corpului de apa*	Tipologia corpului de apa
0	1	2	3	4	5	6
361	Siret	Siret	Siret (baraj Beresti - ac Calimanesti)	RORW12-1_B7	RW	RO10
362	Siret	Siret	Siret (baraj Calimanesti - cf Dunare)	RORW12-1_B9	RW	RO11

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
1	ROA1		
2	ROA2	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
3	ROL W12-1-17-30_B2		
4	ROL W12-1-21_B2	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
5	ROL W12-1-53-48_N1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007
6	ROL W12-1-53-5_N1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
7	ROL W12-1-	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	53_B 3		
8	ROL W12- 1- 53_B 5	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
9	ROL W12- 1- 53_B 7	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
10	ROL W12- 1- 58_B 2		
11	ROL W12- 1- 58_B 4		
12	ROL W12- 1-69- 22_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE;	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002;
13	ROL W12- 1-80- 9- 2_B2		
14	ROL W12- 1_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
15	ROL W12- 1_B3	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
16	ROL W12- 1_B6	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
17	ROL W12- 1_B8	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
18	ROR W12- 1- 10_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
19	ROR W12- 1- 10A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
20	ROR W12- 1- 12_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
21	ROR W12- 1- 13_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
22	ROR W12- 1- 15_B 1		
23	ROR W12- 1-17- 12_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007
24	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-17-14_B1		
25	ROR W12-1-17-15_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
26	ROR W12-1-17-16_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
27	ROR W12-1-17-18_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
28	ROR W12-1-17-19_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
29	ROR W12-1-17-20_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
30	ROR W12-1-17-21-2_B1		
31	ROR W12-1-17-21_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
32	ROR W12- 1-17- 22- 5_B1		
33	ROR W12- 1-17- 22- 5A_B 1		
34	ROR W12- 1-17- 22- 6_B1		
35	ROR W12- 1-17- 22_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002
36	ROR W12- 1-17- 24- 1_B1		
37	ROR W12- 1-17- 24-2- 1_B1		
38	ROR W12- 1-17- 24- 3_B1		
39	ROR W12- 1-17-		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	24-4_B1		
40	ROR W12-1-17-24_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE;	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002;
41	ROR W12-1-17-24A_B1		
42	ROR W12-1-17-25-1_B1		
43	ROR W12-1-17-25-2_B1		
44	ROR W12-1-17-25-3_B1		
45	ROR W12-1-17-25-4_B1		
46	ROR W12-1-17-25-5_B1		
47	ROR		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	W12-1-17-25_B1		
48	ROR W12-1-17-26_B1		
49	ROR W12-1-17-27_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
50	ROR W12-1-17-28_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
51	ROR W12-1-17-29_B1		
52	ROR W12-1-17-30_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
53	ROR W12-1-17-30_B3		
54	ROR W12-1-17-30A_B1		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
55	ROR W12- 1-17- 30B_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
56	ROR W12- 1-17- 32_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
57	ROR W12- 1-17- 33_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
58	ROR W12- 1-17- 9_B1		
59	ROR W12- 1- 17_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
60	ROR W12- 1- 17_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
61	ROR W12- 1- 17_B 3	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
62	ROR W12- 1- 18_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
63	ROR W12- 1- 2_B1		
64	ROR W12- 1-21- 10_B 1		
65	ROR W12- 1-21- 11_B 1		
66	ROR W12- 1-21- 12_B 1		
67	ROR W12- 1-21- 13_B 1		
68	ROR W12- 1-21- 3_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
69	ROR W12- 1-21- 4_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
70	ROR W12- 1-21- 5_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
71	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-21-6_B1		
72	ROR W12- 1-21- 7_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
73	ROR W12- 1-21- 8_B1		
74	ROR W12- 1-21- 9_B1		
75	ROR W12- 1- 21_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
76	ROR W12- 1- 21_B 3	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
77	ROR W12- 1- 22_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
78	ROR W12- 1- 23_B 1		
79	ROR W12- 1- 24_B		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
80	ROR W12- 1- 25_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
81	ROR W12- 1- 26_B 1		
82	ROR W12- 1- 26A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
83	ROR W12- 1-27- 1_B1		
84	ROR W12- 1- 27_B 1		
85	ROR W12- 1- 3_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
86	ROR W12- 1- 30_B 1		
87	ROR W12- 1- 31_B	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
88	ROR W12- 1- 32_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
89	ROR W12- 1- 34_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
90	ROR W12- 1- 35_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
91	ROR W12- 1- 36_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
92	ROR W12- 1- 37_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
93	ROR W12- 1- 37A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
94	ROR W12- 1- 38_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
95	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-39_B 1		
96	ROR W12- 1-40- 17_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
97	ROR W12- 1-40- 18_B 1		
98	ROR W12- 1-40- 19_B 1		
99	ROR W12- 1-40- 20_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
100	ROR W12- 1-40- 21_B 1		
101	ROR W12- 1-40- 22_B 1		
102	ROR W12- 1-40- 23_B 1		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
103	ROR W12- 1-40- 24_B 1		
104	ROR W12- 1-40- 25- 3_B1		
105	ROR W12- 1-40- 25- 4_B1		
106	ROR W12- 1-40- 25- 5_B1		
107	ROR W12- 1-40- 25- 6_B1		
108	ROR W12- 1-40- 25- 7_B1		
109	ROR W12- 1-40- 25- 8_B1		
110	ROR W12- 1-40- 25_B	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE;	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002;

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
111	ROR W12- 1-40- 26_B 1		
112	ROR W12- 1-40- 27_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
113	ROR W12- 1-40- 27A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
114	ROR W12- 1-40- 28_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
115	ROR W12- 1-40- 30_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
116	ROR W12- 1-40- 31A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
117	ROR W12- 1-40- 32_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
118	ROR W12- 1-40- 33_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
119	ROR W12- 1-40- 34_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
120	ROR W12- 1-40- 35_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
121	ROR W12- 1-40- 35A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
122	ROR W12- 1-40- 35B- 1_B1		
123	ROR W12- 1-40- 35B_ B1		
124	ROR W12- 1-40- 36_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
125	ROR W12- 1-40- 38_B	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
126	ROR W12- 1-40- 39_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
127	ROR W12- 1-40- 40_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
128	ROR W12- 1-40- 41- 6_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
129	ROR W12- 1-40- 41_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007
130	ROR W12- 1-40- 41_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
131	ROR W12- 1-40- 42_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
132	ROR W12- 1-40- 43_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
133	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-40-44_B1		
134	ROR W12- 1-40- 45_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
135	ROR W12- 1-40- 46_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
136	ROR W12- 1-40- 47- 1_B1		
137	ROR W12- 1-40- 47_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
138	ROR W12- 1-40- 48_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
139	ROR W12- 1-40- 49_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
140	ROR W12- 1-40- 50_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
141	ROR W12- 1-40- 6_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
142	ROR W12- 1- 40_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
143	ROR W12- 1- 40_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
144	ROR W12- 1- 40_B 3	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
145	ROR W12- 1- 40_B 4	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
146	ROR W12- 1- 41_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
147	ROR W12- 1-42- 1_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
148	ROR W12- 1-42- 2_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
149	ROR		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	W12-1-42-3_B1		
150	ROR W12-1-42-4_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
151	ROR W12-1-42-5_B1		
152	ROR W12-1-42_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
153	ROR W12-1-43_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
154	ROR W12-1-44_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
155	ROR W12-1-44A-1_B1		
156	ROR W12-1-44A_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
157	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-46_B1		
158	ROR W12-1-47_B1		
159	ROR W12-1-49_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
160	ROR W12-1-5_B1		
161	ROR W12-1-51_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
162	ROR W12-1-52_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
163	ROR W12-1-53-17-1_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
164	ROR W12-1-53-17-2_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
165	ROR	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	W12-1-53-17-3_B1		
166	ROR W12-1-53-17-4_B1		
167	ROR W12-1-53-17_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
168	ROR W12-1-53-18_B1		
169	ROR W12-1-53-19_B1		
170	ROR W12-1-53-20_B1		
171	ROR W12-1-53-21_B1		
172	ROR W12-1-53-22_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
173	ROR W12- 1-53- 23_B 1		
174	ROR W12- 1-53- 24_B 1		
175	ROR W12- 1-53- 25_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
176	ROR W12- 1-53- 26_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
177	ROR W12- 1-53- 27_B 1		
178	ROR W12- 1-53- 28_B 1		
179	ROR W12- 1-53- 29_B 1		
180	ROR W12- 1-53- 30_B	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
181	ROR W12- 1-53- 31_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
182	ROR W12- 1-53- 32_B 1		
183	ROR W12- 1-53- 33_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
184	ROR W12- 1-53- 34_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
185	ROR W12- 1-53- 35_B 1		
186	ROR W12- 1-53- 36_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE;	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002;
187	ROR W12- 1-53- 37_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
188	ROR W12-		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-53-38_B 1		
189	ROR W12- 1-53- 39_B 1		
190	ROR W12- 1-53- 40- 10_B 1		
191	ROR W12- 1-53- 40- 11_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007
192	ROR W12- 1-53- 40- 12_B 1		
193	ROR W12- 1-53- 40- 13_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
194	ROR W12- 1-53- 40- 14_B 1		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
195	ROR W12- 1-53- 40- 15_B 1		
196	ROR W12- 1-53- 40- 16_B 1		
197	ROR W12- 1-53- 40- 5_B1		
198	ROR W12- 1-53- 40- 6_B1		
199	ROR W12- 1-53- 40- 7_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
200	ROR W12- 1-53- 40- 8_B1		
201	ROR W12- 1-53- 40- 9_B1		
202	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002; <i>Planul de Management al spațiului hidrografic Siret actualizat</i>

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-53-40_B 1		
203	ROR W12- 1-53- 40_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
204	ROR W12- 1-53- 41_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
205	ROR W12- 1-53- 41_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
206	ROR W12- 1-53- 42_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
207	ROR W12- 1-53- 43_B 1		
208	ROR W12- 1-53- 44_B 1		
209	ROR W12- 1-53- 45_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
210	ROR W12- 1-53- 46_B 1		
211	ROR W12- 1-53- 47- 8_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
212	ROR W12- 1-53- 47- 9_B1		
213	ROR W12- 1-53- 47_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
214	ROR W12- 1-53- 48_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
215	ROR W12- 1-53- 48_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
216	ROR W12- 1-53- 49_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002
217	ROR W12- 1-53- 50_B	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
218	ROR W12- 1-53- 51_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
219	ROR W12- 1-53- 52_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
220	ROR W12- 1-53- 53_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
221	ROR W12- 1-53- 53A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
222	ROR W12- 1-53- 54_B 1		
223	ROR W12- 1-53- 56_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
224	ROR W12- 1-53- 57_B 1		
225	ROR W12-		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-53-57A_B1		
226	ROR W12- 1-53- 57B_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
227	ROR W12- 1-53- 58_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
228	ROR W12- 1-53- 59_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
229	ROR W12- 1-53- 60_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
230	ROR W12- 1-53- 62_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
231	ROR W12- 1-53- 63- 1_B1		
232	ROR W12- 1-53- 63- 1A_B 1		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
233	ROR W12- 1-53- 63- 2_B1		
234	ROR W12- 1-53- 63- 3_B1		
235	ROR W12- 1-53- 63_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
236	ROR W12- 1-53- 64_B 1		
237	ROR W12- 1-53- 66- 1_B1		
238	ROR W12- 1-53- 66- 2_B1		
239	ROR W12- 1-53- 66_B 1		
240	ROR W12- 1-53- 67_B		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
241	ROR W12- 1-53- 68_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
242	ROR W12- 1-53- 69_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
243	ROR W12- 1-53- 70_B 1		
244	ROR W12- 1-53- 71_B 1		
245	ROR W12- 1-53- 72- 1_B1		
246	ROR W12- 1-53- 72- 2_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
247	ROR W12- 1-53- 72- 3_B1		
248	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-53-72-4_B1		
249	ROR W12-1-53-72_B1		
250	ROR W12-1-53_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
251	ROR W12-1-53_B2	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
252	ROR W12-1-53_B4	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002
253	ROR W12-1-53_B6	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	OUG 57/2007< HG 202/2002
254	ROR W12-1-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	54_B 1		
255	ROR W12- 1- 55_B 1		
256	ROR W12- 1- 56_B 1		
257	ROR W12- 1- 57_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
258	ROR W12- 1- 58_B 1		
259	ROR W12- 1- 58_B 3		
260	ROR W12- 1- 58_B 5	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
261	ROR W12- 1- 59_B 1		
262	ROR	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	W12-1-6_B1		
263	ROR W12-1-60-1_B1		
264	ROR W12-1-60-2_B1		
265	ROR W12-1-60_B1		
266	ROR W12-1-61_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
267	ROR W12-1-62_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
268	ROR W12-1-63_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
269	ROR W12-1-64_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
270	ROR W12-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-66_B1		
271	ROR W12-1-68_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
272	ROR W12-1-69-10_B1		
273	ROR W12-1-69-11_B1		
274	ROR W12-1-69-12_B1		
275	ROR W12-1-69-13_B1		
276	ROR W12-1-69-14_B1		
277	ROR W12-1-69-15_B1		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
278	ROR W12- 1-69- 16_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
279	ROR W12- 1-69- 17_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
280	ROR W12- 1-69- 18_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE	HG 202/2002;
281	ROR W12- 1-69- 19_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
282	ROR W12- 1-69- 20_B 1		
283	ROR W12- 1-69- 21_B 1		
284	ROR W12- 1-69- 22- 6_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
285	ROR W12- 1-69- 22-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	7_B1		
286	ROR W12- 1-69- 22_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
287	ROR W12- 1-69- 22_B 3	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
288	ROR W12- 1-69- 23_B 1		
289	ROR W12- 1-69- 24_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
290	ROR W12- 1-69- 25_B 1		
291	ROR W12- 1-69- 26_B 1		
292	ROR W12- 1-69- 27- 1_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
293	ROR W12-		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1-69-28_B 1		
294	ROR W12- 1-69- 30_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
295	ROR W12- 1-69- 31_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
296	ROR W12- 1-69- 32_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
297	ROR W12- 1-69- 33- 10- 1_B1		
298	ROR W12- 1-69- 33- 10- 2_B1		
299	ROR W12- 1-69- 33- 10- 3_B1		
300	ROR W12- 1-69-		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	33-10-4_B1		
301	ROR W12-1-69-33-10_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005;
302	ROR W12-1-69-33_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
303	ROR W12-1-69-34_B1		
304	ROR W12-1-69-35_B1		
305	ROR W12-1-69-36_B1		
306	ROR W12-1-69-37_B1		
307	ROR W12-1-69-37A_B1		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
308	ROR W12- 1-69- 38_B 1		
309	ROR W12- 1-69- 39_B 1		
310	ROR W12- 1-69- 40_B 1		
311	ROR W12- 1-69- 7_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
312	ROR W12- 1-69- 8_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
313	ROR W12- 1-69- 9_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
314	ROR W12- 1- 69_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
315	ROR W12- 1- 69_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
316	ROR		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	W12-1-69_B3		
317	ROR W12-1-69_B4	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
318	ROR W12-1-73_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
319	ROR W12-1-75_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007
320	ROR W12-1-75_B2	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
321	ROR W12-1-76_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
322	ROR W12-1-79-10_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
323	ROR W12-1-79-11_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
324	ROR W12- 1-79- 12_B 1		
325	ROR W12- 1-79- 13_B 1		
326	ROR W12- 1-79- 14_B 1		
327	ROR W12- 1-79- 15_B 1		
328	ROR W12- 1-79- 18-8- 1_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
329	ROR W12- 1-79- 18_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
330	ROR W12- 1-79- 19- 5_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
331	ROR W12- 1-79- 19-	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	6_B1		
332	ROR W12- 1-79- 19_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
333	ROR W12- 1-79- 8_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
334	ROR W12- 1-79- 9- 6_B1		
335	ROR W12- 1-79- 9- 7_B1		
336	ROR W12- 1-79- 9- 8_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
337	ROR W12- 1-79- 9_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	HG 202/2002; OUG 57/2007
338	ROR W12- 1-79- 9A_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
339	ROR W12- 1- 79_B	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	1		
340	ROR W12- 1- 79_B 2	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
341	ROR W12- 1- 79_B 3	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
342	ROR W12- 1- 79A_ B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
343	ROR W12- 1- 7A_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
344	ROR W12- 1-80- 1_B1		
345	ROR W12- 1-80- 10_B 1		
346	ROR W12- 1-80- 2_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
347	ROR W12- 1-80- 3_B1		

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
348	ROR W12- 1-80- 4_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005; OUG 57/2007
349	ROR W12- 1-80- 5_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI	Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare, HG 930/2005;
350	ROR W12- 1-80- 9- 1_B1		
351	ROR W12- 1-80- 9- 2_B1		
352	ROR W12- 1-80- 9- 2_B3		
353	ROR W12- 1-80- 9- 3_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
354	ROR W12- 1-80- 9_B1	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
355	ROR W12- 1- 80_B 1	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
356	ROR	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr. crt.	Codul CA	Zone protejate Tipul	Obiectivul
0	4	7	8
	W12-1-80_B2		
357	ROR W12-1_B0	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
358	ROR W12-1_B2	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
359	ROR W12-1_B4	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
360	ROR W12-1_B5	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
361	ROR W12-1_B7	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007
362	ROR W12-1_B9	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII	OUG 57/2007

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
1	ROA1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
2	ROA2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
3	ROLW12-1-17-30_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
4	ROLW12-1-21_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
5	ROLW12-1-53-48_N1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
6	ROLW12-1-53-5_N1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
7	ROLW12-1-53_B3	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
8	ROLW12-1-53_B5	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
9	ROLW12-1-53_B7	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
10	ROLW12-1-58_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
11	ROLW12-1-58_B4	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
12	ROLW12-1-69-22_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
13	ROLW12-1-80-9-2_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
14	ROLW12-1_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
15	ROLW12-1_B3	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
16	ROLW12-1_B6	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
17	ROLW12-1_B8	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
18	RORW12-1-10_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
19	RORW12-1-10A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
20	RORW12-1-12_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
21	RORW12-1-13_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
22	RORW12-1-15_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
23	RORW12-1-17-12_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
24	RORW12-1-17-14_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
25	RORW12-1-17-15_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
26	RORW12-1-17-16_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
27	RORW12-1-17-18_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
28	RORW12-1-17-19_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
29	RORW12-1-17-20_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
30	RORW12-1-17-21-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
31	RORW12-1-17-21_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
32	RORW12-1-17-22-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
33	RORW12-1-17-22-5A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
34	RORW12-1-17-22-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
35	RORW12-1-17-22_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
36	RORW12-1-17-24-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
37	RORW12-1-17-24-2-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
38	RORW12-1-17-24-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
39	RORW12-1-17-24-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
40	RORW12-1-17-24_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
41	RORW12-1-17-24A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
42	RORW12-1-17-25-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
43	RORW12-1-17-25-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
44	RORW12-1-17-25-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
45	RORW12-1-17-25-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
46	RORW12-1-17-25-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
47	RORW12-1-17-25_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
48	RORW12-1-17-26_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
49	RORW12-1-17-27_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
50	RORW12-1-17-28_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
51	RORW12-1-17-29_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
52	RORW12-1-17-30_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
53	RORW12-1-17-30_B3	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
54	RORW12-1-17-30A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
55	RORW12-1-17-30B_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
56	RORW12-1-17-32_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
57	RORW12-1-17-33_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
58	RORW12-1-17-9_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
59	RORW12-1-17_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
60	RORW12-1-17_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	3	Nu	Nu
61	RORW12-1-17_B3	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	3	Nu	Nu
62	RORW12-1-18_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
63	RORW12-1-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
64	RORW12-1-21-10_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
65	RORW12-1-21-11_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
66	RORW12-1-21-12_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
67	RORW12-1-21-13_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
68	RORW12-1-21-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
69	RORW12-1-21-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
70	RORW12-1-21-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
71	RORW12-1-21-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
72	RORW12-1-21-7_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
73	RORW12-1-21-8_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
74	RORW12-1-21-9_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
75	RORW12-1-21_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
76	RORW12-1-21_B3	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
77	RORW12-1-22_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
78	RORW12-1-23_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
79	RORW12-1-24_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
80	RORW12-1-25_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
81	RORW12-1-26_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
82	RORW12-1-26A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
83	RORW12-1-27-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
84	RORW12-1-27_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
85	RORW12-1-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
86	RORW12-1-30_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
87	RORW12-1-31_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
88	RORW12-1-32_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
89	RORW12-1-34_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
90	RORW12-1-35_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
91	RORW12-1-36_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
92	RORW12-1-37_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
93	RORW12-1-37A_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
94	RORW12-1-38_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
95	RORW12-1-39_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
96	RORW12-1-40-17_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
97	RORW12-1-40-18_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
98	RORW12-1-40-19_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
99	RORW12-1-40-20_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
100	RORW12-1-40-21_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
101	RORW12-1-40-22_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
102	RORW12-1-40-23_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
103	RORW12-1-40-24_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
104	RORW12-1-40-25-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
105	RORW12-1-40-25-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
106	RORW12-1-40-25-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
107	RORW12-1-40-25-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
108	RORW12-1-40-25-7_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
109	RORW12-1-40-25-8_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
110	RORW12-1-40-25_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	3	Nu	Nu
111	RORW12-1-40-26_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
112	RORW12-1-40-27_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
113	RORW12-1-40-27A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
114	RORW12-1-40-28_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
115	RORW12-1-40-30_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
116	RORW12-1-40-31A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
117	RORW12-1-40-32_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
118	RORW12-1-40-33_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
119	RORW12-1-40-34_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
120	RORW12-1-40-35_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
121	RORW12-1-40-35A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
122	RORW12-1-40-35B-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
123	RORW12-1-40-35B_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
124	RORW12-1-40-36_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
125	RORW12-1-40-38_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
126	RORW12-1-40-39_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
127	RORW12-1-40-40_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
128	RORW12-1-40-41-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
129	RORW12-1-40-41_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
130	RORW12-1-40-41_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
131	RORW12-1-40-42_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
132	RORW12-1-40-43_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
133	RORW12-1-40-44_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
134	RORW12-1-40-45_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
135	RORW12-1-40-46_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
136	RORW12-1-40-47-1_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
137	RORW12-1-40-47_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
138	RORW12-1-40-48_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
139	RORW12-1-40-49_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
140	RORW12-1-40-50_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
141	RORW12-1-40-6_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
142	RORW12-1-40_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
143	RORW12-1-40_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
144	RORW12-1-40_B3	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
145	RORW12-1-40_B4	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	3	Da	Nu
146	RORW12-1-41_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
147	RORW12-1-42-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
148	RORW12-1-42-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
149	RORW12-1-42-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
150	RORW12-1-42-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
151	RORW12-1-42-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
152	RORW12-1-42_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
153	RORW12-1-43_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
154	RORW12-1-44_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
155	RORW12-1-44A-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
156	RORW12-1-44A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
157	RORW12-1-46_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
158	RORW12-1-47_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
159	RORW12-1-49_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
160	RORW12-1-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
161	RORW12-1-51_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
162	RORW12-1-52_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
163	RORW12-1-53-17-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
164	RORW12-1-53-17-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
165	RORW12-1-53-17-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
166	RORW12-1-53-17-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
167	RORW12-1-53-17_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
168	RORW12-1-53-18_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
169	RORW12-1-53-19_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
170	RORW12-1-53-20_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
171	RORW12-1-53-21_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
172	RORW12-1-53-22_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
173	RORW12-1-53-23_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
174	RORW12-1-53-24_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
175	RORW12-1-53-25_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
176	RORW12-1-53-26_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
177	RORW12-1-53-27_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
178	RORW12-1-53-28_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
179	RORW12-1-53-29_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
180	RORW12-1-53-30_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
181	RORW12-1-53-31_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
182	RORW12-1-53-32_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
183	RORW12-1-53-33_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
184	RORW12-1-53-34_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
185	RORW12-1-53-35_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
186	RORW12-1-53-36_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
187	RORW12-1-53-37_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
188	RORW12-1-53-38_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
189	RORW12-1-53-39_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
190	RORW12-1-53-40-10_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
191	RORW12-1-53-40-11_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
192	RORW12-1-53-40-12_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
193	RORW12-1-53-40-13_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
194	RORW12-1-53-40-14_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
195	RORW12-1-53-40-15_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
196	RORW12-1-53-40-16_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
197	RORW12-1-53-40-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
198	RORW12-1-53-40-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
199	RORW12-1-53-40-7_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
200	RORW12-1-53-40-8_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
201	RORW12-1-53-40-9_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
202	RORW12-1-53-40_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
203	RORW12-1-53-40_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
204	RORW12-1-53-41_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
205	RORW12-1-53-41_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
206	RORW12-1-53-42_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
207	RORW12-1-53-43_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
208	RORW12-1-53-44_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
209	RORW12-1-53-45_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
210	RORW12-1-53-46_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
211	RORW12-1-53-47-8_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
212	RORW12-1-53-47-9_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
213	RORW12-1-53-47_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
214	RORW12-1-53-48_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
215	RORW12-1-53-48_B2	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
216	RORW12-1-53-49_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
217	RORW12-1-53-50_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
218	RORW12-1-53-51_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
219	RORW12-1-53-52_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
220	RORW12-1-53-53_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
221	RORW12-1-53-53A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
222	RORW12-1-53-54_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
223	RORW12-1-53-56_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
224	RORW12-1-53-57_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
225	RORW12-1-53-57A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
226	RORW12-1-53-57B_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
227	RORW12-1-53-58_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
228	RORW12-1-53-59_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
229	RORW12-1-53-60_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
230	RORW12-1-53-62_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
231	RORW12-1-53-63-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
232	RORW12-1-53-63-1A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
233	RORW12-1-53-63-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
234	RORW12-1-53-63-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
235	RORW12-1-53-63_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
236	RORW12-1-53-64_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
237	RORW12-1-53-66-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
238	RORW12-1-53-66-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
239	RORW12-1-53-66_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
240	RORW12-1-53-67_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
241	RORW12-1-53-68_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
242	RORW12-1-53-69_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
243	RORW12-1-53-70_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
244	RORW12-1-53-71_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
245	RORW12-1-53-72-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
246	RORW12-1-53-72-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
247	RORW12-1-53-72-3_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
248	RORW12-1-53-72-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
249	RORW12-1-53-72_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
250	RORW12-1-53_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
251	RORW12-1-53_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
252	RORW12-1-53_B4	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
253	RORW12-1-53_B6	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	3	Da	Nu
254	RORW12-1-54_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
255	RORW12-1-55_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
256	RORW12-1-56_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
257	RORW12-1-57_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
258	RORW12-1-58_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
259	RORW12-1-58_B3	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
260	RORW12-1-58_B5	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
261	RORW12-1-59_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
262	RORW12-1-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
263	RORW12-1-60-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
264	RORW12-1-60-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
265	RORW12-1-60_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
266	RORW12-1-61_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
267	RORW12-1-62_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
268	RORW12-1-63_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
269	RORW12-1-64_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
270	RORW12-1-66_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
271	RORW12-1-68_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
272	RORW12-1-69-10_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
273	RORW12-1-69-11_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
274	RORW12-1-69-12_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
275	RORW12-1-69-13_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
276	RORW12-1-69-14_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
277	RORW12-1-69-15_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
278	RORW12-1-69-16_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
279	RORW12-1-69-17_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
280	RORW12-1-69-18_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
281	RORW12-1-69-19_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
282	RORW12-1-69-20_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
283	RORW12-1-69-21_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
284	RORW12-1-69-22-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
285	RORW12-1-69-22-7_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
286	RORW12-1-69-22_B1	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
287	RORW12-1-69-22_B3	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
288	RORW12-1-69-23_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
289	RORW12-1-69-24_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
290	RORW12-1-69-25_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
291	RORW12-1-69-26_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
292	RORW12-1-69-27-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
293	RORW12-1-69-28_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
294	RORW12-1-69-30_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
295	RORW12-1-69-31_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
296	RORW12-1-69-32_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
297	RORW12-1-69-33-10-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
298	RORW12-1-69-33-10-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
299	RORW12-1-69-33-10-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
300	RORW12-1-69-33-10-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
301	RORW12-1-69-33-10_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
302	RORW12-1-69-33_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
303	RORW12-1-69-34_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
304	RORW12-1-69-35_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
305	RORW12-1-69-36_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
306	RORW12-1-69-37_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
307	RORW12-1-69-37A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
308	RORW12-1-69-38_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
309	RORW12-1-69-39_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
310	RORW12-1-69-40_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
311	RORW12-1-69-7_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
312	RORW12-1-69-8_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
313	RORW12-1-69-9_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
314	RORW12-1-69_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
315	RORW12-1-69_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
316	RORW12-1-69_B3	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
317	RORW12-1-69_B4	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	3	Da	Nu
318	RORW12-1-73_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
319	RORW12-1-75_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
320	RORW12-1-75_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
321	RORW12-1-76_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
322	RORW12-1-79-10_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
323	RORW12-1-79-11_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
324	RORW12-1-79-12_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
325	RORW12-1-79-13_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
326	RORW12-1-79-14_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
327	RORW12-1-79-15_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
328	RORW12-1-79-18-8-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
329	RORW12-1-79-18_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
330	RORW12-1-79-19-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
331	RORW12-1-79-19-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
332	RORW12-1-79-19_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
333	RORW12-1-79-8_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
334	RORW12-1-79-9-6_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
335	RORW12-1-79-9-7_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
336	RORW12-1-79-9-8_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
337	RORW12-1-79-9_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
338	RORW12-1-79-9A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
339	RORW12-1-79_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
340	RORW12-1-79_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
341	RORW12-1-79_B3	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
342	RORW12-1-79A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
343	RORW12-1-7A_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
344	RORW12-1-80-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
345	RORW12-1-80-10_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
346	RORW12-1-80-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
347	RORW12-1-80-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
348	RORW12-1-80-4_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
349	RORW12-1-80-5_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
350	RORW12-1-80-9-1_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
351	RORW12-1-80-9-2_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
352	RORW12-1-80-9-2_B3	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
353	RORW12-1-80-9-3_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
354	RORW12-1-80-9_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
355	RORW12-1-80_B1	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da
356	RORW12-1-80_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
357	RORW12-1_B0	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da

Nr.crt.	Codul CA	Obiectiv de mediu		Starea ecologică/potențial ecologic	Starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică
		Stare ecologică	Stare chimică	PM III		2016-2021	
0	4	9	10	11	12	13	14
358	RORW12-1_B2	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
359	RORW12-1_B4	POTENTIAL ECOLOGIC BUN	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
360	RORW12-1_B5	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
361	RORW12-1_B7	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	3	2	Nu	Da
362	RORW12-1_B9	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ	STARE CHIMICĂ BUNĂ	2	2	Da	Da

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
1	ROA1					
2	ROA2	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
3	ROLW12-1-17-30_B2					
4	ROLW12-1-21_B2					
5	ROLW12-1-53-48_N1					
6	ROLW12-1-53-5_N1					
7	ROLW12-1-53_B3					
8	ROLW12-1-53_B5					
9	ROLW12-1-53_B7					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
10	ROLW12-1-58_B2	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
11	ROLW12-1-58_B4	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
12	ROLW12-1-69-22_B2					
13	ROLW12-1-80-9-2_B2					
14	ROLW12-1_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
15	ROLW12-1_B3	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
16	ROLW12-1_B6					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
17	ROLW12-1_B8					
18	RORW12-1-10_B1					
19	RORW12-1-10A_B1					
20	RORW12-1-12_B1					
21	RORW12-1-13_B1					
22	RORW12-1-15_B1					
23	RORW12-1-17-12_B1					
24	RORW12-1-17-14_B1					
25	RORW12-1-17-15_B1					
26	RORW12-1-17-16_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
						naturale
27	RORW12-1-17-18_B1					
28	RORW12-1-17-19_B1					
29	RORW12-1-17-20_B1					
30	RORW12-1-17-21-2_B1					
31	RORW12-1-17-21_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
32	RORW12-1-17-22-5_B1					
33	RORW12-1-17-22-5A_B1					
34	RORW12-1-17-22-6_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
35	RORW12-1-17-22_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
36	RORW12-1-17-24-1_B1					
37	RORW12-1-17-24-2-1_B1					
38	RORW12-1-17-24-3_B1					
39	RORW12-1-17-24-4_B1					
40	RORW12-1-17-24_B1	Nu	Da	Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
41	RORW12-1-17-24A_B1					
42	RORW12-1-17-25-1_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
43	RORW12-1-17-25-2_B1					
44	RORW12-1-17-25-3_B1					
45	RORW12-1-17-25-4_B1					
46	RORW12-1-17-25-5_B1					
47	RORW12-1-17-25_B1					
48	RORW12-1-17-26_B1					
49	RORW12-1-17-27_B1					
50	RORW12-1-17-28_B1					
51	RORW12-1-17-29_B1					
52	RORW12-1-17-30_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
53	RORW12-1-17-30_B3					
54	RORW12-1-17-30A_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
55	RORW12-1-17-30B_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
56	RORW12-1-17-32_B1					
57	RORW12-1-17-33_B1					
58	RORW12-1-17-9_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
59	RORW12-1-17_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
60	RORW12-1-17_B2	Nu	Nu	Dupa 2027	Dupa 2027	Article4(4).C - Conditii naturale
61	RORW12-1-17_B3	Nu	Nu	Dupa 2027	Dupa 2027	Article4(4).C - Conditii naturale
62	RORW12-1-18_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
63	RORW12-1-2_B1					
64	RORW12-1-21-10_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
65	RORW12-1-21-11_B1					
66	RORW12-1-21-12_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
67	RORW12-1-21-13_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
68	RORW12-1-21-3_B1					
69	RORW12-1-21-4_B1					
70	RORW12-1-21-5_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
71	RORW12-1-21-6_B1					
72	RORW12-1-21-7_B1					
73	RORW12-1-21-8_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
74	RORW12-1-21-9_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
75	RORW12-1-21_B1					
76	RORW12-1-21_B3					
77	RORW12-1-22_B1					
78	RORW12-1-23_B1					
79	RORW12-1-24_B1					
80	RORW12-1-25_B1					
81	RORW12-1-26_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
82	RORW12-1-26A_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
83	RORW12-1-27-1_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
84	RORW12-1-27_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
85	RORW12-1-3_B1					
86	RORW12-1-30_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
87	RORW12-1-31_B1					
88	RORW12-1-32_B1					
89	RORW12-1-34_B1					
90	RORW12-1-35_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
91	RORW12-1-36_B1					
92	RORW12-1-37_B1					
93	RORW12-1-37A_B1					
94	RORW12-1-38_B1					
95	RORW12-1-39_B1					
96	RORW12-1-40-17_B1					
97	RORW12-1-40-18_B1					
98	RORW12-1-40-19_B1					
99	RORW12-1-40-20_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
100	RORW12-1-40-21_B1					
101	RORW12-1-40-22_B1					
102	RORW12-1-40-23_B1					
103	RORW12-1-40-24_B1					
104	RORW12-1-40-25-3_B1					
105	RORW12-1-40-25-4_B1					
106	RORW12-1-40-25-5_B1					
107	RORW12-1-40-25-6_B1					
108	RORW12-1-40-25-7_B1					
109	RORW12-1-40-25-					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
	8_B1					
110	RORW12-1-40-25_B1	Nu	Nu	Dupa 2027	Dupa 2027	Article4(4).C - Conditii naturale
111	RORW12-1-40-26_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
112	RORW12-1-40-27_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
113	RORW12-1-40-27A_B1					
114	RORW12-1-40-28_B1					
115	RORW12-1-40-30_B1					
116	RORW12-1-40-31A_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
117	RORW12-1-40-32_B1					
118	RORW12-1-40-33_B1					
119	RORW12-1-40-34_B1					
120	RORW12-1-40-35_B1					
121	RORW12-1-40-35A_B1					
122	RORW12-1-40-35B-1_B1					
123	RORW12-1-40-35B_B1					
124	RORW12-1-40-36_B1					
125	RORW12-1-40-38_B1					
126	RORW12-1-40-39_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
127	RORW12-1-40-40_B1					
128	RORW12-1-40-41-6_B1					
129	RORW12-1-40-41_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
130	RORW12-1-40-41_B2	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
131	RORW12-1-40-42_B1					
132	RORW12-1-40-43_B1					
133	RORW12-1-40-44_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
134	RORW12-1-40-45_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
135	RORW12-1-40-46_B1					
136	RORW12-1-40-47-1_B1					
137	RORW12-1-40-47_B1					
138	RORW12-1-40-48_B1					
139	RORW12-1-40-49_B1					
140	RORW12-1-40-50_B1					
141	RORW12-1-40-6_B1					
142	RORW12-1-40_B1					
143	RORW12-1-40_B2	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
144	RORW12-1-40_B3	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
145	RORW12-1-40_B4		Nu		Dupa 2027	
146	RORW12-1-41_B1					
147	RORW12-1-42-1_B1					
148	RORW12-1-42-2_B1					
149	RORW12-1-42-3_B1					
150	RORW12-1-42-4_B1					
151	RORW12-1-42-5_B1					
152	RORW12-1-42_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
153	RORW12-1-43_B1					
154	RORW12-1-44_B1					
155	RORW12-1-44A-1_B1					
156	RORW12-1-44A_B1					
157	RORW12-1-46_B1					
158	RORW12-1-47_B1					
159	RORW12-1-49_B1					
160	RORW12-1-5_B1					
161	RORW12-1-51_B1					
162	RORW12-1-52_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
163	RORW12-1-53-17-1_B1					
164	RORW12-1-53-17-2_B1					
165	RORW12-1-53-17-3_B1					
166	RORW12-1-53-17-4_B1					
167	RORW12-1-53-17_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
168	RORW12-1-53-18_B1					
169	RORW12-1-53-19_B1					
170	RORW12-1-53-20_B1					
171	RORW12-1-53-21_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
172	RORW12-1-53-22_B1					
173	RORW12-1-53-23_B1					
174	RORW12-1-53-24_B1					
175	RORW12-1-53-25_B1					
176	RORW12-1-53-26_B1					
177	RORW12-1-53-27_B1					
178	RORW12-1-53-28_B1					
179	RORW12-1-53-29_B1					
180	RORW12-1-53-30_B1					
181	RORW12-1-53-31_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
182	RORW12-1-53-32_B1					
183	RORW12-1-53-33_B1					
184	RORW12-1-53-34_B1					
185	RORW12-1-53-35_B1					
186	RORW12-1-53-36_B1					
187	RORW12-1-53-37_B1					
188	RORW12-1-53-38_B1					
189	RORW12-1-53-39_B1					
190	RORW12-1-53-40-10_B1					
191	RORW12-1-53-40-11_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
192	RORW12-1-53-40-12_B1					
193	RORW12-1-53-40-13_B1					
194	RORW12-1-53-40-14_B1					
195	RORW12-1-53-40-15_B1					
196	RORW12-1-53-40-16_B1					
197	RORW12-1-53-40-5_B1					
198	RORW12-1-53-40-6_B1					
199	RORW12-1-53-40-7_B1					
200	RORW12-1-53-40-8_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
201	RORW12-1-53-40-9_B1					
202	RORW12-1-53-40_B1					
203	RORW12-1-53-40_B2	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
204	RORW12-1-53-41_B1					
205	RORW12-1-53-41_B2					
206	RORW12-1-53-42_B1					
207	RORW12-1-53-43_B1					
208	RORW12-1-53-44_B1					
209	RORW12-1-53-45_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
210	RORW12-1-53-46_B1					
211	RORW12-1-53-47-8_B1					
212	RORW12-1-53-47-9_B1					
213	RORW12-1-53-47_B1					
214	RORW12-1-53-48_B1					
215	RORW12-1-53-48_B2					
216	RORW12-1-53-49_B1					
217	RORW12-1-53-50_B1					
218	RORW12-1-53-51_B1					
219	RORW12-1-53-52_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
220	RORW12-1-53-53_B1					
221	RORW12-1-53-53A_B1					
222	RORW12-1-53-54_B1					
223	RORW12-1-53-56_B1					
224	RORW12-1-53-57_B1					
225	RORW12-1-53-57A_B1					
226	RORW12-1-53-57B_B1					
227	RORW12-1-53-58_B1					
228	RORW12-1-53-59_B1					
229	RORW12-1-53-60_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
						naturale
230	RORW12-1-53-62_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
231	RORW12-1-53-63-1_B1					
232	RORW12-1-53-63-1A_B1					
233	RORW12-1-53-63-2_B1					
234	RORW12-1-53-63-3_B1					
235	RORW12-1-53-63_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
236	RORW12-1-53-64_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
237	RORW12-1-53-66-1_B1					
238	RORW12-1-53-66-2_B1					
239	RORW12-1-53-66_B1					
240	RORW12-1-53-67_B1					
241	RORW12-1-53-68_B1					
242	RORW12-1-53-69_B1					
243	RORW12-1-53-70_B1					
244	RORW12-1-53-71_B1					
245	RORW12-1-53-72-1_B1					
246	RORW12-1-53-72-2_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
247	RORW12-1-53-72-3_B1					
248	RORW12-1-53-72-4_B1					
249	RORW12-1-53-72_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
250	RORW12-1-53_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
251	RORW12-1-53_B2	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
252	RORW12-1-53_B4	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
253	RORW12-1-53_B6		Nu		Dupa 2027	
254	RORW12-1-54_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
255	RORW12-1-55_B1					
256	RORW12-1-56_B1					
257	RORW12-1-57_B1					
258	RORW12-1-58_B1					
259	RORW12-1-58_B3					
260	RORW12-1-58_B5					
261	RORW12-1-59_B1					
262	RORW12-1-6_B1					
263	RORW12-1-60-1_B1					
264	RORW12-1-60-2_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
265	RORW12-1-60_B1					
266	RORW12-1-61_B1					
267	RORW12-1-62_B1					
268	RORW12-1-63_B1					
269	RORW12-1-64_B1					
270	RORW12-1-66_B1					
271	RORW12-1-68_B1					
272	RORW12-1-69-10_B1					
273	RORW12-1-69-11_B1					
274	RORW12-1-69-12_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
275	RORW12-1-69-13_B1					
276	RORW12-1-69-14_B1					
277	RORW12-1-69-15_B1					
278	RORW12-1-69-16_B1					
279	RORW12-1-69-17_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
280	RORW12-1-69-18_B1					
281	RORW12-1-69-19_B1					
282	RORW12-1-69-20_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
283	RORW12-1-69-21_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
284	RORW12-1-69-22-6_B1					
285	RORW12-1-69-22-7_B1					
286	RORW12-1-69-22_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
287	RORW12-1-69-22_B3					
288	RORW12-1-69-23_B1					
289	RORW12-1-69-24_B1					
290	RORW12-1-69-25_B1					
291	RORW12-1-69-26_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
292	RORW12-1-69-27-1_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
293	RORW12-1-69-28_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
294	RORW12-1-69-30_B1					
295	RORW12-1-69-31_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
296	RORW12-1-69-32_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
297	RORW12-1-69-33-10-1_B1					
298	RORW12-1-69-33-10-2_B1					
299	RORW12-1-69-33-10-3_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
300	RORW12-1-69-33-10-4_B1					
301	RORW12-1-69-33-10_B1					
302	RORW12-1-69-33_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
303	RORW12-1-69-34_B1					
304	RORW12-1-69-35_B1					
305	RORW12-1-69-36_B1					
306	RORW12-1-69-37_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
307	RORW12-1-69-37A_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
308	RORW12-1-69-38_B1					
309	RORW12-1-69-39_B1					
310	RORW12-1-69-40_B1					
311	RORW12-1-69-7_B1					
312	RORW12-1-69-8_B1					
313	RORW12-1-69-9_B1					
314	RORW12-1-69_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
315	RORW12-1-69_B2	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
316	RORW12-1-69_B3	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
317	RORW12-1-69_B4		Nu		Dupa 2027	
318	RORW12-1-73_B1					
319	RORW12-1-75_B1					
320	RORW12-1-75_B2					
321	RORW12-1-76_B1					
322	RORW12-1-79-10_B1					
323	RORW12-1-79-11_B1					
324	RORW12-1-79-12_B1					
325	RORW12-1-79-13_B1					
326	RORW12-1-79-14_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
327	RORW12-1-79-15_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
328	RORW12-1-79-18-8-1_B1					
329	RORW12-1-79-18_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
330	RORW12-1-79-19-5_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
331	RORW12-1-79-19-6_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
332	RORW12-1-79-19_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
333	RORW12-1-79-8_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
334	RORW12-1-79-9-6_B1					
335	RORW12-1-79-9-7_B1					
336	RORW12-1-79-9-8_B1					
337	RORW12-1-79-9_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
338	RORW12-1-79-9A_B1					
339	RORW12-1-79_B1					
340	RORW12-1-79_B2					
341	RORW12-1-79_B3					
342	RORW12-1-79A_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
343	RORW12-1-7A_B1					
344	RORW12-1-80-1_B1					
345	RORW12-1-80-10_B1					
346	RORW12-1-80-2_B1					
347	RORW12-1-80-3_B1					
348	RORW12-1-80-4_B1					
349	RORW12-1-80-5_B1					
350	RORW12-1-80-9-1_B1	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
351	RORW12-1-80-9-2_B1					

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
352	RORW12-1-80-9-2_B3					
353	RORW12-1-80-9-3_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
354	RORW12-1-80-9_B1	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
355	RORW12-1-80_B1					
356	RORW12-1-80_B2	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
357	RORW12-1_B0	Da				Articolul 4(4) - Fezabilitate tehnică
358	RORW12-1_B2	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale

Nr.crt.	Codul CA	Atingerea obiectivului de mediu - starea ecologică/potențial ecologic	Atingerea obiectivului de mediu - starea chimică	Atingerea obiectivului de mediu "după 2027"		TIP EXCEPTIE DE LA OBIECTIVUL DE MEDIU-stare ecologica
		2022--2027		Stare ecologică/potențial ecologic	Stare chimică	
0	4	15	16	17	18	19
359	RORW12-1_B4	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
360	RORW12-1_B5	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
361	RORW12-1_B7	Nu		Dupa 2027		Article4(4).C - Conditii naturale
362	RORW12-1_B9		Da			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
1	ROA1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
2	ROA2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
3	ROLW12-1-17-30_B2			
4	ROLW12-1-21_B2			
5	ROLW12-1-53-48_N1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
6	ROLW12-1-53-5_N1			
7	ROLW12-1-53_B3			
8	ROLW12-1-53_B5			
9	ROLW12-1-53_B7			
10	ROLW12-1-58_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
11	ROLW12-1-58_B4		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
12	ROLW12-1-69-22_B2			
13	ROLW12-1-80-9-2_B2			
14	ROLW12-1_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
15	ROLW12-1_B3		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
16	ROLW12-1_B6			
17	ROLW12-1_B8			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
18	RORW12-1-10_B1			
19	RORW12-1-10A_B1			
20	RORW12-1-12_B1			
21	RORW12-1-13_B1			
22	RORW12-1-15_B1			
23	RORW12-1-17-12_B1			
24	RORW12-1-17-14_B1			
25	RORW12-1-17-15_B1			
26	RORW12-1-17-16_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
27	RORW12-1-17-18_B1			
28	RORW12-1-17-19_B1			
29	RORW12-1-17-20_B1			
30	RORW12-1-17-21-2_B1			
31	RORW12-1-17-21_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
32	RORW12-1-17-22-5_B1			
33	RORW12-1-17-22-5A_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
34	RORW12-1-17-22-6_B1			
35	RORW12-1-17-22_B1			
36	RORW12-1-17-24-1_B1			
37	RORW12-1-17-24-2-1_B1			
38	RORW12-1-17-24-3_B1			
39	RORW12-1-17-24-4_B1			
40	RORW12-1-17-24_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
41	RORW12-1-17-24A_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
42	RORW12-1-17-25-1_B1			
43	RORW12-1-17-25-2_B1			
44	RORW12-1-17-25-3_B1			
45	RORW12-1-17-25-4_B1			
46	RORW12-1-17-25-5_B1			
47	RORW12-1-17-25_B1			
48	RORW12-1-17-26_B1			
49	RORW12-1-17-27_B1			
50	RORW12-1-17-28_B1			
51	RORW12-1-17-29_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
52	RORW12-1-17-30_B1			
53	RORW12-1-17-30_B3			
54	RORW12-1-17-30A_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
55	RORW12-1-17-30B_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
56	RORW12-1-17-32_B1			
57	RORW12-1-17-33_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
58	RORW12-1-17-9_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
59	RORW12-1-17_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
60	RORW12-1-17_B2	Article4(4).C - Conditii naturale	realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
61	RORW12-1-17_B3	Article4(4).C - Conditii naturale	realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.
62	RORW12-1-18_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
63	RORW12-1-2_B1			
64	RORW12-1-21-10_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
65	RORW12-1-21-11_B1			
66	RORW12-1-21-12_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
67	RORW12-1-21-13_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
68	RORW12-1-21-3_B1			
69	RORW12-1-21-4_B1			
70	RORW12-1-21-5_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
71	RORW12-1-21-6_B1			
72	RORW12-1-21-7_B1			
73	RORW12-1-21-8_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
74	RORW12-1-21-9_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
75	RORW12-1-21_B1			
76	RORW12-1-21_B3			
77	RORW12-1-22_B1			
78	RORW12-1-23_B1			
79	RORW12-1-24_B1			
80	RORW12-1-25_B1			
81	RORW12-1-26_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
82	RORW12-1-26A_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
83	RORW12-1-27-1_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
84	RORW12-1-27_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
85	RORW12-1-3_B1			
86	RORW12-1-30_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
87	RORW12-1-31_B1			
88	RORW12-1-32_B1			
89	RORW12-1-34_B1			
90	RORW12-1-35_B1			
91	RORW12-1-36_B1			
92	RORW12-1-37_B1			
93	RORW12-1-37A_B1			
94	RORW12-1-38_B1			
95	RORW12-1-39_B1			
96	RORW12-1-40-17_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
97	RORW12-1-40-18_B1			
98	RORW12-1-40-19_B1			
99	RORW12-1-40-20_B1			
100	RORW12-1-40-21_B1			
101	RORW12-1-40-22_B1			
102	RORW12-1-40-23_B1			
103	RORW12-1-40-24_B1			
104	RORW12-1-40-25-3_B1			
105	RORW12-1-40-25-4_B1			
106	RORW12-1-40-25-5_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
107	RORW12-1-40-25-6_B1			
108	RORW12-1-40-25-7_B1			
109	RORW12-1-40-25-8_B1			
110	RORW12-1-40-25_B1	Article4(4).C - Conditii naturale	realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.
111	RORW12-1-40-26_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
112	RORW12-1-40-27_B1		realizare sisteme de colectare și	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
113	RORW12-1-40-27A_B1			
114	RORW12-1-40-28_B1			
115	RORW12-1-40-30_B1			
116	RORW12-1-40-31A_B1			
117	RORW12-1-40-32_B1			
118	RORW12-1-40-33_B1			
119	RORW12-1-40-34_B1			
120	RORW12-1-40-35_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
121	RORW12-1-40-35A_B1			
122	RORW12-1-40-35B-1_B1			
123	RORW12-1-40-35B_B1			
124	RORW12-1-40-36_B1			
125	RORW12-1-40-38_B1			
126	RORW12-1-40-39_B1			
127	RORW12-1-40-40_B1			
128	RORW12-1-40-41-6_B1			
129	RORW12-1-40-41_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
130	RORW12-1-40-41_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
131	RORW12-1-40-42_B1			
132	RORW12-1-40-43_B1			
133	RORW12-1-40-44_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
134	RORW12-1-40-45_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
135	RORW12-1-40-46_B1			
136	RORW12-1-40-47-1_B1			
137	RORW12-1-40-47_B1			
138	RORW12-1-40-48_B1			
139	RORW12-1-40-49_B1			
140	RORW12-1-40-50_B1			
141	RORW12-1-40-6_B1			
142	RORW12-1-40_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
143	RORW12-1-40_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
144	RORW12-1-40_B3		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
145	RORW12-1-40_B4	Article4(4).C - Conditii naturale		Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
146	RORW12-1-41_B1			
147	RORW12-1-42-1_B1			
148	RORW12-1-42-2_B1			
149	RORW12-1-42-3_B1			
150	RORW12-1-42-4_B1			
151	RORW12-1-42-5_B1			
152	RORW12-1-42_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
153	RORW12-1-43_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
154	RORW12-1-44_B1			
155	RORW12-1-44A-1_B1			
156	RORW12-1-44A_B1			
157	RORW12-1-46_B1			
158	RORW12-1-47_B1			
159	RORW12-1-49_B1			
160	RORW12-1-5_B1			
161	RORW12-1-51_B1			
162	RORW12-1-52_B1			
163	RORW12-1-53-17-1_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
164	RORW12-1-53-17-2_B1			
165	RORW12-1-53-17-3_B1			
166	RORW12-1-53-17-4_B1			
167	RORW12-1-53-17_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
168	RORW12-1-53-18_B1			
169	RORW12-1-53-19_B1			
170	RORW12-1-53-20_B1			
171	RORW12-1-53-21_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
172	RORW12-1-53-22_B1			
173	RORW12-1-53-23_B1			
174	RORW12-1-53-24_B1			
175	RORW12-1-53-25_B1			
176	RORW12-1-53-26_B1			
177	RORW12-1-53-27_B1			
178	RORW12-1-53-28_B1			
179	RORW12-1-53-29_B1			
180	RORW12-1-53-30_B1			
181	RORW12-1-53-31_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
182	RORW12-1-53-32_B1			
183	RORW12-1-53-33_B1			
184	RORW12-1-53-34_B1			
185	RORW12-1-53-35_B1			
186	RORW12-1-53-36_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
187	RORW12-1-53-37_B1			
188	RORW12-1-53-38_B1			
189	RORW12-1-53-39_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
190	RORW12-1-53-40-10_B1			
191	RORW12-1-53-40-11_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
192	RORW12-1-53-40-12_B1			
193	RORW12-1-53-40-13_B1			
194	RORW12-1-53-40-14_B1			
195	RORW12-1-53-40-15_B1			
196	RORW12-1-53-40-16_B1			
197	RORW12-1-53-40-5_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
198	RORW12-1-53-40-6_B1			
199	RORW12-1-53-40-7_B1			
200	RORW12-1-53-40-8_B1			
201	RORW12-1-53-40-9_B1			
202	RORW12-1-53-40_B1			
203	RORW12-1-53-40_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
204	RORW12-1-53-41_B1			
205	RORW12-1-53-41_B2			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
206	RORW12-1-53-42_B1			
207	RORW12-1-53-43_B1			
208	RORW12-1-53-44_B1			
209	RORW12-1-53-45_B1			
210	RORW12-1-53-46_B1			
211	RORW12-1-53-47-8_B1			
212	RORW12-1-53-47-9_B1			
213	RORW12-1-53-47_B1			
214	RORW12-1-53-48_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
215	RORW12-1-53-48_B2			
216	RORW12-1-53-49_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
217	RORW12-1-53-50_B1			
218	RORW12-1-53-51_B1			
219	RORW12-1-53-52_B1			
220	RORW12-1-53-53_B1			
221	RORW12-1-53-53A_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
222	RORW12-1-53-54_B1			
223	RORW12-1-53-56_B1			
224	RORW12-1-53-57_B1			
225	RORW12-1-53-57A_B1			
226	RORW12-1-53-57B_B1			
227	RORW12-1-53-58_B1			
228	RORW12-1-53-59_B1			
229	RORW12-1-53-60_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
230	RORW12-1-53-62_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
231	RORW12-1-53-63-1_B1			
232	RORW12-1-53-63-1A_B1			
233	RORW12-1-53-63-2_B1			
234	RORW12-1-53-63-3_B1			
235	RORW12-1-53-63_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
236	RORW12-1-53-64_B1			
237	RORW12-1-53-66-1_B1			
238	RORW12-1-53-66-2_B1			
239	RORW12-1-53-66_B1			
240	RORW12-1-53-67_B1			
241	RORW12-1-53-68_B1			
242	RORW12-1-53-69_B1			
243	RORW12-1-53-70_B1			
244	RORW12-1-53-71_B1			
245	RORW12-1-53-72-1_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
246	RORW12-1-53-72-2_B1			
247	RORW12-1-53-72-3_B1			
248	RORW12-1-53-72-4_B1			
249	RORW12-1-53-72_B1			
250	RORW12-1-53_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
251	RORW12-1-53_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
252	RORW12-1-53_B4		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
253	RORW12-1-53_B6	Article4(4).C - Conditii naturale		Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.
254	RORW12-1-54_B1			
255	RORW12-1-55_B1			
256	RORW12-1-56_B1			
257	RORW12-1-57_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
258	RORW12-1-58_B1			
259	RORW12-1-58_B3			
260	RORW12-1-58_B5			
261	RORW12-1-59_B1			
262	RORW12-1-6_B1			
263	RORW12-1-60-1_B1			
264	RORW12-1-60-2_B1			
265	RORW12-1-60_B1			
266	RORW12-1-61_B1			
267	RORW12-1-62_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
268	RORW12-1-63_B1			
269	RORW12-1-64_B1			
270	RORW12-1-66_B1			
271	RORW12-1-68_B1			
272	RORW12-1-69-10_B1			
273	RORW12-1-69-11_B1			
274	RORW12-1-69-12_B1			
275	RORW12-1-69-13_B1			
276	RORW12-1-69-14_B1			
277	RORW12-1-69-15_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
278	RORW12-1-69-16_B1			
279	RORW12-1-69-17_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
280	RORW12-1-69-18_B1			
281	RORW12-1-69-19_B1			
282	RORW12-1-69-20_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
283	RORW12-1-69-21_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
284	RORW12-1-69-22-6_B1			
285	RORW12-1-69-22-7_B1			
286	RORW12-1-69-22_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
287	RORW12-1-69-22_B3			
288	RORW12-1-69-23_B1			
289	RORW12-1-69-24_B1			
290	RORW12-1-69-25_B1			
291	RORW12-1-69-26_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
292	RORW12-1-69-27-1_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
293	RORW12-1-69-28_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
294	RORW12-1-69-30_B1			
295	RORW12-1-69-31_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
296	RORW12-1-69-32_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
297	RORW12-1-69-33-10-1_B1			
298	RORW12-1-69-33-10-2_B1			
299	RORW12-1-69-33-10-3_B1			
300	RORW12-1-69-33-10-4_B1			
301	RORW12-1-69-33-10_B1			
302	RORW12-1-69-33_B1		realizare sisteme de colectare și	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
303	RORW12-1-69-34_B1			
304	RORW12-1-69-35_B1			
305	RORW12-1-69-36_B1			
306	RORW12-1-69-37_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
307	RORW12-1-69-37A_B1			
308	RORW12-1-69-38_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
309	RORW12-1-69-39_B1			
310	RORW12-1-69-40_B1			
311	RORW12-1-69-7_B1			
312	RORW12-1-69-8_B1			
313	RORW12-1-69-9_B1			
314	RORW12-1-69_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
315	RORW12-1-69_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
316	RORW12-1-69_B3		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
317	RORW12-1-69_B4	Article4(4).C - Conditii naturale		Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.
318	RORW12-1-73_B1			
319	RORW12-1-75_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
320	RORW12-1-75_B2			
321	RORW12-1-76_B1			
322	RORW12-1-79-10_B1			
323	RORW12-1-79-11_B1			
324	RORW12-1-79-12_B1			
325	RORW12-1-79-13_B1			
326	RORW12-1-79-14_B1			
327	RORW12-1-79-15_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
328	RORW12-1-79-18-8-1_B1			
329	RORW12-1-79-18_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
330	RORW12-1-79-19-5_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
331	RORW12-1-79-19-6_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
332	RORW12-1-79-19_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
333	RORW12-1-79-8_B1			
334	RORW12-1-79-9-6_B1			
335	RORW12-1-79-9-7_B1			
336	RORW12-1-79-9-8_B1			
337	RORW12-1-79-9_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
338	RORW12-1-79-9A_B1			
339	RORW12-1-79_B1			
340	RORW12-1-79_B2			
341	RORW12-1-79_B3			
342	RORW12-1-79A_B1			
343	RORW12-1-7A_B1			
344	RORW12-1-80-1_B1			
345	RORW12-1-80-10_B1			
346	RORW12-1-80-2_B1			

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
347	RORW12-1-80-3_B1			
348	RORW12-1-80-4_B1			
349	RORW12-1-80-5_B1			
350	RORW12-1-80-9-1_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
351	RORW12-1-80-9-2_B1			
352	RORW12-1-80-9-2_B3			
353	RORW12-1-80-9-3_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			baza si masuri suplimentare)	
354	RORW12-1-80-9_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
355	RORW12-1-80_B1		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
356	RORW12-1-80_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptiei -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
357	RORW12-1_B0		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
358	RORW12-1_B2		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
359	RORW12-1_B4		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
360	RORW12-1_B5		realizare sisteme de colectare și epurare în	

Nr.crt.	Codul CA	TIP EXCEPTIE DELA OBIECTIVUL DE MEDIU-starechimica	Justificare aplicare exceptii -stareecologică a corpurilor de apă	Justificare excepții - stare chimică corpurilor de apă
0	4	20	21	22
			aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
361	RORW12-1_B7		realizare sisteme de colectare și epurare în aglomerările umane (masuri de baza si masuri suplimentare)	
362	RORW12-1_B9			

***LEGENDĂ:**

RW - râu

LW - lac natural

HMWB - corp de apă puternic
modificat

AWB - corp de apă artificial

****LEGENDĂ:**

1 - STARE ECOLOGICA FOARTE BUNĂ;

2 - STARE ECOLOGICA BUNĂ/ POTENȚIAL ECOLOGIC BUN;

3 - STARE ECOLOGICĂ MODERATĂ/ POTENȚIAL ECOLOGIC MODERAT;

4 - STARE ECOLOGICA SLABĂ;

5 - STARE ECOLOGICĂ PROASTĂ;

N - NE-APLICABIL

*****LEGENDĂ:**

2 - STARE CHIMICĂ BUNĂ;

3 - STARE CHIMICĂ MAI PUȚIN BUNĂ

Nota:

Legea Apelor 107/1996 cu modificarile si completarile ulterioare;

HG 930/2005 pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul si marimea zonelor de protectie sanitara si hidrogeologica;

HG 202/2002 pentru aprobarea Normelor tehnice privind calitatea apelor de suprafata care necesita protectie si ameliorare in scopul sustinerii vietii piscicole, cu modificarile si completarile ulterioare;

HG 201/2002 pentru aprobarea Normelor tehnice privind calitatea apelor pentru moluste, cu modificarile si completarile ulterioare;

OUG 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice, cu modificarile si completarile ulterioare;

HG 546/2008 privind gestionarea calitatii apei de imbaiere, cu modificarile si completarile ulterioare.

In procesul Implementarii Directivei Nitrati (91/676/CEE) si Directivei privind Epurarea Apelor Uzate Urbane (91/271/CEE), pentru intreg teritoriul Romaniei se aplica masuri specifice pentru indeplinirea obiectivelor prevazute in legislatia in domeniu, respective HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind conditiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare si HG 964/2000 privind aprobarea Planului de actiune pentru protectia apelor impotriva poluarii cu nitrati proveniti din surse agricole, cu modificarile și completările ulterioare.

Anexa 7.2.

Obiectivele de mediu ale corpurilor de apă subterană și excepții de la obiectivele de mediu pentru corpurile de apă subterană

Spațiul/ bazinul hidrografic	Denumire corp de apă subterană	Cod corp de apă subterană	Obiectiv de mediu		Starea cantitativă actuală	Starea chimică actuală	Termenul de atingere a obiectivului de mediu		Tip excepție	Justificare aplicare excepții *
			<i>Starea cantitativă</i>	<i>Starea chimică</i>			<i>Starea cantitativă</i>	<i>Starea chimică</i>		
SIRET	Cârlibaba	ROSI01	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Depresiunea Dornelor	ROSI02	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Lunca și terasele râului Siret și a afluenților săi	ROSI03	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Munții Hăghimaș	ROSI04	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Câmpia Siretului inferior	ROSI05	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		
	Suceava (Sarmațian)	ROSI06	Bună	Bună	Bună	B	2020	2020		

Legenda:

B – stare bună

S – stare slabă

ANEXA 8.1.**Evaluarea cerințelor folosințelor de apă (an de referință 2011) la nivelul bazinului hidrografic, pentru orizontul de timp 2020 – 2030****Proгноza cerințelor de apă la nivelul ABA Siret****8.1. Proгноza cerințelor de apă pentru populație**

În vederea realizării prognozei cerințelor de apă pentru populația aferentă bazinului hidrografic Siret este necesară cunoașterea populației pentru anul curent, respectiv anul 2011 și a populației prognozate, respectiv anul 2020 și 2030.

În acest sens, pentru determinarea populației din anul curent, respectiv anul 2011, au fost folosite datele puse la dispoziție de Institutul Național de Statistică prin Recensământul Populației și Locuințelor realizat în anul 2011 (RPL 2011).

În tabelul 8.1. se prezintă sintetic populația aferentă bazinului hidrografic Siret pe medii de locuire și județe.

Tabel 8.1. Repartiția populației pe județe și medii de locuire [locuitori]

Județ	Mediulurban	Mediulrural	Populația totală (urban+rural)
Bacău	267.141	308.898	576.039
Botoșani	0	31.286	31.286
Brăila	0	4.345	4.345
Buzău	33.843	29.865	63.708
Galați	0	5.849	5.849
Harghita	2.585	16.007	18.592
Iași	33.745	77.489	111.234
Neamț	169.599	295.063	464.662
Suceava	262.153	372.657	634.810
Vrancea	123.059	211.806	334.865
Total general	892.125	1.353.265	2.245.390

Cunoscând populația totală a României, respectiv 20.121.641 locuitori, și populația totală aferentă bazinului hidrografic Siret, respectiv 2.245.390 locuitori se constată că în acest bazin hidrografic locuiesc 11,16% din populația totală a țării.

Pentru determinarea populației aferentă bazinului hidrografic Siret în intervalul 2015 - 2030 au fost folosite datele statistice privind evoluția populației din România realizată de Organizația Națiunilor Unite (Departamentul pentru Economie și Afaceri Sociale – Divizia Populației) în lucrarea „World Population Prospects: The 2012 Revision” publicată la 13 iunie 2013. În tabelul 8.2. sunt prezentate trei scenarii de prognoză privind evoluția populației (scenariul minimal cu rată scăzută a fertilității, scenariul de bază cu o rată medie a fertilității și scenariul maximal cu o rată ridicată a fertilității).

Tabel 8.2. Proгноza evoluției populației României [locuitori]

Anul	Scenariul		
	minimal	de bază	maximal
2020	20.745.051	21.226.122	21.707.193
2030	19.162.511	20.232.088	21.305.990

Cunoscând ponderea populației aferentă bazinului hidrografic Siret față de populația totală a României (11,16%) și prognoza evoluției populației României pentru

orizontul de timp 2015 - 2030 (tabelul 8.2.) s-a determinat prognoza evoluției populației aferente bazinului hidrografic Siret pentru intervalul 2015 - 2030 (tabelul 8.3.).

Tabel 8.3. Prognoza evoluției populației [locuitori]

Scenariul	Anul (orizontul de prognoză)	
	2020	2030
minimal	2.314.957	2.138.360
de bază	2.368.640	2.257.715
maximal	2.422.323	2.377.552

În vederea determinării locuitorilor prognozați pe medii de locuire (urban sau rural) a fost folosit coeficientul de creștere a gradului de urbanizare pentru România (tabelul 8.4.) conform statisticii Organizației Națiunilor Unite (Departamentul pentru Economie și Afaceri Sociale – Divizia Populației) din lucrarea „World Urbanization Prospects: The 2011 Revision. Average Annual Rate of Change the Percentage Urban by Major Area, Region and Country” publicată în octombrie 2012.

Tabel 8.4. Coeficientul creșterii anuale a gradului de urbanizare (C_{agu})

Intervale	C_{agu} (%)
2011-2015	0,05
2015-2020	0,22
2020-2025	0,4
2025-2030	0,55

În tabelul 8.5. se prezintă creșterea anuală a gradului de urbanizare pentru perioada 2012 – 2030, aferentă bazinului hidrografic Siret, determinată folosind gradul de urbanizare din anul curent, respectiv 39,73%, din acest bazin hidrografic și coeficientul creșterii anuale a gradului de urbanizare (C_{agu}) prezentat anterior.

Tabel 8.5. Creșterea anuală a gradului de urbanizare [%]

Anul	2011	2015	2020	2025	2030
Gradul de urbanizare (%)	39,73	39,81	40,25	41,06	42,20

Cunoscând gradul de urbanizare și evoluția populației din intervalul 2011 – 2030, pentru cele 3 scenarii, s-a determinat populația prognozată pe medii de locuire aferentă bazinului hidrografic Siret (tabelul 8.6.).

Tabel 8.6. Repartiția prognozată a populației pe medii de locuire [locuitori]

Anul	Mediul de locuire	Scenariul		
		minimal	de bază	maximal
2020	Urban	931.788	953.396	975.004
	Rural	1.383.169	1.415.244	1.447.319
2030	Urban	902.473	952.845	1.003.421
	Rural	1.235.887	1.304.870	1.374.131

În aceste condiții, cunoscând populația prognozată pe medii de locuire aferentă bazinului hidrografic Siret sunt întrunite toate condițiile pentru determinarea cerințelor de apă necesare pentru fiecare mediu de locuire în parte.

8.2. Prognoza cerințelor de apă pentru populația din mediul urban

Pentru prognoza cerințelor de apă în intervalul 2020 - 2030, în mediul urban, se au în vedere următoarele aspecte:

- rata de utilizare a apei pentru populație în zonele urbane la nivelul României este de 95 m³/loc racordat (260 l/om zi);
- potrivit Programului Operațional Sectorial de Mediu (POS MEDIU) pentru intervalul 2015 - 2020, începând cu anul 2015, întreaga populație urbană va fi bransată la sistemele centralizate de alimentare cu apă.

În tabelul 8.7. se prezintă prognoza cerințelor de apă pentru populația din mediul urban aferentă bazinului hidrografic Siret.

Tabel 8.7. Cerința de apă prognozată [mil.m³] pentru populația din mediul urban aferentă bazinului hidrografic Siret

Scenariul	Județul	Anul (orizontul de prognoză)	
		2020	2030
Scenariul minimal	Bacău	26,51	25,67
	Botoșani	0,00	0,00
	Brăila	0,00	0,00
	Buzău	3,36	3,25
	Galați	0,00	0,00
	Harghita	0,26	0,25
	Iași	3,35	3,24
	Neamț	16,83	16,30
	Suceava	26,01	25,19
	Vrancea	12,21	11,83
	TOTAL	88,52	85,73
Scenariul de bază	Bacău	27,12	27,11
	Botoșani	0,00	0,00
	Brăila	0,00	0,00
	Buzău	3,44	3,43
	Galați	0,00	0,00
	Harghita	0,26	0,26
	Iași	3,43	3,42
	Neamț	17,22	17,21
	Suceava	26,61	26,60
	Vrancea	12,49	12,49
	TOTAL	90,57	90,52
Scenariul maximal	Bacău	27,74	28,54
	Botoșani	0,00	0,00
	Brăila	0,00	0,00
	Buzău	3,51	3,62
	Galați	0,00	0,00
	Harghita	0,27	0,28
	Iași	3,50	3,61
	Neamț	17,61	18,12
	Suceava	27,22	28,01
	Vrancea	12,78	13,15
	TOTAL	92,63	95,33

8.3. Prognoza cerințelor de apă pentru populația din mediul rural

Pentru prognoza cerințelor de apă în intervalul 2020 - 2030, în mediul rural, se au în vedere următoarele aspecte:

- asigurarea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare în toate zonele rurale;
- rata de utilizare a apei pentru populație în zonele rurale la nivelul României este de 128 m³/loc racordat (350 l/om zi);

- pentru intervalul 2015 - 2020 se iau în considerare prevederile POS MEDIU în ceea ce privește gradul de racordare a populației rurale la sistemele centralizate de alimentare cu apă, iar pentru intervalul 2020 - 2030 se ține seama de prognoza financiară.

În tabelul 8.8. este prezentată prognoza gradului de racordare a populației rurale la sistemele centralizate de alimentare cu apă.

Tabel 8.8. Gradul de racordare al populației rurale la sistemele centralizate de alimentare cu apă în intervalul 2015 - 2030, în procente [%] din totalul populației rurale

	POS MEDIU		Alte programe/Surse de finanțare	
	2015	2020	2025	2030
Grad de racordare (%)	50	80	85	90

În tabelul 8.9. se prezintă populația rurală prognozată a fi racordată la sistemele centralizate de alimentare cu apă determinată ținând cont de cele specificate anterior.

Tabel 8.9. Populația rurală prognozată a fi racordată la sistemele centralizate de alimentare cu apă [locuitori]

Anul	Scenariul minimal	Scenariul de bază	Scenariul maximal
2020	1.106.535	1.132.195	1.157.855
2030	1.112.299	1.174.383	1.236.718

În tabelul 8.10. se prezintă prognoza cerințelor de apă pentru populația din mediul rural aferentă bazinului hidrografic Siret.

Tabel 8.10. Cerința de apă prognozată [mil.m³] pentru populația din mediul rural aferentă bazinului hidrografic Siret

Scenariul	Județul	Anul (orizontul de prognoză)	
		2020	2030
Scenariul minimal	Bacău	32,33	32,50
	Botoșani	3,27	3,29
	Brăila	0,45	0,46
	Buzău	3,13	3,14
	Galați	0,61	0,62
	Harghita	1,68	1,68
	Iași	8,11	8,15
	Neamț	30,88	31,04
	Suceava	39,00	39,21
	Vrancea	22,17	22,28
	TOTAL	141,64	142,37
Scenariul de bază	Bacău	33,08	34,31
	Botoșani	3,35	3,48
	Brăila	0,47	0,48
	Buzău	3,20	3,32
	Galați	0,63	0,65
	Harghita	1,71	1,78
	Iași	8,30	8,61
	Neamț	31,60	32,78
	Suceava	39,91	41,39
	Vrancea	22,68	23,53
TOTAL	144,92	150,32	
Scenariul maximal	Bacău	33,83	36,13

Scenariul	Județul	Anul (orizontul de prognoză)	
		2020	2030
	Botoșani	3,43	3,66
	Brăila	0,48	0,51
	Buzău	3,27	3,49
	Galați	0,64	0,68
	Harghita	1,75	1,87
	Iași	8,49	9,06
	Neamț	32,31	34,52
	Suceava	40,81	43,59
	Vrancea	23,20	24,78
	TOTAL	148,21	158,30

8.4 Prognoza cerințelor de apă pentru industrie

Pentru determinarea cerinței de apă industrială necesară în viitor este necesar să se cunoască volumele de apă industrială prelevate în trecut (2007 - 2012) în bazinul hidrografic Siret, volume preluate din Balanța Apei elaborată de Administrația Națională „Apele Române” și prezentate în tabelul 8.11.

Tabel 8.11. Volumele de apă industrială prelevate [mil.m³] în intervalul 2007 - 2012

Anul	2007	2008	2009	2010	2011	2012
Volume de apă	142,21	103,60	86,60	77,75	64,63	49,46

După cum se observă din evoluția volumelor prezentate, cerința de apă din bazinul hidrografic Siret este în continuă scădere ceea ce face ca o tendință istorică să prezinte o scădere continuă, motiv pentru care în cazul acestui bazin se va aplica doar metoda prelevărilor pe locuitor prezentată în cadrul "Metodologiei de prognoză a cerințelor de apă ale folosințelor" elaborate în cadrul INHGA.

Cunoscând populația aferentă bazinului hidrografic Siret la nivelul anului 2011 (2,25 mil. loc) și volumul de apă industrială prelevat (64,63 mil.m³) a rezultat un volumul specific de apă prelevat pe locuitor de 28,78 m³/an/loc.

În România strategia de dezvoltare se realizează atât la nivel național cât și la nivel de regiune de dezvoltare, respectiv de județ, ceea ce necesită identificarea suprafeței la nivel de Administrație Bazinală de Apă și încadrarea fiecărei Administrații Bazinale de Apă pe regiuni de dezvoltare în funcție de județele pe care se întinde.

În continuare este analizată evoluția principalilor indicatori economico - sociali corespunzători regiunilor de dezvoltare, potrivit datelor puse la dispoziție de Comisia Națională de Prognoză, prin publicația "Proiecția principalilor indicatori economico - sociali în profil teritorial până în 2016", publicat în iunie 2013. În tabelul 8.12. se prezintă Evoluția Produsului Intern Brut (modificări procentuale față de anul anterior) corespunzător regiunilor de dezvoltare care fac parte bazinul hidrografic Siret.

Tabel 8.12. Evoluția Produsului Intern Brut (modificări procentuale față de anul anterior)

Regiunea de dezvoltare	Anul					
	2011	2012	2013	2014	2015	2016
NORD - EST	4,1	1,1	1,6	2,1	2,3	3
SUD - EST	3,8	-1,5	2	2,3	2,6	3,2
CENTRU	3,5	1,1	1,7	2,2	2,4	3

În vederea determinării Produsului Intern Brut (PIB) - modificări procentuale față de anul anterior, corespunzător numai suprafețelor aferente bazinului hidrografic Siret, datele prezentate anterior au fost prelucrate, considerând că PIB-ul este uniform distribuit atât la nivelul suprafeței regiunii de dezvoltare cât și la nivelul bazinului hidrografic Siret.

În consecință, cunoscând suprafața totală a bazinului hidrografic Siret (27,81 mii km²), suprafețele totale ale regiunilor de dezvoltare din care face parte, respectiv regiunea Sud Est (35,76 mii km²), Nord Est (36,85 mii km²) și Centru (34,1 mii km²) și evoluția Produsului Intern Brut (PIB) - modificări procentuale față de anul anterior, pentru anul 2011, aferent regiunii de dezvoltare se poate calcula Produsului Intern Brut (PIB) - modificări procentuale față de anul anterior aferent bazinului hidrografic Siret. În același timp, pentru perioada de prognoză 2012 - 2030 s-a calculat PIB creștere reală funcție de modificările din anii anteriori.

În tabelul 8.13. se prezintă evoluția Produsul Intern Brut (PIB) pentru perioada 2011 - 2014, (modificări procentuale față de anul anterior) și PIB creștere reală pentru perioada de prognoză aferente bazinului hidrografic Siret.

Tabel 8.13. Evoluția PIB și PIB creștere reală

PIB				PIB creștere reală				
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2020	2025	2030
1,02	0,15	0,43	0,54	0,66	0,78	1,24	1,83	2,41

prognoză 2020 - 2030 se prevăd următoarele scenarii:

- Scenariul de bază, prevede o creștere a volumului de apă industrială prelevat pe locuitor egală cu 40% din creșterea economică;
- Scenariul minimal prevede o creștere a volumului de apă industrială prelevat pe locuitor egală cu 30% din creșterea economică;
- Scenariul maximal prevede o creștere a volumului de apă industrială prelevat pe locuitor egală cu 60% din creșterea economică.

Se menționează că în conformitate cu literatura de specialitate, valorile obținute pentru cerințele de apă pentru industrie au fost diminuate cu coeficienți care țin seama de: schimbarea/ modernizarea tehnologiei (între 15 și 20%) și creșterea prețului apei care ține seama de recuperarea costurilor în conformitate cu Directivile Europene (între 5 și 10%), ceea ce a determinat o diminuare cu cca. 20% pentru orizontul de timp 2020 și de cca. 30% pentru orizontul de timp 2030.

În tabelul 8.14. se prezintă cerințele de apă industrială prognozate aferente bazinului hidrografic Siret.

Tabel 8.14. Cerințele de apă industrială prognozată aferentă B.H. Siret [mil.m³]

Scenariul	Anul (orizontul de prognoză)	
	2020	2030
minimal	73,19	74,23
de bază	81,67	89,34
maximal	97,40	117,18

8.5. Prognoza cerințelor de apă pentru irigații

Volumele de apă pentru irigații prelevate în perioada 2008 - 2012 au fost preluate din Balanța Apei elaborată de Administrația Națională „Apele Române” și sunt prezentate în tabelul 8.15.

Tabel 8.15. Volumele de apă pentru irigații prelevate [mil.m³] în intervalul 2008 - 2012

Anul	2008	2009	2010	2011	2012
Volume de apa	1,99	3,48	0,75	0,45	1,21

În conformitate cu Strategia Investițiilor în Sectorul Irigațiilor, elaborat de Fidman Merk at S.R.L. (Ianuarie 2011) pentru Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale – Proiectul de Reabilitare și Reformă a Sectorului de Irigații, în zona de studiu au fost identificate un număr de 16 amenajări hidrotehnice pentru irigații (tabelul 8.16.) aflate în administrarea ANIF care ocupă o suprafață netă totală de 49.234 ha.

Tabel 8.16. Amenajările pentru irigații din administrarea ANIF¹

Nr.crt.	Amenajare hidrotehnică	Suprafață netă (ha)	Gravitațional (ha)	Viabil (ha)	Neviabil (ha)
1	Letea	1.118	1.118	1.118	0
2	Racova-Filipești	3.492	0	0	3.492
3	Itești	1.732	0	1.092	640
4	Dămieniști	2.276	0	2.276	0
5	Cleja-Faraoani	1.170	0	1.027	143
6	Măgura-Bălcescu	4.081	0	4.081	0
7	Sascut	5.028	0	4.394	634
8	Tg.Trotuș	1.091	1.091	1.091	0
<i>Total Sucursala Bacau</i>		<i>19.988</i>	<i>2.209</i>	<i>15.079</i>	<i>4.909</i>
9	Cr. Ursului	1.767	1.767	1.767	0
<i>Total Sucursala Buzau</i>		<i>1.767</i>	<i>1.767</i>	<i>1.767</i>	<i>0</i>
10	T upilați - Botești	1.306	0	1.306	0
11	Secuieni - Roman	1.123	0	1.123	0
<i>Total Sucursala Neamt</i>		<i>2.429</i>	<i>0</i>	<i>2.429</i>	<i>0</i>
12	Surraia V.Rosca	27.95	0	2.795	0
13	Biliesti Sl.Ciorasti	15.009	0	14.687	322
14	Marasesti	2.146	0	2.146	0
15	Ruginesti Pufesti Panciu	2.715	1.978	2.715	0
16	Putna	2.385	2.385	2.385	0
<i>Total Sucursala Vrancea</i>		<i>25.050</i>	<i>4.363</i>	<i>24.728</i>	<i>322</i>
TOTAL GENERAL		49.234	8.339	44.003	5.231

În tabelul 8.17. se prezintă suprafețele prognozate a fi amenajate pentru irigații în anul 2020 cu normele de udare aferente pentru bazinul hidrografic Siret, conform informațiilor primite de la ANIF.

Tabel 8.17. Prognoza amenajărilor pentru irigații din administrarea ANIF

Nr.crt.	Amenajare hidrotehnică	Suprafață prognozată a fi amenajată pentru irigații (ha)	Norma de udare (m ³ / ha)
1	Letea	386	500
2	Targu Trotus	96	1.300
<i>Total Sucursala Bacau</i>		<i>481</i>	<i>-</i>
3	Ciorasti – Maicanesti	2.443	700
4	Putna	2.981	900
<i>Total Sucursala Vrancea</i>		<i>5.424</i>	<i>-</i>
TOTAL GENERAL		5.905	850

¹ Strategia Investițiilor in Sectorul Irigațiilor, Merk at S.R.L., Ianuarie 2011

Pentru prognoza cerințelor de apă pentru irigații se pleacă de la următoarele aspecte:

- În anul 2020 se vor realiza trei scenarii de prognoză:
 - scenariul minimal: se va iriga 25% din suprafața prognozată a fi amenajată cu o normă medie de udare de 850 m³/ha;
 - scenariu de bază: se va iriga 50% din suprafața prognozată a fi amenajată cu o normă medie de udare de 850m³/ha;
 - scenariul maximal: se va iriga 75% din suprafața prognozată a fi amenajată cu o normă medie de udare de 850m³/ha;
 - se consideră 2 udări pe an.
- În anul 2030 se consideră suprafața amenajată ca fiind dublă față de cea din anul 2020. Se vor realiza trei scenarii de prognoză:
 - scenariul minimal: se va iriga 30% din suprafața prognozată pentru anul 2030, iar norma medie de udare va crește cu 50% față de anul 2020;
 - scenariu de bază: se va iriga 40% din suprafața prognozată pentru anul 2030, iar norma medie de udare va crește cu 50% față de anul 2020;
 - scenariul maximal: se va iriga 50% din suprafața prognozată pentru anul 2030, iar norma medie de udare va crește cu 50% față de anul 2020;
 - se consideră 2 udări pe an.

Conform literaturii de specialitate norma de udare reprezintă cantitatea de apă folosită la o singură udare pe unitatea de suprafață (ha).

Ținând cont de condițiile climatice și de culturile predominante (păioase și prășitoare) din țara noastră, numărul de udări practicat este de 1 - 5 udări pe an.

În tabelul 8.18. în urma aplicării metodologiei și ținând cont de ipotezele formulate anterior sunt prezentate volumele de apă necesare a fi prelevate pentru irigații pentru cele trei scenarii de prognoză.

Tabel 8.18. Cerințele de apă pentru irigații [mil.m³]

Scenariul	Anul (orizontul de prognoză)	
	2020	2030
minimal	3,01	9,03
de bază	4,02	12,05
maximal	5,02	15,06

8.6. Prognoza cerințelor de apă pentru zootehnie

Pentru determinarea cerinței viitoare de apă necesară sectorului zootehnic este necesar cunoașterea numărului de animale crescute în regim industrial în bazinul hidrografic Siret. Institutul Național de Statistică pune la dispoziție, prin serviciul Tempo-online, date privind evoluția anuală a efectivelor de animale din sectorul privat. În cadrul efectivelor de animale din sectorul privat sunt incluse atât exploatațiile agricole cu personalitate juridică cât și cele fără personalitate juridică.

În consecință, pentru determinarea numărului de animale din sectorul privat crescute în bazinul hidrografic Siret au fost prelucrate datele privind efectivele de animale, pe categorii de animale, forme de proprietate, macroregiuni, regiuni de dezvoltare și județe, la sfârșitul anului, în funcție de suprafața totală a județului și suprafața județului aferentă bazinului analizat, considerând că numărul de animale este uniform distribuit pe această suprafață.

În tabelul 8.19. se prezintă numărul capete de animale din sectorul privat rezultate în urma prelucrării datelor cu mențiunea că numărul de capete de bovine, ovine și caprine a fost raportat la suprafața arabilă + pășuni + fânețe iar numărul de capete de porcine și păsări numai la suprafața arabilă.

Tabel 8.19. Evoluția numărului de capete de animale

Anul	Bovine	Porcine	Ovine + Caprine	Păsări	Total
2008	449.314	510.396	1.015.869	7.799.254	9.774.833
2009	427.322	474.189	1.027.077	7.556.541	9.485.128
2010	341.041	464.367	881.324	8.021.319	9.708.052
2011	345.099	464.174	888.918	8.383.620	10.081.811
2012	349.964	451.305	917.697	8.387.339	10.106.305

Analizând evoluția numărului de bovine, porcine, ovine și caprine și pasări din bazinul hidrografic Siret în perioada 2008 - 2012, nu se poate desprinde prin extrapolare numărul probabil de animale în anii de prognoză 2020 și 2030, datorită tendinței în scădere continuă a acestora.

Evoluția prelevărilor de apă pentru zootehnie în bazinul hidrografic Siret este prezentată în tabelul 8.20 datele privind volumele de apă prelevate pentru zootehnie au fost preluate din Balanța Apei furnizată de Administrația Națională Apele Române.

Tabel 8.20. Evoluția prelevărilor de apă pentru zootehnie în zona de studiu

Anul	2008	2009	2010	2011	2012
Prelevări de apă pentru zootehnie[mil m ³]	2,77	1,27	2,13	2,17	1,53

În ceea ce privește cerințele de apă medii pe fiecare grup de animale în regim industrial aceasta a fost extrasă din literatura de specialitate și este prezentată în tabelul 8.21.

Tabel 8.21. Cerința medie de apă în regim industrial

Specie	UM	Cerința medie de apă în regim industrial
Porcine	l/zi/cap animal	28
	mc/an/cap animal	10
Ovine	l/zi/cap animal	9
	mc/an/cap animal	3
Bovine	l/zi/cap animal	100
	mc/an/cap animal	36
Pasări	l/zi/100cap animal	30
	mc/an/100cap animal	11

Totuși pentru a prezenta o evaluare a cerinței viitoare de apă pentru zootehnie, luându-se în considerare populația și efectivele de animale din sectorul privat la nivelul anului 2011 se determină un număr specific de capete de animal pe locuitor pentru fiecare specie în parte, care se va considera constant pe întreaga perioadă de prognoză.

Pe baza celor prezentate anterior se pot determina cerințele de apă pentru zootehnie pentru perioada de prognoză 2020 - 2030 exprimate în volume prognozate a fi prelevate și care sunt prezentate în tabelul 8.22.

Tabel 8.22. Cerințele de apă prognozate pentru zootehnie [mil. m³]

Scenariul	Volu prognozat 2020	Volu prognozat 2030
minimal	21,29	19,67
de bază	21,79	20,77
maximal	22,28	21,87

8.7. Prognoza cerințelor de apă pentru acvacultură / piscicultură

Pentru determinarea cerinței viitoare de apă pentru acvacultură / piscicultură este necesar să se cunoască volumele de apă pentru acvacultură / piscicultură prelevate în trecut (2008 - 2012) și suprafețele aferente acestora din bazinul hidrografic Siret în vederea determinării unui volum specific maxim, conform "Metodologiei de prognoză a cerințelor de apă ale folosințelor" elaborate în cadrul INHGA.

Pentru realizarea acestui studiu au fost disponibile doar volumele de apă (nu și suprafețele aferente) pentru acvacultură / piscicultură prelevate în perioada 2008 - 2012, volume ce au fost preluate din Balanța Apei elaborată de Administrația Națională „Apele Române”.

În tabelul 8.23. sunt prezentate volumele de apă pentru acvacultură / piscicultură prelevate în perioada 2008 – 2012

Tabel 8.23. Volumele de apă pentru acvacultură / piscicultură prelevate [mil.m³] în intervalul 2008 - 2012

Anul	2008	2009	2010	2011	2012
Volume de apă	16,20	16,00	16,86	33,42	40,93

În conformitate cu Registrul Unităților de Acvacultură (RUA actualizarea martie 2014) a Agenției Naționale pentru Pescuit și Acvacultură, în bazinul hidrografic Siret au fost identificate un număr de 66 amenajări piscicole – pepiniere și crescătorii (tabelul 8.24.) care ocupă o suprafață totală de 1.601,92 ha.

Tabel 8.24. Unitățile înscrise în Registrul Unităților de Acvacultură al ANPA (RUA martie 2014)

Nr. crt.	Județ	Amenajarea	Tipul amenajării	Suprafața totală
1	Bacău	Dienet	crescatorie	6
2	Bacău	Horgesti	crescatorie	54,7
3	Bacău	Oniscani	crescatorie	11,17
4	Bacău	Orbeni	crescatorie	5,96
5	Bacău	Orbeni	pepiniera	3,34
6	Bacău	Carunta	crescatorie	2,684
7	Bacău	Carunta	pepiniera	0,016
8	Bacău	Intarcatoarea	crescatorie	0,314
9	Bacău	Intarcatoarea	pepiniera	0,149
10	Bacău	Ferma Blăgești	crescatorie	17,24
11	Buzău	Puiești	crescatorie	13
12	Buzău	Acumularea Crângu Ursului	crescatorie	90
13	Buzău	Puiești	crescatorie	13
14	Galați	Iaz Namoloasa	crescatorie	37,31
15	Iași	Iaz Starcea I si II	crescatorie	17,12
16	Iași	Iazul Oteleni	crescatorie	25
17	Neamț	Iaz Valea Mare	crescatorie	6,3
18	Neamț	Lates	crescatorie	48,31
19	Neamț	Stegioara	crescatorie	0,4185
20	Neamț	Trifesti	crescatorie	88,76
21	Neamț	Trifesti	pepiniera	26,46
22	Neamț	Pastravaria	crescatorie	0,0209
23	Neamț	Ceahlau	crescatorie	0,8
24	Neamț	Ferma Salmonicola Flotabila Potoci	crescatorie	0,9
25	Neamț	Ferma Salmonicola Flotabila Potoci	pepiniera	0,9
26	Neamț	Potoci	crescatorie	3
27	Neamț	Sascuta	crescatorie	0,5

Nr. crt.	Județ	Amenajarea	Tipul amenajării	Suprafața totală
28	Neamț	Chița	crescatorie	0,4
29	Neamț	Lacul de Argint	crescatorie	37,8
30	Suceava	Pocoleni	crescatorie	156
31	Suceava	Acumularea Serbauti	crescatorie	24
32	Suceava	Bosanci	crescatorie	59,8
33	Suceava	Falticeni I	crescatorie	120,15
34	Suceava	Falticeni I	pepiniera	9,15
35	Suceava	Falticeni II	crescatorie	117,4
36	Suceava	Falticeni II	pepiniera	6,5
37	Suceava	Iaz Dragomirna	crescatorie	4,5
38	Suceava	Iaz Negostina	crescatorie	9,9
39	Suceava	Pastravul Auriu	crescatorie	0,4394
40	Suceava	Vicovu De Jos	crescatorie	0,31
41	Suceava	Radaseni	crescatorie	13,3
42	Suceava	Radaseni	pepiniera	106
43	Suceava	Sormuz II- Moara	crescatorie	242
44	Suceava	Zvoristea	crescatorie	17
45	Suceava	Bancu	crescatorie	0,44
46	Suceava	Bancu	pepiniera	0,12
47	Suceava	Câmpulung Moldovenesc	crescatorie	0,1876
48	Suceava	Valea Putnei	crescatorie	0,4
49	Suceava	Valea Putnei	pepiniera	0,03
50	Suceava	Valea Brodinei	pepiniera	0,0023
51	Suceava	Valea Brodinei	crescatorie	0,119
52	Suceava	Izvorul Malului Rarău	pepiniera	0,0025
53	Suceava	Izvorul Malului Rarău	crescatorie	0,0225
54	Vrancea	Acva Cult-Mandresti	pepiniera	7,6
55	Vrancea	Balesti	crescatorie	11,3
56	Vrancea	Balta Calimanesti	crescatorie	1,5
57	Vrancea	Balta Draglina Bilisesti	crescatorie	2,45
58	Vrancea	Balta Mandresti	crescatorie	82
59	Vrancea	Balta Porumb-Doaga	crescatorie	5,5
60	Vrancea	Balta Voetin	crescatorie	1,72
61	Vrancea	Piscicolă Balta Voetin 2	crescatorie	0,8
62	Vrancea	Iaz Caiata	crescatorie	1,5
63	Vrancea	Nanesti	crescatorie	2,52
64	Vrancea	Lepsa	crescatorie	24,8
65	Vrancea	Lepsa	pepiniera	0
66	Vrancea	Nanesti	crescatorie	60,88
Total				1.601,92

În metodologia propusă de INHGA se consideră ca parametru de calcul *Volumul specific*, ca fiind raportul între volumul anual și suprafața amenajată aferentă. Pentru intervalul de ani considerați (2008 – 2012) se determină volumul specific maxim ca fiind maximum dintre anii analizați.

Întrucât, pentru realizarea prezentului studiu nu se dispune de date suficiente pentru determinarea volumului specific maxim, respectiv suprafețele aferente volumelor de apă pentru acvacultură / piscicultură prelevate în perioada 2008 - 2012, autorii prezentului studiu au considerat plauzibilă folosirea ca volum specific maxim valoarea de 0,0256 mil. m³/ha. Această valoare a rezultat ca raport între volumul de apă pentru acvacultură / piscicultură prelevat în anul 2012 și suprafețele amenajărilor piscicole – pepiniere și crescătorii identificate în Registrul Unităților de Acvacultură (RUA actualizarea martie 2014).

La nivel național, totalul suprafețelor amenajărilor piscicole - pepiniere și crescătorii identificate în Registrul Unităților de Acvacultură pentru anul 2008 era de 84.192,39 ha, iar totalul suprafețelor amenajărilor piscicole - pepiniere și crescătorii identificate în Registrul Unităților de Acvacultură actualizat în martie 2014 este de 97.509,49 ha. Se poate observa că s-a înregistrat o creștere cu aproximativ 16% a suprafețelor amenajărilor piscicole - pepiniere și crescătorii. Acest procent va fi considerat ca și creștere a suprafețelor amenajărilor piscicole - pepiniere și crescătorii pentru anii 2020 și 2030.

Astfel, pentru prognoza cerințelor de apă pentru acvacultură s-au făcut următoarele ipoteze:

- În anul 2020 suprafețele amenajate funcționale vor fi de cca. 1.858,22 ha, iar volumul specific este de 0,0256 mil. m³/ha
- În anul 2030 suprafețele amenajate funcționale vor fi de cca. 2.155,54 ha, iar volumul specific este de 0,0256 mil. m³/ha

Având în vedere ipotezele avansate anterior, volumele de apă prognozate pentru acvacultură în anul 2020 a rezultat ca fiind de 47,48 mil. m³, iar pentru anul 2030 de 55,08 mil. m³.

Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă potabilă în spațiul hidrografic Siret

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
1	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea rețelei de distribuție a apei	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
2	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea și optimizarea sistemului de alimentare cu apă Rădăuți	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
3	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea rețelelor de alimentare cu apă Câmpulung Moldovenesc	11.3a	RORW12.1.40_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
4	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea și optimizarea sistemului de alimentare cu apă; Modernizarea infrastructurii de apă din municipiul Vatra Dornei	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
5	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vicovu de Sus
6	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.22_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Marginea
7	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea și optimizarea sistemului de alimentare cu apă; Modernizarea infrastructurii de apă din localitatea Siret	11.3a	RORW12.1_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava , Agentia Siret

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
8	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.15_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dumbraveni
9	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.25.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cajvana
10	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.35a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bogdanesti
11	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bosanci

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
12	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vicovu de Jos
13	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ipotesti
14	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.21_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Horodnic
15	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Baia

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
16	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Straja
17	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.24_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Arборе
18	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.22.6_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Volovat
19	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paltinoasa

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
20	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cacica
21	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Patrauti
22	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Malini
23	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Milisauti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
24	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Liteni
25	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fratautii Vechi
26	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.15_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fantanele
27	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.16_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Voitinel

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
28	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.35b_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Boroaia
29	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.15_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Corocaiesti
30	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fratautii Noi
31	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Frasin

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
32	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vama
33	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zvoristea
34	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.22_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sucevita
35	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Preutesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
36	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bilca
37	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.12_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Putna
38	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cornu Luncii
39	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.24.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Iaslovat

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
40	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dolhasca
41	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Bivolarie
42	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moara
43	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ostra

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
44	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.12_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hantesti
45	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mitocu Dragomirnei
46	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stulpicani
47	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.12_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Adancata

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
48	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mihoveni
49	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pojorata
50	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Udesti
51	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gramesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
52	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.21_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Satu Mare
53	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stroiesti
54	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Siminicea
55	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.26_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ilisesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
56	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Veresti
57	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Berchisesti
58	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	ROLW12.1.53_B7	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brosteni
59	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21.6_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Radasenii

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
60	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Hartop
61	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Capu Campului
62	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.27_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Calafindesti
63	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Rotunda

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
64	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldovita
65	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.24_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Acet Ag Solca
66	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gulia
67	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vatra Moldovitei

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
68	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.27_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.M-rea Humorului
69	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Burla
70	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.30_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Mironu
71	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.7a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zamostea

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
72	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Frumosu
73	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Draguseni
74	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.21.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Horodnic de Jos
75	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.27_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Darmanesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
76	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.24a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balcauti
77	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.24a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balcauti
78	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.24a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balcauti
79	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40.6_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Breaza

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
80	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Breaza de Sus
81	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pârâu Negrei
82	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brodina
83	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brodina de Jos

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
84	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cununsi
85	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dubiusca
86	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ehrește
87	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Falcău

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
88	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Norocu
89	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paltin
90	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sadău
91	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zalomestra

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
92	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bunesti
93	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Uncesti
94	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Petia
95	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Podeni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
96	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Carlibaba
97	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Iedu
98	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Țibău
99	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Sesuri

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
100	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Stânei
101	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Crucea
102	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Satu Mare
103	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiril

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
104	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cojoci
105	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dolhesti
106	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dolhestii Mici
107	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Bourei

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
108	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dorna-Arini
109	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Gheorghiieni
110	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ortoaia
111	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rusca

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
112	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.53_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sunători
113	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.21_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dragoiesti
114	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.21_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Măzănăești
115	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
116	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
117	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
118	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
119	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
120	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
121	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tolesti
122	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.38_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Uidești
123	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fundu Moldovei

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
124	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Colacu
125	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botus
126	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Braniștea
127	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botușel

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
128	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Delnița
129	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Deluț
130	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Obcina Ursului
131	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plai

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
132	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Smida Ungurenilor
133	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Horodniceni
134	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botesti
135	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bradatel

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
136	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mihaesti
137	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.21.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rotopanesti
138	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Iacobeni
139	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mestecanis

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
140	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Izvorul Sucevei
141	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bobeica
142	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brodina de Sus
143	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldova Sulita

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
144	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Benia
145	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Musenita
146	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Baineț
147	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Climăuți

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
148	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vășcăuți
149	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vicșani
150	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.20_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Băncești
151	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Coverca

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
152	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Catrinari
153	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Drăgoiasa
154	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Glodu
155	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Păltiniș

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
156	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Căsoi
157	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dornișoara
158	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pilugani
159	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Prăleni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
160	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tâtaru
161	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Teșna
162	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.32_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slatina
163	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.32_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Herla

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
164	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Todiresti
165	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Costana
166	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Parhauti
167	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Solonet

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
168	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ulma
169	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Costileva
170	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Lupcina
171	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Nisipitu

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
172	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.17_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Magura
173	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40.31a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Moldovei
174	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vulturesti
175	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Glodului

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
176	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hreatca
177	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plesesti
178	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Giurgești
179	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jacota

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
180	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Merești
181	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Pirtestii de Jos
182	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.27_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.I. Serbauti
183	SV	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apă	11.3a	RORW12.1.17.21_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Horodnic de Sus
TOTAL JUDEȚUL SUCEAVA							

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
184	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	D.A.C.Pascani
185	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Halaucesti
186	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.40.42_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cristesti
187	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.26_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Tatarusi

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
188	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Motca
189	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Miroslovesti
190	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.31_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Todiresti
191	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.27_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vanatori

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
192	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.25_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Siretel
193	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.37_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Oteleni
194	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ai. I. Cuza
195	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.40.46_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Ciohorani

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
196	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Mircesti
197	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Rachiteni
198	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Izvoarele
199	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Ursaresti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
200	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Lespezi
201	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Stolniceni-Prajescu
202	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.31_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Harmanesti
203	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.34_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Ruginoasa

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
204	IS	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa	11.3a	RORW12.1.34_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Helesteni
TOTAL JUDEȚUL IASI							
205	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea rețelei de alimentare cu apa Zona Est,Roman	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN
206	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aductiune	11.3a	RORW12.1.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN
207	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/moderniz rețelei de alim cu apa Piatra Neamt	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
208	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
209	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
210	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
211	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
212	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
213	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.66.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
214	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.66.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
215	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.66.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
216	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.66.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
217	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa Bicaș	11.3a	RORW12.1.53.48_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Bicaș
218	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa Zona N Tg.Neamt	11.3a	RORW12.1.40.41_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ zona N.Targu Neamt
219	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.44_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Agapia

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
220	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Alexandru cel Bun
221	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahna
222	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.40.44_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Baltatesti
223	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bargaoani

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
224	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.48_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bicaz-Chei
225	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.48_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bicazu Ardelean
226	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bara
227	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere retea distributie	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Bodești

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
228	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.37_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Boghicea
229	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Borca
230	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.62_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Borlesti
231	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
232	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa	11.3a	RORW12.1.42.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bozieni
233	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aductiune	11.3a	RORW12.1.40.39_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brusturi - Draganesti
234	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aductiune	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Candesti
235	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.41_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ceahlau

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
236	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.40_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cordun
237	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Craoani
238	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.69.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Damuc
239	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dobreni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
240	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.63_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dochia
241	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.40_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dragomiresti
242	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dulcesti
243	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.36_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Farcasa

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
244	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Farcasa
245	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faurei
246	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.39_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gadinti
247	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa	11.3a	RORW12.1.53.57_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Garcina

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
248	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gheraesti
249	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Ghindaoani
250	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Girov
251	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Grumazesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
252	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
253	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
254	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
255	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
256	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
257	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Horia
258	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Icusesti
259	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.63.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Margineni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
260	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldoveni
261	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Negresti
262	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Negresti
263	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Oniceni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
264	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Pancesti
265	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pangarati
266	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.44_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni
267	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.44_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
268	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Petricani
269	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Piatra Soimului
270	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.41_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pipiprig
271	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Raucesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
272	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Razboieni
273	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Romani
274	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ruginoasa
275	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sagna

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
276	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.42_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Secuieni
277	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stanita
278	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere retea distributie	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Stefan cel Mare
279	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Tamasieni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
280	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tarcau
281	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.48_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tasca
282	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tazlau
283	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Trifesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
284	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tupilati
285	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.44_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Urecheni
286	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Ursului
287	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valeni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
288	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.41_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vanatori Neamt
289	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahna
290	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Arămești
291	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Băhnișoara

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
292	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Broșteni
293	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Izvoare
294	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Liliac
295	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Țuțcanii din Deal

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
296	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Țuțcanii din Vale
297	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bargaoani
298	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahna Mare
299	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Baratca

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
300	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balanesti
301	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Breaza
302	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Certieni
303	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chilia

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
304	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Darloaia
305	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghelaiesti
306	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hartop
307	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Homiceni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
308	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Talpa
309	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vladiceni
310	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.41_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ceahlau
311	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Casaria

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
312	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sarata
313	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dulcesti
314	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Britcani
315	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Carlig

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
316	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Corhana
317	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rosiori
318	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faurei
319	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Budesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
320	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Climesti
321	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Micsunesti
322	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Caciulesti
323	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Danesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
324	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Doina
325	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Turturesti
326	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.53.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Versesti
327	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Icusesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
328	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Batranesti
329	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mesteacan
330	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rocna
331	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Spiridonesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
332	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.43_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tabara
333	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldoveni
334	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldoveni
335	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Boistea

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
336	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tarpesti
337	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.40_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tolici
338	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
339	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
340	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
341	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
342	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
343	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
344	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paraul Fagului
345	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Topolicești
346	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Razboieni
347	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Razboienii De Jos

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
348	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Borseni
349	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Alba
350	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Mare
351	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Secuiei Noi

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
352	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Basta
353	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Barjoveni
354	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bogzesti
355	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Butnaresti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
356	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Giulesti
357	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Prajesti
358	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.42.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Uncesti
359	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stanita

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
360	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chicerea
361	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghidion
362	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poienile Oancei
363	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Todireni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
364	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Veja
365	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.37a_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vladnicele
366	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bordea
367	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Carligi

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
368	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dusesti
369	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghigoiesti
370	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Soci
371	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.60_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Deleni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
372	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.48_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tasca
373	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.53.48_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Neagra
374	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Timisesti
375	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dumbrava

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
376	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plaiesu
377	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Preutesti
378	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.17_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zvoranesti
379	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tupilati

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
380	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Aramoia
381	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hanul Ancutei
382	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Totoiesti
383	NT	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere/ Construire rețele aducțiune	11.3a	RORW12.1.40.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Viisoara
TOTAL JUDEȚUL NEAMT							

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
384	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	executie statie de tratare	11.3a	RORW12.1.53_B6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Apaserv SA Bacau
385	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Modernizare rețea alimentare apă Onești	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC RAJA SA
386	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare tronsoane distribuție Comănești	11.3a	RORW12.1.69_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Comunal Service SA Comănesti
387	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție Moinești	11.3a	RORW12.1.69.33.10_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
388	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.69.33.10_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti
389	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Extindere rețelei de distribuție de apă potabilă Buhuși	11.3a	ROLW12.1.53_B7	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bhusi
390	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire rezervor, retele aductiune, put forat/construire statie tratare apa bruta/construire retele distributie, statie pompare	11.3a	RORW12.1.53.70_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bhusi
391	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.53.68_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bhusi

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
392	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea si optimizarea sistemului de alimentare cu apa; modernizarea infrastructurii de apa	11.3a	RORW12.1.69.22_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. CRAB SA Darmanesti
393	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele și distribuție Tg.Ocna	11.3a	ROLW12.1.69.22_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Targu Ocna
394	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare sistem alimentare apă Slănic Moldova	11.3a	RORW12.1.69.27.1_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slanic Moldova
395	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție	11.3a	RORW12.1.69.24_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dofteana

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
396	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Racordare consumatori, contorizare Faraoani	11.3a	RORW12.1.56_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faraoani
397	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Construire rețele de distribuție	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gura Vaii
398	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire rețele distributie	11.3a	RORW12.1.69.37_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stefan cel Mare
399	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare rețele distributie	11.3a	RORW12.1.69.15_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Agas

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
400	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare sistem distributie Asau	11.3a	RORW12.1.69.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.APA ASAU
401	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Construire rețele aductiune	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Berzunti
402	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dragugesti
403	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bogdanesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
404	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gioseni
405	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.69.32_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Casin
406	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Caiuti
407	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.57_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cleja

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
408	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire sistem distributie a apei	11.3a	RORW12.1.64_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bacoiu
409	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere retea aductiune	11.3a	RORW12.1.69.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cotofanesti
410	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.69_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghimes - Faget
411	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.53.72.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garleni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
412	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire statie tratare apa	11.3a	RORW12.1.55_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Luizi Calugara
413	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele aductiune	11.3a	ROLW12.1.69.22_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Magiresti
414	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.69.32_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.M-rea Casin
415	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Nicolae Balcescu

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
416	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.69.31_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Oituz
417	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.61_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Orbeni
418	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.59_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pancesti
419	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pustiana

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
420	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.69.33.10_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poduri
421	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Racaciuni
422	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie Sascut	11.3a	RORW12.1.66_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sascut
423	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Saucesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
424	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Solont
425	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	ROLW12.1.69.22_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Targu Trotus
426	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie	11.3a	RORW12.1.49_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bijghir
427	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	constructie retele distributie/constructie retea aductiune, rezervor, foraj/constructie statie de clorare	11.3a	RORW12.1_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Seaca

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
428	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.46_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Damienesti
429	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Odobesti
430	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sarata
431	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Helegiu

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
432	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitare rețele distribuție	11.3a	RORW12.1.58_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Parincea
433	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Barsanesti
434	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Beresti-Tazlau
435	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.58_B5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Horgesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
436	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.68_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Huruiesti
437	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Livezi
438	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Brusturoasa
439	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.47_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Rosiori

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
440	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Sanduleni
441	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Scorteni
442	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.49_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Secuieni
443	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69.33_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Strugari

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
444	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.68_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Tatarasti
445	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.49_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Traian
446	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.58_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ungureni
447	BC	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Urechesti
TOTAL JUDEȚUL BACAU							

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
448	BZ	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare sistem distributie	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. COMPANIA DE APĂ SA Buzău; Ramnicul Sarat
449	HG	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea/modernizarea rețelei de alimentare cu apa Gheorghieni	11.3a	ROLW12.1.53.48_N1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. GOSPODĂRIE ORĂȘENEASCĂ SA GHEORGHIE NI - HARGHITA
450	HG	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa Tulghes,Corbu	11.3a	RORW12.1.53.40_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC HARVIZ SA Tulghes,Corbu
451	HG	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa Tulghes,Corbu	11.3a	RORW12.1.69_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Lunca de Sus

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
452	HG	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa Tulghes,Corbu	11.3a	RORW12.1.53.40_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Bilbor
453	HG	Alimentare cu apa in scop potabil	reabil/modern rețelei de alim cu apa Tulghes,Corbu	11.3a	RORW12.1.69.22_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Eghersec
454	HG	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.53.40.7_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Borsec
455	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire rețele aductiune	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Focsani

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
456	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	extindere/ construire retele aductiune	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Odobesti
457	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele aductiune Panciu	11.3a	RORW12.1.73_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Panciu
458	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie Adjud	11.3a	RORW12.1_B7	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Adjud
459	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	reabilitare retele distributie Marasesti	11.3a	RORW12.1_B9	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Marasesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
460	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	ROLW12.1_B8	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pufesti
461	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.79_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tulnici
462	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sihlea
463	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.79_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Negrilesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
464	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa Jaristea	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea Primăria Jariștea Jaristea
465	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.75_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Soveja
466	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Rastoaca
467	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Vartescoiu

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
468	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bordesti
469	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos
470	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos
471	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
472	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos
473	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos
474	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Topesti
475	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bordestii de Jos

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
476	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire rețele distributie	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
477	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
478	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
479	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
480	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
481	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
482	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.4_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
483	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
484	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Seciu
485	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ciorasti
486	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Spătăreasca
487	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Codrești

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
488	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mihălceni
489	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Satu Nou
490	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Salcia Veche
491	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Salcia Nouă

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
492	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.18.8.1_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea Primăria comunei Cârligele
493	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.18.8.1_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Blidari
494	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.18.8.1_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bontesti
495	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.18.8.1_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dălăuți

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
496	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19.6_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cotesti
497	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19.6_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Budești
498	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19.6_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Goleștii de Sus
499	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19.6_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Cotești

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
500	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Primăria comunei Dumbrăveni
501	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Alexandru Vlașcă
502	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cândești
503	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dragosloveni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
504	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.73_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
505	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.73_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
506	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.73_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
507	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.73_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
508	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire rețele distributie	11.3a	RORW12.1.73_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
509	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
510	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faurei
511	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
512	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
513	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
514	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
515	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
516	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Reabilitarea surselor de alimentare cu apa Gura Calitei	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea C.L. Gura Calitei Gura Calitei
517	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bălănești
518	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cocoșari
519	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dealu Lung

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
520	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Groapa Tufei
521	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Lacu lui Baban
522	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plopu
523	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poenile

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
524	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rașca
525	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.19_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Șotârcari
526	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jitia
527	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cerbu

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
528	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Măgura
529	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jitia
530	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jitia
531	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Maicanesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
532	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Belciugele
533	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Râmniceni
534	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slobozia Botești
535	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stupina

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
536	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tătaru
537	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera
538	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera
539	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
540	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera
541	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera
542	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea,C.L. Nănești
543	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1_B9	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Călienii Noi

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
544	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1_B9	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Călienii Vechi
545	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Naruja
546	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Podu Nărujei
547	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Podu Stoica

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
548	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rebegari
549	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Nereju
550	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brădăcești
551	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sahastru

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
552	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Nereju Mic
553	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiricani
554	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Nistoresti
555	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bâtcari

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
556	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brădetu
557	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Făgetu
558	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Podu Șchiopului
559	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Românești

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
560	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ungureni
561	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vetrești-Herăstrău
562	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.9.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Neagră
563	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paltin

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
564	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Prahuda
565	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vilcani
566	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghebari
567	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tepa

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
568	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
569	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
570	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
571	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
572	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
573	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
574	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
575	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.19.5_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dumbrava

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
576	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.75_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gogoiu
577	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.75_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Marasti
578	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.75_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Varnita
579	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.75_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Verdea

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
580	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Reghiu
581	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Farcas
582	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jgheaburi
583	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Piscu Reghiului

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
584	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Raiuti
585	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sindrilari
586	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ursoaica
587	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79.18_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Milcovului

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
588	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea C.L. Ruginești(satele Anghelești, Ruginești) Ruginesti
589	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Anghelesti
590	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Copacesti
591	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.69_B4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valeni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
592	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slobozia Bradului
593	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Coroteni
594	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Liesti
595	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Olăreni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
596	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Armeni
597	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jiliste
598	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea C.L. Tătăranu (sat Tătăranu) Tataranu
599	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.10_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bordeasca Nouă

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
600	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Martinești
601	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vâjâtoarea
602	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tamboiești
603	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Padureni

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
604	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slimnic
605	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Trestieni
606	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.80.9.3_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pietroasa
607	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tifesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
608	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Batinesti
609	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Clipicesti
610	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Igesti
611	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Olesesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
612	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Patrascani
613	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sarbi
614	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vitanesti
615	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Sarii

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
616	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Matacina
617	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Prisaca
618	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Colacu
619	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Construcția/ Extinderea infrastructurii pentru apă	11.3a	RORW12.1.79_B2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poduri

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
620	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vintileasca
621	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vintileasca
622	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vintileasca
623	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahnele

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
624	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dupa Magura
625	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.80.2_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Stoichi
626	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.14_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vizantea L.
627	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.14_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vizantea Razaseasca

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
628	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.14_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Livezile
629	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.14_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Piscu Radului
630	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.13_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mesteacanu
631	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vanatori

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
632	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Petresti
633	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jorasti
634	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balta Ratei
635	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mircestii Noi

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
636	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mircestii Vechi
637	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Radulesti
638	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vrancioaia
639	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Spinesti

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
640	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Muncei
641	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plostina
642	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	Constructia /extinderea infrastructurii pt. apa	11.3a	RORW12.1.79.8_B1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bodesti
643	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a	RORW12.1.79_B3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Milcovul

Nr.crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3.a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă desuprafață	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7
644	VN	Alimentare cu apa in scop potabil	construire retele distributie	11.3a		Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Buda

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
1	SC Acet Sa Suceava	17582425.08	526436.60	105287.32	OF
2	SC Acet Sa Suceava	11389798.40	380053.00	76010.60	OF
3	SC Acet Sa Suceava	9856989.46	491045.45	98209.09	OF
4	SC Acet Sa Suceava	12010435.40	392565.50	78513.10	OF
5	C.L.Vicovu de Sus	6395997.08	318436.60	63687.32	OF
6	C.L.Marginea	8856542.86	434583.45	86916.69	OF
7	SC Acet Sa Suceava , Agentia Siret	7207457.64	320335.30	64067.06	OF
8	C.L.Dumbraveni	3698904.70	196750.25	39350.05	
9	C.L.Cajvana	3896368.62	207253.65	41450.73	
10	C.L.Bogdanesti	5650696.26	158658.95	60113.79	
11	C.L.Bosanci	2414500.92	128430.90	25686.18	
12	C.L.Vicovu de Jos	2988256.24	158949.80	31789.96	
13	C.L.Ipotesti	2745523.60	92847.00	18569.40	
14	C.L.Horodnic	3253779.92	173073.40	34614.68	
15	C.L.Baia	2465776.04	131158.30	26231.66	
16	C.L.Straja	3760088.36	200004.70	40000.94	
17	C.L.Arборе	3762021.94	200107.55	40021.51	
18	C.L.Volovat	5347439.10	284438.25	56887.65	
19	C.L.Paltinoasa	3551599.18	188914.85	37782.97	
20	C.L.Cacica	5801681.88	308600.10	61720.02	
21	C.L.Patrauti	2728966.44	91966.30	18393.26	
22	C.L.Malini	5545153.06	294954.95	58990.99	
23	C.L.Milisauti	5459102.64	290377.80	58075.56	
24	C.L.Liteni	5396753.38	287061.35	57412.27	
25	C.L.Fratautii Vechi	3582407.68	190553.60	38110.72	
26	C.L.Fantanele	5567769.46	296157.95	59231.59	
27	C.L.Voitinel	2323803.14	123606.55	24721.31	
28	C.L.Boroaia	4756214.82	252990.15	50598.03	
29	C.L.Corocaiesti	3192280.62	222993.65	44598.73	
30	C.L.Fratautii Noi	4060607.30	215989.75	43197.95	
31	C.L.Frasin	6859196.92	364850.90	72970.18	
32	C.L.Vama	2428563.32	129178.90	25835.78	
33	C.L.Zvoristea	8318655.96	442481.70	88496.34	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
34	C.L.Sucevita	1746310.90	82445.75	16489.15	OF
35	C.L.Preutesti	1788765.48	95147.10	19029.42	
36	C.L.Bilca	2582550.24	134597.30	26919.46	
37	C.L.Putna	3045032.34	143955.55	28791.11	OF
38	C.L.Cornu Luncii	3150927.94	167602.55	33520.51	
39	C.L.Iaslovat	2990506.40	105878.00	21175.60	
40	C.L.Dolhasca	299110.42	14717.15	2943.43	OF
41	C.L.Bivolarie	1850045.02	98406.65	19681.33	
42	C.L.Moara	2323535.24	123592.30	24718.46	
43	C.L.Ostra	2813091.54	43249.55	8649.91	
44	C.L.Hantesti	1659682.80	88281.00	17656.20	
45	C.L.Mitocu Dragomirnei	3100610.68	164926.10	32985.22	
46	C.L.Stulpicani	1744886.28	92813.10	18562.62	
47	C.L.Adancata	1174699.20	62484.00	12496.80	
48	C.L.Mihoveni	1222062.98	65003.35	13000.67	
49	C.L.Pojorata	1155093.62	61441.15	12288.23	
50	C.L.Udesti	4020046.30	213832.25	42766.45	
51	C.L.Gramesti	3515000.28	186968.10	37393.62	
52	C.L.Satu Mare	3397720.24	180729.80	36145.96	
53	C.L.Stroiesti	2103555.50	111891.25	22378.25	
54	C.L.Siminicea	2942946.36	156539.70	31307.94	
55	C.L.Ilisesti	954702.54	50782.05	10156.41	
56	C.L.Veresti	2651293.50	141026.25	28205.25	
57	C.L.Berchisesti	1492138.14	79369.05	15873.81	
58	C.L.Brosteni	3045262.54	161982.05	32396.41	
59	C.L.Radaseni	1540317.84	81931.80	16386.36	
60	C.L.Hartop	2123112.20	112931.50	22586.30	
61	C.L.Capu Campului	1066191.24	56712.30	11342.46	
62	C.L.Calafindesti	3008890.18	160047.35	32009.47	
63	C.L.Rotunda	612768.14	32594.05	6518.81	
64	C.L.Moldovita	3187107.60	169527.00	33905.40	
65	Acet Ag Solca	2070917.76	110155.20	22031.04	
66	C.L.Gulia	1934003.94	102872.55	20574.51	
67	C.L.Vatra Moldovitei	3134328.48	166719.60	33343.92	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
68	C.L.M-rea Humorului	2815407.16	149755.70	29951.14	
69	C.L Burla	2189736.58	116475.35	23295.07	
70	C.L Mironu	2590232.04	137778.30	27555.66	
71	C.L.Zamostea	2861768.90	152221.75	30444.35	
72	C.L.Frumosu	2988288.20	158951.50	31790.30	
73	C.L.Draguseni	734511.30	39069.75	7813.95	
74	C.L Horodnic de Jos	2426228.36	129054.70	25810.94	
75	C.L.Darmanesti	3445003.18	183244.85	36648.97	
76	C.L.Balcauti	0.00	0.00	0.00	
77	C.L.Balcauti	0.00	0.00	0.00	
78	C.L.Balcauti	0.00	0.00	0.00	
79	C.L.Breaza	0.00	0.00	0.00	
80	C.L Breaza de Sus	0.00	0.00	0.00	
81	C.LPârâu Negrei	0.00	0.00	0.00	
82	C.L.Brodina	0.00	0.00	0.00	
83	C.L.Brodina de Jos	0.00	0.00	0.00	
84	C.L.Cununschi	0.00	0.00	0.00	
85	C.L.Dubiusca	0.00	0.00	0.00	
86	C.L.Ehrește	0.00	0.00	0.00	
87	C.L.Falcău	0.00	0.00	0.00	
88	C.L.Norocu	0.00	0.00	0.00	
89	C.L.Paltin	0.00	0.00	0.00	
90	C.L.Sadău	0.00	0.00	0.00	
91	C.L.Zalomestra	0.00	0.00	0.00	
92	C.L.Bunesti	0.00	0.00	0.00	
93	C.L.Uncesti	0.00	0.00	0.00	
94	C.L.Petia	0.00	0.00	0.00	
95	C.L.Podeni	0.00	0.00	0.00	
96	C.L.Carlibaba	0.00	0.00	0.00	
97	C.L.Iedu	0.00	0.00	0.00	
98	C.L.Țibău	0.00	0.00	0.00	
99	C.L. Sesuri	0.00	0.00	0.00	
100	C.L.Valea Stănei	0.00	0.00	0.00	
101	C.L.Crucea	0.00	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
102	C.L.Satu Mare	0.00	0.00	0.00	
103	C.L.Chiril	0.00	0.00	0.00	
104	C.L.Cojoci	0.00	0.00	0.00	
105	C.L.Dolhesti	0.00	0.00	0.00	
106	C.L.Dolhestii Mici	0.00	0.00	0.00	
107	C.L.Valea Bourei	0.00	0.00	0.00	
108	C.L.Dorna-Arini	0.00	0.00	0.00	
109	C.L. Gheorghîteni	0.00	0.00	0.00	
110	C.L.Ortoaia	0.00	0.00	0.00	
111	C.L.Rusca	0.00	0.00	0.00	
112	C.L.Sunători	0.00	0.00	0.00	
113	C.L.Dragoiesti	0.00	0.00	0.00	
114	C.L.Măzănăești	0.00	0.00	0.00	
115	C.L.Forasti	0.00	0.00	0.00	
116	C.L.Forasti	0.00	0.00	0.00	
117	C.L.Forasti	0.00	0.00	0.00	
118	C.L.Forasti	0.00	0.00	0.00	
119	C.L.Forasti	0.00	0.00	0.00	
120	C.L.Forasti	0.00	0.00	0.00	
121	C.L.Tolesti	0.00	0.00	0.00	
122	C.L.Uidești	0.00	0.00	0.00	
123	C.L.Fundu Moldovei	0.00	0.00	0.00	
124	C.L.Colacu	0.00	0.00	0.00	
125	C.L.Botus	0.00	0.00	0.00	
126	C.L.Braniștea	0.00	0.00	0.00	
127	C.L.Botușel	0.00	0.00	0.00	
128	C.L.Delnița	0.00	0.00	0.00	
129	C.L.Deluț	0.00	0.00	0.00	
130	C.L.Obcina Ursului	0.00	0.00	0.00	
131	C.L.Plai	0.00	0.00	0.00	
132	C.L.Smida Ungurenilor	0.00	0.00	0.00	
133	C.L.Horodniceni	0.00	0.00	0.00	
134	C.L.Botesti	0.00	0.00	0.00	
135	C.L.Bradatel	0.00	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
136	C.L.Mihaesti	0.00	0.00	0.00	
137	C.L.Rotopanesti	0.00	0.00	0.00	
138	C.L.Iacobeni	0.00	0.00	0.00	
139	C.L.Mestecanis	0.00	0.00	0.00	
140	C.L.Izvorul Sucevei	0.00	0.00	0.00	
141	C.L.Bobeica	0.00	0.00	0.00	
142	C.L.Brodina de Sus	0.00	0.00	0.00	
143	C.L.Moldova Sulita	0.00	0.00	0.00	
144	C.L.Benia	0.00	0.00	0.00	
145	C.L.Musenita	0.00	0.00	0.00	
146	C.L.Baiuț	0.00	0.00	0.00	
147	C.L.Climăuți	0.00	0.00	0.00	
148	C.L.Vășcăuți	0.00	0.00	0.00	
149	C.L.Vicșani	0.00	0.00	0.00	
150	C.L.Bancesti	0.00	0.00	0.00	
151	C.L.Coverca	0.00	0.00	0.00	
152	C.L.Catrinari	0.00	0.00	0.00	
153	C.L.Drăgoiasa	0.00	0.00	0.00	
154	C.L.Glodu	0.00	0.00	0.00	
155	C.L.Păltiniș	0.00	0.00	0.00	
156	C.L.Căsoi	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
157	C.L.Dornișoara	0.00	0.00	0.00	
158	C.L.Pilugani	0.00	0.00	0.00	
159	C.L.Prăleni	0.00	0.00	0.00	
160	C.L.Tătaru	0.00	0.00	0.00	
161	C.L.Teșna	0.00	0.00	0.00	
162	C.L.Slatina	0.00	0.00	0.00	
163	C.L.Herla	0.00	0.00	0.00	
164	C.L.Todiresti	0.00	0.00	0.00	
165	C.L.Costana	0.00	0.00	0.00	
166	C.L.Parhauti	0.00	0.00	0.00	
167	C.L.Solonet	0.00	0.00	0.00	
168	C.L.Ulma	0.00	0.00	0.00	
169	C.L.Costileva	0.00	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
170	C.L.Lupcina	0.00	0.00	0.00	
171	C.L.Nisipitu	0.00	0.00	0.00	
172	C.L.Magura	0.00	0.00	0.00	
173	C.L.Valea Moldovei	0.00	0.00	0.00	
174	C.L.Vulturesti	0.00	0.00	0.00	
175	C.L.Valea Glodului	0.00	0.00	0.00	
176	C.L.Hreatca	0.00	0.00	0.00	
177	C.L.Plesesti	0.00	0.00	0.00	
178	C.L.Giurgești	0.00	0.00	0.00	
179	C.L.Jacota	0.00	0.00	0.00	
180	C.L.Merești	0.00	0.00	0.00	
181	C.L. Pirstestii de Jos	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
182	C.I. Serbauti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
183	C.L. Horodnic de Sus	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
TOTAL JUDEȚUL SUCEAVA	278354147	13383512	2705084	OF	
184	D.A.C.Pascani	13371500.00	511250.00	142250.00	
185	C.L.Halaucesti	1302913.00	28500.00	5700.00	OF
186	C.L.Cristesti	0.00	0.00	0.00	
187	C.L. Tatarusi	0.00	0.00	0.00	
188	C.L.Motca	620400.00	33000.00	6600.00	
189	C.L.Miroslovesti	178600.00	9500.00	1900.00	
190	C.L.Todiresti	1833067.00	75500.00	15100.00	OF
191	C.L.Vanatori	320540.00	17050.00	3410.00	
192	C.L.Siretel	1615733.00	5000.00	1000.00	OF
193	C.L.Oteleni	620400.00	33000.00	6600.00	
194	C.L.Al. I. Cuza	413600.00	22000.00	4400.00	
195	CL. Ciohorani	1024600.00	54500.00	10900.00	
196	C.L. Mircesti	0.00	0.00	0.00	
197	CL. Rachiteni	721820.00	0.00	0.00	OF
198	CL. Izvoarele	0.00	0.00	0.00	
199	CL. Ursaresti	0.00	0.00	0.00	
200	C.L. Lespezi	0.00	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
201	C.L. Stolniceni-Prajescu	0.00	0.00	0.00	
202	C.L. Harmanesti	0.00	0.00	0.00	
203	C.L. Ruginoasa	0.00	0.00	0.00	
204	C.L. Helesteni	0.00	0.00	0.00	
TOTAL JUDETUL IASI	22023173	789300	197860	OF	
205	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN	13067880.00	56694100.00	139020.00	OF
206	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN	1876828.00	140410.00	16562.00	OF
207	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	21933413.00	107983947.50	232589.50	OF
208	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	1426357.60	179402.00	13280.40	OF
209	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	709136.00	142720.00	7544.00	OF
210	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	472068.00	3574110.00	5022.00	OF
211	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	1057876.00	138270.00	11254.00	OF
212	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	2380174.00	196605.00	25321.00	OF
213	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	1287048.00	117460.00	13692.00	OF
214	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	0.00	0.00	0.00	
215	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	0.00	0.00	0.00	
216	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt	0.00	0.00	0.00	
217	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Bicaz	3327538.00	5716135.00	25027.00	OF
218	C.J. APA SERV SA NEAMȚ zona N.Targu Neamt	6588460.00	28605450.00	70090.00	OF
219	C.L.Agapia	507600.00	93000.00	5400.00	OF

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
220	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Alexandru cel Bun	789600.00	124000.00	8400.00	OF
221	C.L.Bahna	4521084.00	183430.00	26086.00	OF
222	C.L.Baltatesti	957860.00	121950.00	10190.00	OF
223	C.L.Bargaoani	7723274.00	388855.00	65971.00	OF
224	C.L.Bicaz-Chei	2041120.00	150900.00	15980.00	OF
225	C.L.Bicazu Ardelean	1902842.00	171215.00	20243.00	OF
226	C.L.Bara	2377542.00	155465.00	25293.00	OF
227	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Bodesti	1157090.00	125675.00	9735.00	OF
228	C.L.Boghicea	2164280.00	115100.00	15220.00	OF
229	C.L.Borca	1679780.00	194350.00	17870.00	OF
230	C.L.Borlesti	6137690.00	275175.00	31635.00	OF
231	C.L.Botesti	869120.00	107400.00	4480.00	OF
232	C.L.Bozieni	4085264.00	152280.00	21056.00	OF
233	C.L.Brusturi - Draganesti	1935554.00	168955.00	20591.00	OF
234	C.L.Candesti	4250258.00	164535.00	21907.00	OF
235	C.L.Ceahlau	782008.00	57160.00	4032.00	OF
236	C.L.Cordun	2287490.00	229675.00	24335.00	OF
237	C.L.Cracaoani	1757546.00	111295.00	9059.00	OF
238	C.L.Damuc	1484072.00	125940.00	15788.00	OF
239	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dobreni	427794.00	54755.00	4551.00	OF
240	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dochia	448192.00	60840.00	4768.00	OF
241	C.L.Dragomiresti	1933590.00	112925.00	14985.00	OF
242	C.L.Dulcesti	4898780.00	228350.00	37870.00	OF
243	C.L.Farcasa	1940630.00	153225.00	20645.00	OF
244	C.L.Farcasa	0.00	0.00	0.00	
245	C.L.Faurei	3445346.00	122795.00	17759.00	OF
246	C.L.Gadinti	2448280.00	97100.00	12620.00	OF
247	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Garcina	1982178.00	179435.00	21087.00	OF
248	C.L.Gheraesti	1004732.00	107890.00	5178.00	OF
249	C.L.Grimbaeni	100240.00	30000.00	900.00	OF

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
250	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Girov	1435286.00	154345.00	15269.00	OF
251	C.L.Grumuzesti	403072.00	110440.00	4288.00	OF
252	C.L.Hangu	721920.00	100400.00	7680.00	OF
253	C.L.Hangu	0.00	0.00	0.00	
254	C.L.Hangu	0.00	0.00	0.00	
255	C.L.Hangu	0.00	0.00	0.00	
256	C.L.Hangu	0.00	0.00	0.00	
257	C.L.Horia	1203200.00	163000.00	12800.00	OF
258	C.L.Icusesti	23530500.00	1196250.00	226250.00	OF
259	C.L.Margineni	2613482.00	194015.00	27803.00	OF
260	C.L.Moldoveni	589000.00	38000.00	0.00	OF
261	C.L.Negresti	1724848.00	72460.00	8892.00	OF
262	C.L.Negresti	0.00	0.00	0.00	
263	C.L. Oniceni	5612326.00	201645.00	28929.00	OF
264	C.L.Pancesti	2584080.00	89600.00	13320.00	OF
265	C.L.Pangarati	353440.00	96800.00	3760.00	OF
266	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni	0.00	0.00	0.00	
267	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni	0.00	0.00	0.00	
268	C.L.Petricani	6679608.00	260160.00	34432.00	OF
269	C.L. Piatra Soimului	1914780.00	195850.00	20370.00	OF
270	C.L.Pipirig	2804960.00	292200.00	29840.00	OF
271	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Raucesti	597464.00	165780.00	6356.00	OF
272	C.L.Razboieni	1502496.00	118920.00	15984.00	OF
273	C.L.Romani	0.00	0.00	0.00	
274	C.L.Ruginoasa	3213014.00	201905.00	34181.00	OF
275	C.L.Sagna	1816075.00	112812.50	9362.50	OF
276	C.L.Secuieni	5555690.00	193175.00	28635.00	OF
277	C.L.Stanita	3998716.00	137070.00	20614.00	OF
278	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Stefan cel Mare	740880.00	83600.00	6520.00	OF
279	C.J. APA SERV SA NEAMȚ	601906.00	133910.00	9362.00	OF

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
	Tamaseni				
280	C.L.Tarcau	1526678.00	108685.00	11337.00	OF
281	C.L.Tasca	752000.00	78000.00	8000.00	OF
282	C.L.Tazlau	1406500.00	74250.00	7250.00	OF
283	C.L.Trifesti	3725176.00	173020.00	19204.00	OF
284	C.L.Tupilati	3967364.00	248030.00	42206.00	OF
285	C.L.Urecheni	2487428.00	188310.00	26462.00	OF
286	C.L.Valea Ursului	4456086.00	178845.00	22969.00	OF
287	C.L.Valeni	2968012.00	100490.00	15298.00	OF
288	C.L.Vanatori Neamt	710170.00	168775.00	7555.00	OF
289	C.L.Bahna	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
290	CL.Arămești	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
291	CL.Băhnișoara	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
292	CL.Broșteni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
293	CL.Izvoare	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
294	CL.Liliac	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
295	CL.Țuțcanii din Deal	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
296	CL.Țuțcanii din Vale	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
297	C.L.Bargaoani	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
298	C.L.Bahna Mare	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
299	C.L.Baratca	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
300	C.L.Balanesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
301	C.L.Breaza	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
302	C.L.Certieni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
303	C.L.Chilia	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
304	C.L.Darloaia	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
305	C.L.Ghelaiesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
306	C.L.Hartop	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
307	C.L.Homiceni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
308	C.L.Talpa	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
309	C.L.Vladiceni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
310	C.L.Ceahlau	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
311	C.L.Casaria	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
312	C.L.Sarata	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
313	C.L.Dulcesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
314	C.L.Britcani	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
315	C.L.Carlig	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
316	C.L.Corhana	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
317	C.L.Rosiori	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
318	C.L.Faurei	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
319	C.L.Budesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
320	C.L.Climesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
321	C.L.Micsunesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
322	C.L.Caciulesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
323	C.L.Danesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
324	C.L.Doina	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
325	C.L.Turturesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
326	C.L.Versesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
327	C.L.Icusesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
328	C.L.Batranesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
329	C.L.Mesteacan	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
330	C.L.Rocna	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
331	C.L.Spiridonesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
332	C.L.Tabara	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
333	C.L.Moldoveni	553472.00	29440.00	5888.00	
334	C.L.Moldoveni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
335	C.L.Boistea	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
336	C.L.Tarpesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
337	C.L.Tolici	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
338	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului	1144168.00	135860.00	12172.00	OF
339	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului	0.00	0.00	0.00	
340	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului	0.00	0.00	0.00	
341	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului	0.00	0.00	0.00	
342	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului	0.00	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
343	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului	0.00	0.00	0.00	
344	C.L.Paraul Fagului	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
345	C.L.Topoliceni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
346	C.L.Razboieni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
347	C.L.Razboienii De Jos	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
348	C.L.Borseni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
349	C.L.Valea Alba	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
350	C.L.Valea Mare	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
351	C.L.Secuienii Noi	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
352	C.L.Basta	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
353	C.L.Barjoveni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
354	C.L.Bogzesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
355	C.L.Butnaresti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
356	C.L.Giulesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
357	C.L.Prajesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
358	C.L.Uncesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
359	C.L.Stanita	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
360	C.L.Chicerea	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
361	C.L.Ghidion	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
362	C.L.Poienile Oancei	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
363	C.L.Todireni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
364	C.L.Veja	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
365	C.L.Vladnicele	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
366	C.L.Bordea	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
367	C.L.Carligi	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
368	C.L.Dusesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
369	C.L.Ghigoiesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
370	C.L.Soci	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
371	C.L.Deleni	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
372	C.L.Tasca	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
373	C.L.Neagra	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
374	C.L.Timisesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
375	C.L.Dumbrava	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
376	C.L.Plaiesu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
377	C.L.Preutesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
378	C.L.Zvoranesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
379	C.L.Tupilati	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
380	C.L.Aramoia	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
381	C.L.Hanul Ancutei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
382	C.L.Totoiesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
383	C.L.Viisoara	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
TOTAL JUDETUL NEAMT	216427414	213675122	1816104	OF	
384	SC Apaserv SA Bacau	65835720.00	3001900.00	700380.00	
385	SC RAJA SA	20276179.00	2389160.00	269450.00	
386	SC Comunal Service SA Comănesti	11878780.00	631850.00	126370.00	
387	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti	12384500.00	458750.00	131750.00	
388	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti	1776819.00	23500.00	4700.00	OF
389	C.L.Buhusi	9192408.00	453950.00	90790.00	OF
390	C.L.Buhusi	2284276.00	19750.00	3950.00	OF
391	C.L.Buhusi	1631840.00	86800.00	17360.00	
392	S.C. CRAB SA Darmanesti	3428180.00	182350.00	36470.00	
393	C.L.Targu Ocna	6827220.00	363150.00	72630.00	
394	C.L.Slanic Moldova	2729760.00	145200.00	29040.00	
395	C.L.Dofteana	4063478.00	187300.00	37460.00	OF
396	C.L.Faraoani	1419400.00	75500.00	15100.00	
397	C.L.Gura Vaii	1440080.00	76600.00	15320.00	
398	C.L.Stefan cel Mare	482693.00	7000.00	1400.00	OF
399	C.L.Agas	7568932.00	369100.00	73820.00	
400	C.L.APA ASAU	1081000.00	57500.00	11500.00	
401	C.L.Berzunti	4819338.00	221500.00	44300.00	OF
402	C.L.Dragugesti	1873420.00	99650.00	19930.00	
403	C.L.Bogdanesti	4448538.00	128000.00	25600.00	OF
404	C.L.Gioseni	150400.00	8000.00	1600.00	
405	C.L.Casin	1107320.00	58900.00	11780.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
406	C.L.Caiuti	2944872.00	53400.00	10680.00	OF
407	C.L.Cleja	1190040.00	63300.00	12660.00	
408	C.L.Bacioiu	708380.00	23850.00	4770.00	OF
409	C.L.Cotofanesti	558109.00	26000.00	5200.00	OF
410	C.L.Ghimes - Faget	955268.00	26900.00	5380.00	OF
411	C.L.Garleni	1809500.00	96250.00	19250.00	
412	C.L.Luizi Calugara	752000.00	40000.00	8000.00	
413	C.L.Magiresti	2017240.00	107300.00	21460.00	
414	C.L.M-rea Casin	997268.00	29000.00	5800.00	OF
415	C.L.Nicolae Balcescu	1430199.00	52500.00	10500.00	OF
416	C.L.Oituz	3677746.60	113900.00	22780.00	OF
417	C.L.Orbeni	526400.00	28000.00	5600.00	
418	C.L.Pancesti	2124498.00	76600.00	15320.00	OF
419	C.L.Pustiana	383520.00	20400.00	4080.00	
420	C.L.Poduri	1609280.00	85600.00	17120.00	
421	C.L.Racaciuni	1809299.00	11550.00	2310.00	OF
422	C.L.Sascut	1858000.00	37500.00	7500.00	OF
423	C.L.Saucesti	1090558.00	23900.00	4780.00	OF
424	C.L.Solont	2437376.00	48250.00	9650.00	OF
425	C.L.Targu Trotus	2541880.00	48100.00	9620.00	OF
426	C.L.Bijghir	508540.00	27050.00	5410.00	
427	C.L.Valea Seaca	432400.00	23000.00	4600.00	
428	C.L.Damienesti	2347183.00	0.00	0.00	OF
429	C.L. Odobesti	2356821.00	0.00	0.00	OF
430	C.L.Sarata	433090.00	0.00	0.00	OF
431	C.L. Helegiu	303620.00	0.00	0.00	OF
432	C.L. Parincea	6436974.00	0.00	0.00	OF
433	C.L. Barsanesti	2012519.00	0.00	0.00	OF
434	C.L. Beresti-Tazlau	3056128.00	0.00	0.00	OF
435	C.L. Horgesti	1094480.00	0.00	0.00	OF
436	C.L. Huruiesti	2051651.00	0.00	0.00	OF
437	C.L. Livezi	376000.00	0.00	0.00	OF
438	C.L. Brusturoasa	1083221.00	0.00	0.00	OF
439	C.L. Rosiori	3626478.00	0.00	0.00	OF

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
440	C.L. Sanduleni	919405.00	0.00	0.00	OF
441	C.L. Scorteni	788649.00	0.00	0.00	OF
442	C.L. Secuieni	1605538.00	0.00	0.00	OF
443	C.L. Strugari	5868352.00	0.00	0.00	OF
444	C.L. Tatarasti	2701004.00	0.00	0.00	OF
445	C.L. Traian	740338.00	0.00	0.00	OF
446	C.L. Ungureni	514400.00	0.00	0.00	OF
447	C.L. Urechesti	188000.00	0.00	0.00	OF
TOTAL JUDEȚUL BACAU	237566506	10107760	1953170	OF	
448	S.C. COMPANIA DE APĂ SA Buzău; Ramnicul Sarat	5511783.06	293179.95	58635.99	
449	S.C. GOSPODĂRIE ORĂȘENEASCĂ SA GHEORGHIEIENI - HARGHITA	3527679.00	187642.50	37528.50	
450	SC HARVIZ SA Tulghes, Corbu	956544.00	50880.00	10176.00	
451	C.L Lunca de Sus	3980843.60	211747.00	42349.40	
452	C.L Bilbor	1615649.44	85938.80	17187.76	
453	C.L Eghersec	1662578.00	88435.00	17687.00	
454	C.L. Borsec	0.00	0.00	0.00	
455	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Focșani	20715603.52	6603170.40	214634.08	OF
456	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Odobesti	3875352.38	1323603.85	35120.77	OF
457	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Panciu	3782483.42	1406174.65	33834.93	OF
458	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Adjud	3697535.74	1298071.05	33814.21	OF
459	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Marasesti	2162458.00	794886.10	19377.22	OF
460	C.L.Pufesti	1249819.30	66479.75	13295.95	
461	C.L.Tulnici	5138319.00	273314.85	54662.97	
462	C.L.Sihlea	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	160199.65	32039.93	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
463	C.L.Negrilesti	863765.53	45944.98	9189.00	
464	SPESRAA Vrancea Primăria Jariștea Jaristea	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	32890.00	6578.00	
465	C.L.Soveja	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	70603.90	14120.78	
466	C.L.Rastoaca	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	163214.45	32642.89	
467	C.L. Vartescoiu	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	22885.50	4577.10	
468	C.L.Bordesti	0.00	0.00	0.00	
469	C.L.Andreiasu de Jos	0.00	0.00	0.00	
470	C.L.Andreiasu de Jos	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
471	C.L.Andreiasu de Jos	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
472	C.L.Andreiasu de Jos	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
473	C.L.Andreiasu de Jos	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
474	C.L.Topesti	0.00	0.00	0.00	
475	C.L.Bordestii de Jos	0.00	0.00	0.00	
476	C.L.Chiojdeni	0.00	0.00	0.00	
477	C.L.Chiojdeni	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
478	C.L.Chiojdeni	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
479	C.L.Chiojdeni	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
480	C.L.Chiojdeni	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
481	C.L.Chiojdeni	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
482	C.L.Chiojdeni	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
483	C.L.Chiojdeni	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
484	C.L.Seciu	0.00	0.00	0.00	
485	C.L. Ciorasti	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0.00	0.00	
486	C.L.Spătăreasca	0.00	0.00	0.00	
487	C.L.Codrești	0.00	0.00	0.00	
488	C.L.Mihălceni	0.00	0.00	0.00	
489	C.L.Satu Nou	0.00	0.00	0.00	
490	C.L.Salcia Veche	0.00	0.00	0.00	
491	C.L.Salcia Nouă	0.00	0.00	0.00	
492	SPESRAA Vrancea Primăria comunei Cârlișele	0.00	0.00	0.00	
493	C.L.Blidari	0.00	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
494	C.L.Bontesti	0.00	0.00	0.00	
495	C.L.Dălăuți	0.00	0.00	0.00	
496	C.L.Cotesti	0.00	0.00	0.00	
497	C.L.Budești	0.00	0.00	0.00	
498	C.L.Goleștii de Sus	0.00	0.00	0.00	
499	C.L.Valea Cotești	0.00	0.00	0.00	
500	Primăria comunei Dumbrăveni	0.00	0.00	0.00	
501	C.L.Alexandru Vlahuță	0.00	0.00	0.00	
502	C.L.Cândești	0.00	0.00	0.00	
503	C.L.Dragosloveni	0.00	0.00	0.00	
504	C.L.Fitionesti	0.00	0.00	0.00	
505	C.L.Fitionesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
506	C.L.Fitionesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
507	C.L.Fitionesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
508	C.L.Fitionesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
509	C.L.Garoafa	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
510	C.L.Faurei	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
511	C.L.Garoafa	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
512	C.L.Garoafa	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
513	C.L.Garoafa	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
514	C.L.Garoafa	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
515	C.L.Garoafa	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
516	SPESTRAA Vrancea C.L. Gura Calitei Gura Calitei	0.00	0.00	0.00	
517	C.L.Bălănești	0.00	0.00	0.00	
518	C.L.Cocoșari	0.00	0.00	0.00	
519	C.L.Dealu Lung	0.00	0.00	0.00	
520	C.L.Groapa Tufei	0.00	0.00	0.00	
521	C.L.Lacu lui Baban	0.00	0.00	0.00	
522	C.L.Plopu	0.00	0.00	0.00	
523	C.L.Poenile	0.00	0.00	0.00	
524	C.L.Rașca	0.00	0.00	0.00	
525	C.L.Șotârcari	0.00	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
526	C.L.Jitia	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
527	C.L.Cerbu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
528	C.L.Măgura	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
529	C.L.Jitia	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
530	C.L.Jitia	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
531	C.L.Maicanesti	0.00	0.00	0.00	
532	C.L.Belciugele	0.00	0.00	0.00	
533	C.L.Râmniceni	0.00	0.00	0.00	
534	C.L.Slobozia Botești	0.00	0.00	0.00	
535	C.L.Stupina	0.00	0.00	0.00	
536	C.L.Tătaru	0.00	0.00	0.00	
537	C.L.Mera	0.00	0.00	0.00	
538	C.L.Mera	0.00	0.00	0.00	
539	C.L.Mera	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
540	C.L.Mera	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
541	C.L.Mera	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
542	SPESRAA Vrancea,C.L. Nănești	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
543	C.L.Călienii Noi	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
544	C.L.Călienii Vechi	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
545	C.L.Naruja	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
546	C.L.Podu Nărujei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
547	C.L.Podu Stoica	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
548	C.L.Rebegari	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
549	C.L.Nereju	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
550	C.L.Brădăcești	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
551	C.L.Sahastru	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
552	C.L.Nereju Mic	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
553	C.L.Chiricani	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
554	C.L.Nistoresti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
555	C.L.Bâtcari	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
556	C.L.Brădetu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
557	C.L.Făgetu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
558	C.L.Podu Șchiopului	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
559	C.L.Românești	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
560	C.L.Ungureni	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
561	C.L.Vetrești-Herăstrău	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
562	C.L.Valea Neagră	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
563	C.L.Paltin	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
564	C.L.Prahuda	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
565	C.L.Vilcani	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
566	C.L.Ghebari	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
567	C.L.Tepa	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
568	C.L.Poiana Cristei	0.00	0.00	0.00	
569	C.L.Poiana Cristei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
570	C.L.Poiana Cristei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
571	C.L.Poiana Cristei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
572	C.L.Poiana Cristei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
573	C.L.Poiana Cristei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
574	C.L.Poiana Cristei	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
575	C.L.Dumbrava	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
576	C.L.Gogoiu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
577	C.L.Marasti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
578	C.L.Varnita	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
579	C.L.Verdea	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
580	C.L.Reghiu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
581	C.L.Farcas	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
582	C.L.Jgheaburi	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
583	C.L.Piscu Reghiului	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
584	C.L.Raiuti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
585	C.L.Sindrilar	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
586	C.L.Ursoaica	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
587	C.L.Valea Milcovului	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
588	SPESRAA Vrancea C.L. Ruginești(satele Anghelești, Ruginești) Ruginesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
589	C.L.Anghelesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
590	C.L.Copacesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
591	C.L.Valeni	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
592	C.L.Slobozia Bradului	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
593	C.L.Coroteni	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
594	C.L.Liesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
595	C.L.Olăreni	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
596	C.L.Armeni	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
597	C.L.Jiliste	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
598	SPESRAA Vrancea C.L. Tătăranu (sat Tătăranu) Tataranu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
599	C.L.Bordeasca Nouă	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
600	C.L.Martinești	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
601	C.L.Văjăitoarea	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
602	C.L.Tamboiesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
603	C.L.Padureni	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
604	C.L.Slimnic	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
605	C.L.Trestieni	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
606	C.L.Pietroasa	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
607	C.L.Tifesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
608	C.L.Batinești	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
609	C.L.Clipicesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
610	C.L.Igesti	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
611	C.L.Oiesesu	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	

Nr. crt	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri	
0	7	8	9	10	11
612	C.L.Patrascani	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
613	C.L.Sarbi	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
614	C.L.Vitanesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
615	C.L.Valea Sarii	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
616	C.L.Matacina	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
617	C.L.Prisaca	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
618	C.L.Colacu	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
619	C.L.Poduri	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
620	C.L.Vintileasca	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
621	C.L.Vintileasca	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
622	C.L.Vintileasca	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
623	C.L.Bahnele	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
624	C.L.Dupa Magura	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
625	C.L.Poiana Stoichi	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
626	C.L.Vizantea L.	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
627	C.L.Vizantea Razaseasca	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
628	C.L.Livezile	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
629	C.L.Piscu Radului	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
630	C.L.Mesteacanu	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
631	C.L.Vanatori	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
632	C.L.Petresti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
633	C.L.Jorasti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
634	C.L.Balta Ratei	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
635	C.L.Mircestii Noi	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
636	C.L.Mircestii Vechi	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
637	C.L.Radulesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
638	C.L.Vrancioaia	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
639	C.L.Spinesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
640	C.L.Muncei	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
641	C.L.Plostina	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
642	C.L.Bodesti	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0.00	0.00	
643	C.L.Milcovul	0.00	0.00	0.00	
644	C.L.Buda	0.00	0.00	0.00	

Legendă:

11.3a - măsuri de bază impuse de legislația națională care implementează Directiva 98/83/EC privind calitatea apei destinate consumului uman

11.3b-I - măsuri de bază adiționale, altele decât măsurile cerute de Directivele Europene, conform art. 11.3.b-I al DCA

Codul corpului de apă de suprafață - Codul corpului de apă de suprafață din PMB asupra căruia are efect măsura

Codul corpului de apă subterană - Codul corpului de apă subterană din PMB asupra căruia are efect măsura

Notă:

* - „Costuri de operare-întreținere estimate conform metodologiei elaborate de ANAR “Aplicarea metodologiei de recuperare a costurilor în domeniul apelor la nivel de spațiu hidrografic Siret. Măsuri pentru reducerea efectelor presiunilor cauzate de aglomerările umane”

Sursa de finanțare a măsurii:

FC - Fond de Coeziune

BL - Buget local

BS - Buget de stat

OF - alte fonduri

SP- surse proprii

Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă uzată în spațiul hidrografic Siret

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea și reabilitarea rețelelor de apă uzată din mun. Suceava	11.3a	RORW12-1-17_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
2	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitare/modernizare stație de epurare a apelor uzate (inclusiv treapta terțiara)	11.3a	RORW12-1-17_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
3	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Modernizarea infrastructurii de apă și apă uzată în jud. Suceava, Extindere canalizare 22,7 km,	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	SC Acet Sa Suceava

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Reabilitare rețea canalizare 1,8 km						Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
4	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitare/modernizare stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
5	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare, în localitatea Radauti	11.3a	RORW12-1-17_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
6	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare în localitatea Radauti	11.3a	RORW12-1-17_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	SC Acet Sa Suceava

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
7	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitarea și extinderea rețelei de canalizare, în localitatea Campulung Moldovenesc	11.3a	RORW12-1-40_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
8	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitare/modernizare stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
9	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitarea sistemului de colectare a apelor uzate	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	SC Acet Sa Suceava

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
10	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitare și extindere stație de epurare ape uzate inclusiv traptă terțiara	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava
11	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.Vicovu de Sus	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vicovu de Sus
12	SV	Construire / modernizare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Vicovu de Sus

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare							și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
13	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-22_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Marginea
14	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-22_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Marginea
15	SV	Construire /	Reabilitarea rețelelor de	11.3a	RORW12-1_B2	ROSI06	-	-	Ministerul	SC Acet Sa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	canalizare din loc. Siret						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Suceava , Agentia Siret
16	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea / Reabilitarea stație de epurare din loc. Siret	11.3a	RORW12-1_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Acet Sa Suceava , Agentia Siret
17	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-15_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dumbraveni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-15_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dumbraveni
19	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-25-5_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cajvana
20	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-25-5_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Cajvana

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
21	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-35a_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bogdanesti
22	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-35a_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bogdanesti
23	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Bosanci

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
24	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bosanci
25	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vicovu de Jos
26	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Vicovu de Jos

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
27	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ipotesti
28	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ipotesti
29	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-21_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Horodnic

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
30	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-21_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Horodnic
31	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Baia
32	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Baia

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
33	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Straja
34	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Straja
35	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-24_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Arbore

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
36	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-24_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Arboare
37	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-22-6_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Volovat
38	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-22-6_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Volovat

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
39	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paltinoasa
40	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paltinoasa
41	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Cacica

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
42	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cacica
43	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Patrauti
44	SV	Construire / modernizare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Patrauti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare							și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
45	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-33_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Malini
46	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-33_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Malini
47	SV	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul	C.L.Milisauti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
48	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Milisauti
49	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fratautii Vechi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
50	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fratautii Vechi
51	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-15_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fantanele
52	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-15_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Fantanele

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
53	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-16_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Voitineli
54	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-16_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Voitineli
55	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-35b_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Boroaia

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
56	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-35b_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Boroaia
57	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-15_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Corocaiesti
58	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-15_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L Corocaiesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
59	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fratautii Noi
60	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fratautii Noi
61	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Frasin

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
62	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Frasin
63	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vama
64	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Vama

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
65	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zvoristea
66	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zvoristea
67	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-22_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Sucevita

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
68	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-22_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sucevita
69	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Preutesti
70	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Preutesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
71	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bilca
72	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bilca
73	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-12_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Putna

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
74	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-12_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Putna
75	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cornu Luncii
76	SV	Construire / modernizare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Cornu Luncii

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare							și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
77	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-24-4_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Iaslovat
78	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-24-4_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Iaslovat
79	SV	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI03	-	-	Ministerul	C.L.Dolhasca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
80	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dolhasca
81	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Bivolarie

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
82	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Bivolarie
83	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-21-3_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moara
84	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21-3_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Moara

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
85	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ostra
86	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ostra
87	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-12_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L Hantesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
88	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-12_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Hantesti
89	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mitocu Dragomirnei
90	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Mitocu Dragomirnei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
91	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stulpicani
92	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stulpicani
93	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-12_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Adancata

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
94	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-12_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Adancata
95	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Mihoveni
96	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L Mihoveni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
97	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pojorata
98	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pojorata
99	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Galanesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
100	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Galanesti
101	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dornesti
102	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Dornesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
103	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-33_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Udesti
104	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-33_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Udesti
105	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-5_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Gramesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
106	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-5_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gramești
107	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-21_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Satu Mare
108	SV	Construire / modernizare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-21_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Satu Mare

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare							și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
109	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-21_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stroiesti
110	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stroiesti
111	SV	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul	C.L.Siminicea

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
112	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Siminicea
113	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-26_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ilisesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
114	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-26_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ilisesti
115	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Berchisesti
116	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L Berchisesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
117	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	ROLW12-1-53_B7	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brosteni
118	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	ROLW12-1-53_B7	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brosteni
119	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-21-6_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Radaseeni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
120	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21-6_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Radasieni
121	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sadova
122	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Sadova

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
123	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Hartop
124	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Hartop
125	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L Capu Campului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
126	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Capu Campului
127	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-27_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Calafindești
128	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-27_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Calafindești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
129	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Rotunda
130	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Rotunda
131	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-20_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Moldovita

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
132	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-20_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldovita
133	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-24_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Acet Ag Solca
134	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-24_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	Acet Ag Solca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
135	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-21_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Gulia
136	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Gulia
137	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-20_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Vatra Moldovitei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
138	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-20_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vatra Moldovitei
139	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-27_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.M-rea Humorului
140	SV	Construire / modernizare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-27_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.M-rea Humorului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare							și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
141	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botosana
142	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botosana
143	SV	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul	C.L Burla

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
144	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Burla
145	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-30_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Mironu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
146	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-30_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mironu
147	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-7a_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zamostea
148	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-7a_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Zamostea

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
149	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-20_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Frumosu
150	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-20_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Frumosu
151	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Draguseni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
152	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Draguseni
153	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-21_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Horodnic de Jos
154	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-21_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L Horodnic de Jos

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
155	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-27_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Darmanesti
156	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-27_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Darmanesti
157	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-17-24a_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Balcauti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
158	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-17-24a_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balcauti
159	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-17-24a_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balcauti
160	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-6_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Breaza

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
161	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Breaza de Sus
162	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pârâu Negrei
163	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Brodina de Jos

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
164	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cununsi
165	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dubiusca
166	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Ehrește

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
167	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Falcău
168	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Norocu
169	SV	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Paltin

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
170	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sadău
171	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Zalomestra
172	SV	Construire / reabilitare retea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Bunesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
173	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bunesti
174	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Uncesti
175	SV	Măsuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI06	-	-	Ministerul	C.L.Petia

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
176	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Podeni
177	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Carlibaba

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
178	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Iedu
179	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Țibău
180	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-12_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L. Camenca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
181	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-10_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Popoiu
182	SV	Construire / reabilitare retea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Satu Mare
183	SV	Construire / modernizare statie de epurare	Constructia /extinderea statiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Satu Mare

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
184	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiril
185	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cojoci
186	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-21_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Dolhesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
187	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dolhesti
188	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dolhestii Mici
189	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Valea Bourei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
190	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B2	ROSI02	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dorna-Arini
191	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-69-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Cotumba
192	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-69-16_B1	ROSI02	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Sulta

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
193	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B2	ROSI02	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rusca
194	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-14_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sugura
195	SV	Construire / modernizare statie de epurare	Constructia /extinderea statiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-21_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Dragoiesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
196	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-21_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Măzănăești
197	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona com.	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
198	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Forasti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
199	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
200	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
201	SV	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Forasti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
202	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
203	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Forasti
204	SV	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Tolesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
205	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-38_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Uidești
206	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fundu Moldovei
207	SV	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul	C.L.Colacu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
208	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Braniștea
209	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botușel

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
210	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Delnița
211	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Deluț
212	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Obcina Ursului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
213	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plai
214	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Smida Ungurenilor
215	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-21-4_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Horodniceni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
216	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-21-4_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Botesti
217	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-21-4_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bradatel
218	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-21-4_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Mihaesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
219	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-21-4_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rotopanesti
220	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mestecanis
221	SV	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Izvorul Sucevei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
222	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bobeica
223	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brodina de Sus
224	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Moldova Sulita

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
225	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Benia
226	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-20_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Musenita
227	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-20_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Baineț

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
228	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-20_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Climăuți
229	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-20_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vășcăuți
230	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-20_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Vicșani

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
231	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-20_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bancesti
232	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-17-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Gura Haitei
233	SV	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-17-4_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Saru Bucovinei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
234	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Drăgoiasa
235	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Glodu
236	SV	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-53-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Păltiniș

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
237	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B1	ROSI02	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Stampei
238	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Căsoi
239	SV	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-53_B1	ROSI02	-	-	Ministerul	C.L.Dornișoara

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
240	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-39_B1	ROSI02	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Petru Voda
241	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-41_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paraul Mare

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
242	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-30_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Darnoxa
243	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-11_B1	ROSI02	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ciughes
244	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-32_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Slatina

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
245	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-32_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Herla
246	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Todiresti
247	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Costana

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
248	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Parhauti
249	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Solonet
250	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Ulma

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
251	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Costileva
252	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Lupcina
253	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Nisipitu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
254	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Magura
255	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-3_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Camarzani
256	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-3_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Ciumulesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
257	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-3_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dumbravit
258	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-3_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Giurgesti
259	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-3_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Nigotesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
260	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-31a_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Moldovei
261	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vulturesti
262	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Valea Glodului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
263	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hreatca
264	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plesesti
265	SV	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Giurgești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
266	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jacota
267	SV	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-18_B1	ROSI06	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Merești
268	SV	Construire / reabilitare retea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L. Pirtestii de Jos

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
269	SV	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-17-25_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Pirtestii de Jos
270	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-27_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.I. Serbauti
271	SV	Construire /	Construcția /extinderea	11.3a	RORW12-1-17-27_B1	-	-	-	Ministerul	C.I. Serbauti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		modernizare stație de epurare	statiilor de epurare						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
272	SV	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17-21_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Horodnic de Sus
273	BC	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-69-7_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Bolovanis

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
274	BC	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Tarhausi
275	BC	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-9_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Ugra
276	BC	Construire / reabilitare retea de canalizare	Reabilitarea/modernizarea rețelelor de canalizare	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	SC Apaserv SA Bacau

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
277	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea/reabilitarea stației de epurare a aglomerației Bacău	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Apaserv SA Bacău
278	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitarea/modernizarea rețelelor de canalizare	11.3a	RORW12-1-69_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC RAJA SA
279	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea/reabilitarea stației de epurare a aglomerației Onesti	11.3a	RORW12-1-69_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	SC RAJA SA

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
280	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitarea/modernizarea rețelelor de canalizare	11.3a	RORW12-1-69_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Comunal Service SA Comănești
281	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea/Reabilitarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC Comunal Service SA Comănești
282	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
283	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea/ reabilitarea stației de epurare a aglomerării Moinesti	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti
284	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti
285	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	S.C.Apa Prim S.R.L. Moinesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
286	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	ROLW12-1-53_B7	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Buhusi
287	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea/ reabilitarea stației de epurare a aglomerației Buhusi	11.3a	ROLW12-1-53_B7	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Buhusi
288	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-70_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Buhusi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
289	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-70_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bhusi
290	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-68_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bhusi
291	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-68_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Bhusi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
292	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-22_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. CRAB SA Darmanesti
293	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-22_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. CRAB SA Darmanesti
294	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitare rețea de canalizare	11.3a	RORW12-1-69_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Targu Ocna

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
295	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea/reabilitarea stației de epurare a loc. Tg. Ocna	11.3a	RORW12-1-69_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Targu Ocna
296	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Reabilitarea/modernizarea rețelelor de canalizare	11.3a	RORW12-1-69-27-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slanic Moldova
297	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizarea/reabilitarea stației de epurare a aglomerației	11.3a	RORW12-1-69-27-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Slanic Moldova

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			Slanic Moldova						Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
298	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-24_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dofteana
299	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-24_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dofteana
300	BC	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-69_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Palanca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
301	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Palanca
302	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-56_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faraoani
303	BC	Construire /	Construcția /extinderea	11.3a	RORW12-1-56_B1	-	-	-	Ministerul	C.L.Faraoani

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		modernizare stație de epurare	statiilor de epurare						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
304	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gura Vail
305	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gura Vail

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
306	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stefan cel Mare
307	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stefan cel Mare
308	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-15_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Agas

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
309	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-15_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Agas
310	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.APA ASAU
311	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.APA ASAU

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
312	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Frumoasa
313	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Frumoasa
314	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Berzunti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
315	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Berzunti
316	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dragugesti
317	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Dragugesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
318	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-35A_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bogdanesti
319	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-35A_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bogdanesti
320	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Gioseni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
321	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gioseni
322	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-32_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Casin
323	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-32_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Casin

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
324	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Caiuti
325	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Caiuti
326	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-57_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Cleja

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
327	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-57_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cleja
328	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-64_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bacoiu
329	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-64_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Bacoiu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
330	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-40_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cotofanesti
331	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-40_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cotofanesti
332	BC	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-69_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Ghimes - Faget

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
333	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghimes - Faget
334	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-72-4_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garleni
335	BC	Construire /	Construcția /extinderea	11.3a	RORW12-1-53-72-4_B1	ROSI03	-	-	Ministerul	C.L.Garleni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		modernizare stație de epurare	statiilor de epurare						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
336	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-55_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Luizi Calugara
337	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-55_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Luizi Calugara

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
338	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	ROLW12-1-69-22_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Magiresti
339	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	ROLW12-1-69-22_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Magiresti
340	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-32_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.M-rea Casin

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
341	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-32_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.M-rea Casin
342	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Nicolae Balcescu
343	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Nicolae Balcescu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
344	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-31_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Oituz
345	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-31_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Oituz
346	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-61_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Orbeni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
347	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-61_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Orbeni
348	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-59_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pancesti
349	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-59_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Pancesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
350	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pustiana
351	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pustiana
352	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Poduri

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
353	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poduri
354	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Racaciuni
355	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Racaciuni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
356	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-66_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sascut
357	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-66_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sascut
358	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Saucesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
359	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Saucești
360	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Solont
361	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Solont

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
362	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	ROLW12-1-69-22_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Targu Trotus
363	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	ROLW12-1-69-22_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Targu Trotus
364	BC	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-49_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Bijghir

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
365	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-49_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bijghir
366	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Seaca
367	BC	Construire /	Construcția /extinderea	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul	C.L.Valea Seaca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		modernizare stație de epurare	statiilor de epurare						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
368	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-46_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Damienesti
369	BC	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-46_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Damienesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
370	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Odobesti
371	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-79_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Odobesti
372	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Sarata

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
373	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sarata
374	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Helegiu
375	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L. Helegiu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
376	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-58_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Parincea
377	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-58_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Parincea
378	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L. Barsanesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
379	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Barsanesti
380	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Beresti-Tazlau
381	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L. Beresti-Tazlau

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
382	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-58_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Horgesti
383	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-58_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Horgesti
384	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-68_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L. Huruiesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
385	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-68_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Huruiesti
386	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Livezi
387	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L. Livezi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
388	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Rosiori
389	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Rosiori
390	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L. Sanduleni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
391	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Sanduleni
392	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Strugari
393	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L. Strugari

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
394	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-68_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Tatarasti
395	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-68_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Tatarasti
396	BC	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-49_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L. Traian

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
397	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-49_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Traian
398	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-58_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ungureni
399	BC	Construire /	Construcția /extinderea	11.3a	RORW12-1-58_B3	-	-	-	Ministerul	C.L. Ungureni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		modernizare stație de epurare	statiilor de epurare						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
400	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Urechești
401	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Urechești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
402	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ardeani
403	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33-10_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ardeani
404	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-61_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Parava

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
405	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-61_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Parava
406	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pargaresti
407	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Pargaresti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
408	BC	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tamasi
409	BC	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tamasi
410	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona municipiului Roman	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
411	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizare/reabilitare stație de epurare	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN
412	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN
413	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Zona Est ,ROMAN

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
414	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Realizare St. pompare ape uz. în zona Lipoveni.	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
415	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea stației de ep. Piatra Nț și completarea acesteia cu treapta terțiară, conform proiect	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
416	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	ROA1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
417	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	ROA1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
418	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
419	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
420	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
421	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Dezafectarea stației de epurare Roznov: - 2012 studiu de impact, avize, acorduri - 2013 dezafectare, amenajare pt. aducerea terenului la starea inițială.	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
422	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
423	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
424	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
425	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B6	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
426	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-66-2_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
427	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-66-2_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
428	NT	Măsuri de control și	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-53-66-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.J. APA SERV SA NEAMȚ

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Piatra-Neamt
429	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66-2_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
430	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66-2_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Piatra-Neamt
431	NT	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-53-48_B2	ROSI03	-	-	Ministerul	C.J. APA SERV

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SA NEAMȚ Bicăz
432	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea stației de ep. Bicăz	11.3a	RORW12-1-53-48_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Bicăz
433	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-41_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ zona N.Targu Neamt

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
434	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Modernizare/reabilitare stație de epurare	11.3a	RORW12-1-40-41_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ zona N.Targu Neamt
435	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Agapia
436	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Agapia

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
437	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B6	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Alexandru cel Bun
438	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B6	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Alexandru cel Bun
439	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-55_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Bahna

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
440	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-55_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahna
441	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Baltatesti
442	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Baltatesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
443	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bargaoani
444	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bargaoani
445	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-48_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Bicaz-Chei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
446	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-48_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bicaz-Chei
447	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-48_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bicazu Ardelean
448	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-48_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Bicazu Ardelean

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
449	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bara
450	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bara
451	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Bodești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
452	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Bodești
453	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-37_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Boghicea
454	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-37_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L Boghicea

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
455	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Borca
456	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Borca
457	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-62_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Borlesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
458	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-62_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Borlesti
459	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-42-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bozieni
460	NT	Construire / modernizare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-42-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Bozieni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare							și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
461	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-39_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brusturi - Draganesti
462	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-39_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brusturi - Draganesti
463	NT	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul	C.L.Candesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
464	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Candesti
465	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-41_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ceahlau

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
466	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-41_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ceahlau
467	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cordun
468	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Cordun

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
469	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Crăciuneni
470	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Crăciuneni
471	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Damuc

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
472	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Damuc
473	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-63_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dochia
474	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-63_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dochia

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
475	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-39_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Draganesti
476	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-39_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Draganesti
477	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Dragomiresti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
478	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dragomiresti
479	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dulcesti
480	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Dulcesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
481	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-36_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Farcasa
482	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-36_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Farcasa
483	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Farcasa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
484	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faurei
485	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faurei
486	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-39_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Gadinti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
487	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-39_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Gadinti
488	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-57_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Garcina
489	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-57_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Garcina

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
490	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gheraesti
491	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gheraesti
492	NT	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L Ghindaoani

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
493	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Ghindaoani
494	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-40_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Grinties
495	NT	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul	C.L.Grumazesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
496	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Grumuzesti
497	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
498	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
499	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-53-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
500	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-53-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Hangu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
501	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
502	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hangu
503	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	RORW12-1-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Icusesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
504	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Icusesti
505	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ion Creanga
506	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Ion Creanga

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
507	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-63-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Margineni
508	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-63-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Margineni
509	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Moldoveni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
510	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Negresti
511	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Negresti
512	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L Negresti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
513	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Oniceni
514	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Oniceni
515	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L. Pancesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
516	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pancesti
517	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pangarati
518	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Pangarati

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
519	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni
520	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni
521	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Pastraveni
522	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni
523	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Pastraveni
524	NT	Construire / modernizare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.J. APA SERV SA NEAMȚ;

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare							și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Comuna Pastraveni
525	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Petricani
526	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Petricani
527	NT	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-53_B6	-	-	-	Ministerul	C.L. Piatra

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Soimului
528	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B6	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Piatra Soimului
529	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-41_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pipirig

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
530	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-41_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pipirig
531	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poienari
532	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Poienari

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
533	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Raucesti
534	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Raucesti
535	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Razboieni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
536	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Razboieni
537	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rediu
538	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Rediu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
539	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Romani
540	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Romani
541	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Romani

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
542	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-42_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Ruginoasa
543	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-42_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Ruginoasa
544	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-42_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Secuieni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
545	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-42_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Secuieni
546	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stanita
547	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Stanita

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
548	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Stefan cel Mare
549	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Stefan cel Mare
550	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Tarcau

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
551	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tarcau
552	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-48_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tasca
553	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-48_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Tasca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
554	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tazlau
555	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-33_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tazlau
556	NT	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-40-45_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Tibucani

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
557	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-45_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tibucani
558	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Timisesti
559	NT	Construire /	Construcția /extinderea	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul	C.L.Timisesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		modernizare stație de epurare	statiilor de epurare						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
560	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Trifesti
561	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Trifesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
562	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tupilati
563	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tupilati
564	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Urecheni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
565	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Urecheni
566	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Valea Ursului
567	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B5	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L Valea Ursului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
568	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53_B6	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Valeni
569	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B6	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Valeni
570	NT	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-41_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Vanatori Neamt

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
571	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-41_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vanatori Neamt
572	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-55_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahna
573	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-55_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	CL.Arămești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
574	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-55_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Băhnișoara
575	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-55_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Broșteni
576	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-55_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	CL.Izvoare

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
577	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-55_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Liliac
578	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-55_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL.Țuțcanii din Deal
579	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-55_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	CL.Țuțcanii din Vale

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
580	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bargaoani
581	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahna Mare
582	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Baratca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
583	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balanesti
584	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Breaza
585	NT	Măsuri de control și autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Certieni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
586	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chilia
587	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Darloaia
588	NT	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Ghelaiesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
589	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Hartop
590	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Homiceni
591	NT	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul	C.L.Talpa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
592	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vladiceni
593	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-41_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ceahlau

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
594	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Casaria
595	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sarata
596	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Dulcesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
597	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Britcani
598	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Carlig
599	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Corhana

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
600	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rosiori
601	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Faurei
602	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Budesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
603	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Climesti
604	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Micsunesti
605	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Caciulesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
606	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Danesti
607	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Doina
608	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Gura Vaii

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
609	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Turturesti
610	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-66_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Versesti
611	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Icusesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
612	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Batranesti
613	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mesteacan
614	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Rocna

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
615	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Spiridonesti
616	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-43_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tabara
617	NT	Construire / reabilitare retea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Moldoveni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
618	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldoveni
619	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Moldoveni
620	NT	Măsuri de control și	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Boistea

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
621	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tarpesti
622	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tolici
623	NT	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul	C.J. APA SERV

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
624	NT	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
625	NT	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
626	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
627	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
628	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
629	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Poiana Teiului
630	NT	Construire / modernizare statie de epurare	Construire statie epurare	11.3a	RORW12-1-53_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paraul Fagului
631	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-17_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Ciobanus

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
632	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Razboieni
633	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Razboienii De Jos
634	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Borseni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
635	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Alba
636	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Mare
637	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Secuienii Noi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
638	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Basta
639	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Barjoveni
640	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Bogzesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
641	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Butnaresti
642	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Giulesti
643	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Prajesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
644	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-42-5_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Uncesti
645	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Stanita
646	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Chicerea

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
647	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghidion
648	NT	Construire / modernizare statie de epurare	Construire statie epurare	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poienile Oancei
649	NT	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Todireni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
650	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Veja
651	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-37a_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vladnicele
652	NT	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Bordea

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
653	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Carligi
654	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dusesti
655	NT	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul	C.L.Ghigoiesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
656	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Soci
657	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-60_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Deleni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
658	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-48_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tasca
659	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-53-48_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Neagra
660	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-		
661	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Dumbrava

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
662	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plaiesu
663	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Preutesti
664	NT	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-17_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Zvoranesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
665	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tupilati
666	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Aramoia
667	NT	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Hanul Ancutei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
668	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Totoiesti
669	NT	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-40-47_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Viisoara
670	VN	Construire /	Reabilitarea rețelilor de	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul	SC CUP SA

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	canalizare din munc.Focsani						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Focșani Sucursala apă canal Focsani
671	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Focsani
672	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Odobesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
673	VN	Construire / modernizare stație de epurare	reabilitare/modernizare stație de epurare	11.3a	RORW12-1-79_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Odobesti
674	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-73_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Panciu
675	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-73_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Panciu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
676	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	reabilitare rețea de canalizare	11.3a	RORW12-1_B7	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Adjud
677	VN	Construire / modernizare stație de epurare	reabilitare/modernizare stație de epurare	11.3a	RORW12-1_B7	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Adjud
678	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	reabilitare rețea de canalizare	11.3a	RORW12-1_B9	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Marasesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
679	VN	Construire / modernizare stație de epurare	reabilitare/modernizare stație de epurare	11.3a	RORW12-1_B9	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SC CUP SA Focșani Sucursala apă canal Marasesti
680	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea C.L. Gugești (sat Oreavu Gugesti)
681	VN	Construire / modernizare stație de epurare	reabilitare/modernizare stație de epurare	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	SPESRAA Vrancea C.L. Gugești (sat Oreavu Gugesti)

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
682	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B7	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paunesti
683	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B7	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paunesti
684	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	ROLW12-1_B8	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Pufesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
685	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	ROLW12-1_B8	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Pufesti
686	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tulnici
687	VN	Construire / modernizare stație de epurare	reabilitare/modernizare stație de epurare	11.3a	RORW12-1-79_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Tulnici

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
688	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sihlea
689	VN	Construire / modernizare stație de epurare	reabilitare/modernizare stație de epurare	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sihlea
690	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-80-9_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Balesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
691	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-80-9_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Balesti
692	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-79_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Negrilesti
693	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Dumitresti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
694	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dumitresti
695	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bordesti
696	VN	Măsuri de control și autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Andreiasu de Jos

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
697	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos
698	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos
699	VN	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Andreiasu de Jos

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
700	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Andreiasu de Jos
701	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	nu este in corp de apa	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Barsesti
702	VN	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	nu este in corp de apa	-	-	-	Ministerul	C.L.Topesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
703	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bordestii de Jos
704	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
705	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
706	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
707	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Chiojdeni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
708	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
709	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
710	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-4_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Chiojdeni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
711	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiojdeni
712	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Seciu
713	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L. Ciorasti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
714	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Spătăreasca
715	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Codrești
716	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Mihălceni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
717	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Satu Nou
718	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Salcia Veche
719	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Salcia Nouă

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
720	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-18-8-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea Primăria comunei Cârligele
721	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-18-8-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea Primăria comunei Cârligele
722	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-18-8-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Blidari

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
723	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18-8-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bontesti
724	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18-8-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dălăuți
725	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-6_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Cotesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
726	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19-6_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Budești
727	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19-6_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Goleștii de Sus
728	VN	Măsuri de control și autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19-6_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Valea Cotești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
729	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Primăria comunei Dumbrăveni
730	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Alexandru Vlașuță
731	VN	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Cândești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
732	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dragosloveni
733	VN	Construire / reabilitare retea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	RORW12-1-73_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
734	VN	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-73_B1	-	-	-	Ministerul	C.L.Fitionesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
735	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-73_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
736	VN	Construire / reabilitare retea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	RORW12-1-73_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
737	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-73_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
738	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-73_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Fitionesti
739	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-73_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Fitionesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
740	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
741	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
742	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Garoafa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
743	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
744	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
745	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Garoafa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
746	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Garoafa
747	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea C.L. Gura Caliței Gura Calitei
748	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Bălănești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
749	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cocoșari
750	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dealu Lung
751	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Groapa Tufei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
752	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Lacu lui Baban
753	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plopu
754	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Poenile

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
755	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rașca
756	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Șotârcari
757	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Jitia

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
758	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jitia
759	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jitia
760	VN	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Jitia

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
761	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jitia
762	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Maicanesti
763	VN	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Belciugele

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
764	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Râmniceni
765	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slobozia Botești
766	VN	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul	C.L.Stupina

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
767	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tătaru
768	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
769	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera
770	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera
771	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Mera

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
772	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mera
773	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea,C.L. Nănești
774	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1_B9	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Călienii Noi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
775	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-33-10-2_B1	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Arinilor
776	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Naruja
777	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Podu Nărujei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
778	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Podu Stoica
779	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Rebegari
780	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Nereju

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
781	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Barsesti
782	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-9_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sahastru
783	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-9_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Nereju Mic

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
784	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Chiricani
785	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Nistoresti
786	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Bâtcari

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
787	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Brădetu
788	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Făgetu
789	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Podu Șchiopului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
790	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Românești
791	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ungureni
792	VN	Măsuri de control și autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Vetrești-Herăstrău

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
793	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-9-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Neagră
794	VN	Construire / modernizare statie de epurare	Reabilitare/modernizare statie de epurare	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Paltin
795	VN	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Prahuda

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
796	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vilcani
797	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ghebari
798	VN	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul	C.L.Tepa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
799	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
800	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
801	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
802	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
803	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Poiana Cristei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
804	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
805	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poiana Cristei
806	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-19-5_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Dumbrava

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
807	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-75_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Racoasa
808	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-75_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Gogoiu
809	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-75_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Marasti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
810	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-75_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Varnita
811	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-75_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Verdea
812	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Reghiu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
813	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Farcas
814	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jgheaburi
815	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Piscu Reghiului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
816	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Raiuti
817	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sindrilar
818	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Ursoaica

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
819	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-18_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Milcovului
820	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	SPESRAA Vrancea C.L. Ruginești(satele Anghelești, Ruginești) Ruginesti
821	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Anghelesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
822	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Copacesti
823	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valeni
824	VN	Masuri de control si autorizare a	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Slobozia Bradului

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		surselor de poluare difuze (IAS)							Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
825	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Coroteni
826	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Liesti
827	VN	Masuri de control si	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Olăreni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	aglomerari						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
828	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Armeni
829	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jiliste
830	VN	Masuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul	SPESRAA

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	Vrancea C.L. Tătăranu (sat Tătăranu) Tataranu
831	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-10_B1	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bordeasca Nouă
832	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9_B1	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Martinești

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
833	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80_B2	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vâjâitoarea
834	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tamboiesti
835	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Padureni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
836	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Slimnic
837	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Trestieni
838	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-9-3_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Pietroasa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
839	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Tifesti
840	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Batinesti
841	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Clipicesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
842	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Igesti
843	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Oleesti
844	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Patrascani

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
845	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Sarbi
846	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vitanesti
847	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Valea Sarii

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
848	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Matacina
849	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Prisaca
850	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Colacu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
851	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Poduri
852	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vidra
853	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Vidra

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
854	VN	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-79-19_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vidra
855	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-75_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vidra
856	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Vidra

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
857	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vidra
858	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vidra
859	VN	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Vidra

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
860	VN	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vidra
861	VN	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Serbanesti
862	VN	Măsuri de	Prevenirea sau reducerea	11.3a	RORW12-1-80-2_B1	-	-	-	Ministerul	C.L.Vintileasca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	poluării difuze din aglomerari						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
863	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vintileasca
864	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vintileasca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
865	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bahnele
866	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Dupa Magura
867	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-80-2_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Poiana Stoichi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
868	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-14_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vizantea L.
869	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-14_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vizantea Razaseasca
870	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-14_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Livezile

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
871	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-14_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Piscu Radului
872	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-13_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mesteacanu
873	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Vanatori

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
874	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Petresti
875	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Jorasti
876	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Balta Ratei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
877	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mircestii Noi
878	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mircestii Vechi
879	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	ROSI05	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Radulesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
880	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vrancioaia
881	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Spinesti
882	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Muncei

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
883	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Plostina
884	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79-8_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Bodesti
885	VN	Construire / reabilitare retea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	RORW12-1-79_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	C.L.Milcovul

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
886	VN	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-79_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Milcovul
887	VN	Construire / reabilitare retea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	-	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Buda
888	VN	Construire / modernizare statie de epurare	Constructia /extinderea statiilor de epurare	11.3a	-	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L.Buda

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
889	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	D.A.C.Pascani
890	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	D.A.C.Pascani
891	IS	Construire / reabilitare rețea	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L.Valea Seaca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		de canalizare	zona loc.						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
892	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-44_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Valea Seaca
893	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Halaucesti
894	IS	Construire /	Construcția /extinderea	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul	C.L.Halaucesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		modernizare stație de epurare	statiilor de epurare						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
895	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-42_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cristesti
896	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-40-42_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Cristesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
897	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-26_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Tatarusi
898	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1-26_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Tatarusi
899	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L.Motca

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
900	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Motca
901	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Miroslovesti
902	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1-40_B3	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L.Miroslovesti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
903	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mogosesti
904	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Mogosesti
905	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-31_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L.Todiresti

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
906	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-31_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Todirești
907	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-27_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Vanatori
908	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-27_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L.Vanatori

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
909	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-25_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Siretel
910	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-25_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Siretel
911	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-37_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	C.L.Oteleni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
912	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-37_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Oteleni
913	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L.Ai. I. Cuza
914	IS	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1_B4	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	C.L.Ai. I. Cuza

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		(IAS)							Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
915	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-40-46_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Ciohorani
916	IS	Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1-40-46_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Ciohorani
917	IS	Măsuri de control și autorizare a surselor de	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerări	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul	CL. Rachiteni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		poluare difuze (IAS)							Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
918	IS	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-22-7_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Salatruc
919	IS	Masuri de control si autorizare a surselor de poluare difuze (IAS)	Prevenirea sau reducerea poluării difuze din aglomerari	11.3a	RORW12-1-69-33-10-1_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	CL. Bolatau
920	IS	Construire / reabilitare retea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate in zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor,	C.L. Lespezi

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
921	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Lespezi
922	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Stolniceni-Prajescu
923	IS	Construire / modernizare	Reabilitarea /modernizarea stației de	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor	C.L. Stolniceni-Prajescu

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		statie de epurare	epurare						și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
924	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-31_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Harmanesti
925	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1-31_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Harmanesti
926	IS	Construire /	Extinderea sistemului de	11.3a	RORW12-1-34_B1	-	-	-	Ministerul	C.L. Ruginoasa

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		reabilitare rețea de canalizare	colectare a apelor uzate în zona loc.						Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
927	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1-34_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Ruginoasa
928	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-34_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Helesteni

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
929	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1-34_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Helesteni
930	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Butea
931	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a	RORW12-1_B4	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor	C.L. Butea

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Europene	
932	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a		-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Strunga
933	IS	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a		-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L. Strunga
934	IS	Construire / modernizare stație de epurare	Reabilitarea /modernizarea stației de epurare	11.3a		-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul	C.L. Strunga

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Fondurilor Europene	
935	HG	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	ROLW12-1-53-48_N1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. GOSPODĂRIE ORĂȘENEASCĂ SA GHEORGHIE NI - HARGHITA
936	HG	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția / extinderea stațiilor de epurare	11.3a	ROLW12-1-53-48_N1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. GOSPODĂRIE ORĂȘENEASCĂ SA GHEORGHIE NI - HARGHITA
937	HG	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației,	C.L Lunca de Sus

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Ministerul Fondurilor Europene	
938	HG	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69_B1	ROSI03	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Lunca de Sus
939	HG	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Bilbor
940	HG	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-40_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și	C.L Bilbor

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
941	HG	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-69-22_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Eghersec
942	HG	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-69-22_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Eghersec
943	HG	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-53-40-7_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice,	

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
944	HG	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-53-40-7_B1	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
945	BZ	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	S.C. COMPANIA DE APĂ SA Buzău; Ramnicul Sarat
946	BZ	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor	S.C. COMPANIA DE APĂ SA Buzău; Ramnicul Sarat

Nr. crt.	Jud	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (11.3a, 11.3b-l)	Codul corpului de apă de suprafață - redelimitare	Codul corpului de apă subterană	Substanțe prioritare și poluanți specifici*	Poluanți-ape subterane*	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
									Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	
947	BZ	Construire / reabilitare rețea de canalizare	Extinderea sistemului de colectare a apelor uzate în zona loc.	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Ramnicelu
948	BZ	Construire / modernizare stație de epurare	Construcția /extinderea stațiilor de epurare	11.3a	RORW12-1-80_B2	-	-	-	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, Ministerul Fondurilor Europene	C.L Ramnicelu

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
1	SV	18908618,92	728408,90	145681,78	OF	Suceava (municipiul Suceava), Salcea, Sf. Ilie)
2	SV	21515884,72	728408,90	145681,78	OF	Suceava (municipiul Suceava), Salcea, Sf. Ilie)
3	SV	4223570,53	168138,48	33627,70	OF	Municipiul Falticeni
4	SV	4754854,13	168138,48	33627,70	OF	Municipiul Falticeni
5	SV	4637823,16	164127,70	32825,54	OF	Municipiul Radauti
6	SV	5413934,36	164127,70	32825,54	OF	Municipiul Radauti
7	SV	9401896,03	446549,73	89309,95	OF	Municipiul Campulung Moldovenesc
8	SV	9905276,63	446549,73	89309,95	OF	Municipiul Campulung Moldovenesc
9	SV	3939956,66	156726,95	31345,39	OF	Vatra Dornei, Roșu (municipiu Vatra Dornei)
10	SV	4436701,66	156726,95	31345,39	OF	Vatra Dornei, Roșu (municipiu Vatra Dornei)
11	SV	7800080,48	385862,60	77172,52	OF	Vicovu de Sus (oras Vicovu de Sus)
12	SV	8073012,28	385862,60	77172,52	OF	Vicovu de Sus (oras Vicovu de Sus)
13	SV	6402099,40	316915,50	63383,10	OF	Marginea (comuna Marginea);
14	SV	6624143,40	316915,50	63383,10	OF	Marginea (comuna Marginea);
15	SV	6222499,42	288077,65	57615,53	OF	Siret, Manastioara (oras Siret)
16	SV	6625819,22	288077,65	57615,53	OF	Siret, Manastioara (oras Siret)
17	SV	1936971,99	103030,43	20606,09		Dumbraveni (comuna Dumbraveni)

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
18	SV	1936971,99	103030,43	20606,09		Dumbraveni (comuna Dumbraveni)
19	SV	2416428,86	128533,45	25706,69		Cajvana (oras Cajvana)
20	SV	1416428,86	128533,45	25706,69		Cajvana (oras Cajvana)
21	SV	5369827,08	185629,10	57125,82		Bogdanesti (comuna Bogdanesti); Buda, Rasca, Slatioara (comuna Rasca)
22	SV	2369827,08	123112,10	57125,82		Bogdanesti (comuna Bogdanesti); Buda, Rasca, Slatioara (comuna Rasca)
23	SV	1832935,00	82442,50	16488,50		Bosanci (comuna Bosanci)
24	SV	1549919,00	82442,50	16488,50		Bosanci (comuna Bosanci)
25	SV	2739693,45	45728,38	29145,68		Vicovu de Jos (comuna Vicovu de Sus); Bivolaria (oras Vicovu de Sus)
26	SV	2739693,45	145728,38	29145,68		Vicovu de Jos (comuna Vicovu de Sus); Bivolaria (oras Vicovu de Sus)
27	SV	855691,40	45515,50	9103,10		Ipotesti (comuna Ipotesti)
28	SV	855691,40	45515,50	9103,10		Ipotesti (comuna Ipotesti)
29	SV	748681,80	39823,50	7964,70		Horodnic de Jos (comuna Horodnic)
30	SV	748681,80	39823,50	7964,70		Horodnic de Jos (comuna Horodnic)
31	SV	2310321,19	72889,43	24577,89		Baia (comuna Baia)
32	SV	2310321,19	122889,43	24577,89		Baia (comuna Baia)

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
33	SV	2591233,14	87831,55	27566,31		Straja (comuna Straja)
34	SV	2591233,14	137831,55	27566,31		Straja (comuna Straja)
35	SV	2728164,82	145115,15	29023,03		Arbore (comuna Arbore)
36	SV	2728164,82	145115,15	29023,03		Arbore (comuna Arbore)
37	SV	1905633,80	101363,50	20272,70		Volovat (comuna Volovat)
38	SV	1905633,80	101363,50	20272,70		Volovat (comuna Volovat)
39	SV	1904240,25	101289,38	20257,88		Paltinoasa, Capu Codrului (comuna Paltinoasa)
40	SV	1904240,25	101289,38	20257,88		Paltinoasa, Capu Codrului (comuna Paltinoasa)
41	SV	4121630,22	119235,65	43847,13		Cacica, Partestii de Sus (comuna Cacica); Partestii de Jos (comuna Partestii de Jos)
42	SV	4121630,22	119235,65	43847,13		Cacica, Partestii de Sus (comuna Cacica); Partestii de Jos (comuna Partestii de Jos)
43	SV	3390753,43	180359,23	36071,85		Patrauti (comuna Patrauti)
44	SV	3390753,43	180359,23	36071,85		Patrauti (comuna Patrauti)
45	SV	808023,06	42979,95	8595,99		Malini, Paraie (comuna Mălini)
46	SV	808023,06	42979,95	8595,99		Malini, Paraie (comuna Mălini)
47	SV	3403628,61	181044,08	36208,82		Milisauti, Badeuti

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						(oras Milișăuți)
48	SV	3403628,61	181044,08	36208,82		Milisauti, Badeuti (oras Milișăuți)
49	SV	2042680,16	108653,20	21730,64		Fratautii Vechi, Maneuti (comuna Fratautii Vechi); Hurjuieni, Galanesti (comuna Galanesti)
50	SV	2042680,16	108653,20	21730,64		Fratautii Vechi, Maneuti (comuna Fratautii Vechi); Hurjuieni, Galanesti (comuna Galanesti)
51	SV	3584775,07	190679,53	38135,91		Fantanele, Banesti, Stamate (comuna Fantanele)
52	SV	2021063,07	190679,53	38135,91		Fantanele, Banesti, Stamate (comuna Fantanele)
53	SV	1548928,24	82389,80	16477,96		
54	SV	1548928,24	82389,80	16477,96		
55	SV	4312968,16	129413,20	45882,64		Boroaia, Moisa, Sacuta (comuna Boroaia); Barasti, Giulesti
56	SV	3312968,16	129413,20	45882,64		Boroaia, Moisa, Sacuta (comuna Boroaia); Barasti, Giulesti
57	SV	3379306,11	179750,33	35950,07		
58	SV	3379306,11	179750,33	35950,07		
59	SV	1979004,56	105266,20	21053,24		Fratautii Noi, Costisa (comuna Fratautii Noi)
60	SV	1979004,56	105266,20	21053,24		Fratautii Noi, Costisa (comuna Fratautii Noi)

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
61	SV	4639198,45	146765,88	49353,18		Frasin, Bucsoaia, Plutonita, Doroteia (oras Frasin)
62	SV	3639198,45	146765,88	49353,18		Frasin, Bucsoaia, Plutonita, Doroteia (oras Frasin)
63	SV	2821494,60	150079,50	30015,90		
64	SV	2821494,60	150079,50	30015,90		
65	SV	3590354,44	140976,30	38195,26		Zvoristea
66	SV	3590354,44	90976,30	38195,26		Zvoristea
67	SV	2012654,52	91391,40	18278,28	OF	
68	SV	1718158,32	91391,40	18278,28		
69	SV	1275623,71	67852,33	13570,47		
70	SV	1275623,71	67852,33	13570,47		
71	SV	1669914,70	88825,25	17765,05	PNRR	
72	SV	1669914,70	88825,25	17765,05		
73	SV	1373774,82	70788,15	14157,63	OF	
74	SV	1395253,62	70788,15	14157,63	OF	
75	SV	3076153,29	163625,18	32725,04		
76	SV	3076153,29	163625,18	32725,04		
77	SV	1162262,06	61822,45	12364,49		
78	SV	1162262,06	61822,45	12364,49		
79	SV	4321409,18	211696,85	42339,37	OF	Dolhasca
80	SV	4492163,38	211696,85	42339,37	OF	Dolhasca
81	SV	1182318,38	62562,85	12512,57	OF	
82	SV	1185386,78	62562,85	12512,57	OF	
83	SV	3588771,95	140892,13	38178,43		
84	SV	3588771,95	90892,13	38178,43		
85	SV	676118,50	35963,75	7192,75		Ostra, Bistricioare
86	SV	676118,50	35963,75	7192,75		Ostra, Bistricioare
87	SV	2496021,01	132767,08	26553,42		
88	SV	2496021,01	132767,08	26553,42		
89	SV	1747739,18	92964,85	18592,97		
90	SV	1747739,18	92964,85	18592,97		
91	SV	1508361,60	80232,00	16046,40		
92	SV	1508361,60	80232,00	16046,40		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
93	SV	172804,43	9191,73	1838,35		Adancata, Calugareni, Fetesti
94	SV	172804,43	9191,73	1838,35		Adancata, Calugareni, Fetesti
95	SV	1303114,95	69314,63	13862,93		
96	SV	1303114,95	69314,63	13862,93		
97	SV	1394977,86	74200,95	14840,19		Pojorata, Valea Putnei
98	SV	1394977,86	74200,95	14840,19		Pojorata, Valea Putnei
99	SV	330660,51	17588,33	3517,67		Galanesti, Hurjuieni
100	SV	330660,51	17588,33	3517,67		Galanesti, Hurjuieni
101	SV	559290,60	29749,50	5949,90		Dornesti, Iaz
102	SV	559290,60	29749,50	5949,90		Dornesti, Iaz
103	SV	2256063,45	120003,38	24000,68		Udesti, Rusi, Manastioara, reuseni, Plavalari, Securicene, Poieni, Chiliseni, Stirbat, Racova, Luncusoara
104	SV	2256063,45	120003,38	24000,68		Udesti, Rusi, Manastioara, reuseni, Plavalari, Securicene, Poieni, Chiliseni, Stirbat, Racova, Luncusoara
105	SV	2464303,06	131079,95	26215,99		
106	SV	2464303,06	131079,95	26215,99		
107	SV	2345627,59	124767,43	24953,49		
108	SV	2345627,59	124767,43	24953,49		
109	SV	1907001,03	101436,23	20287,25		
110	SV	1907001,03	101436,23	20287,25		
111	SV	2138747,22	113763,15	22752,63		
112	SV	2138747,22	113763,15	22752,63		
113	SV	2141584,14	113914,05	22782,81		Ilisesti, Brasca
114	SV	2141584,14	113914,05	22782,81		Ilisesti, Brasca
115	SV	360154,89	19157,18	3831,44		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
116	SV	360154,89	19157,18	3831,44		
117	SV	1701486,01	90504,58	18100,92		
118	SV	1701486,01	90504,58	18100,92		
119	SV	1242868,47	66110,03	13222,01		
120	SV	1242868,47	66110,03	13222,01		
121	SV	2437786,60	129669,50	25933,90		
122	SV	2437786,60	129669,50	25933,90		
123	SV	1529107,40	81335,50	16267,10		
124	SV	1529107,40	81335,50	16267,10		
125	SV	1029705,14	54771,55	10954,31		
126	SV	1029705,14	54771,55	10954,31		
127	SV	426094,95	22664,63	4532,93		Calafindesti, Botosanita Mare
128	SV	426094,95	22664,63	4532,93		Calafindesti, Botosanita Mare
129	SV	1492068,11	79365,33	15873,07		
130	SV	1492068,11	79365,33	15873,07		
131	SV	2101793,94	111797,55	22359,51		
132	SV	2101793,94	111797,55	22359,51		
133	SV	738811,33	39298,48	7859,70		Orasul Solca
134	SV	738811,33	39298,48	7859,70		Orasul Solca
135	SV	1071424,22	56990,65	11398,13		
136	SV	1071424,22	56990,65	11398,13		
137	SV	2090784,66	111211,95	22242,39		Vatra Moldovitei, Paltinul, Ciumarna
138	SV	2090784,66	111211,95	22242,39		Vatra Moldovitei, Paltinul, Ciumarna
139	SV	2090784,66	111211,95	22242,39		
140	SV	2090784,66	111211,95	22242,39		
141	SV	1462832,23	77810,23	15562,05		
142	SV	1462832,23	77810,23	15562,05		
143	SV	1135806,70	60415,25	12083,05		
144	SV	1135806,70	60415,25	12083,05		
145	SV	1099216,26	58468,95	11693,79		
146	SV	1099216,26	58468,95	11693,79		
147	SV	2490919,16	132495,70	26499,14		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
148	SV	2490919,16	132495,70	26499,14		
149	SV	1981263,38	105386,35	21077,27		
150	SV	1981263,38	105386,35	21077,27		
151	SV	1380010,24	73404,80	14680,96		
152	SV	1380010,24	73404,80	14680,96		
153	SV	2088527,25	111091,88	22218,38		
154	SV	2088527,25	111091,88	22218,38		
155	SV	975372,20	51881,50	10376,30		
156	SV	975372,20	51881,50	10376,30		
157	SV	0,00	0,00	0,00		Balcauti, Negostina, Gropeni
158	SV	0,00	0,00	0,00		Balcauti, Negostina, Gropeni
159	SV	0,00	0,00	0,00		Balcauti, Negostina, Gropeni
160	SV	0,00	0,00	0,00		
161	SV	0,00	0,00	0,00		
162	SV	0,00	0,00	0,00		
163	SV	0,00	0,00	0,00		
164	SV	0,00	0,00	0,00		
165	SV	0,00	0,00	0,00		
166	SV	0,00	0,00	0,00		
167	SV	0,00	0,00	0,00		
168	SV	0,00	0,00	0,00		
169	SV	0,00	0,00	0,00		
170	SV	0,00	0,00	0,00		
171	SV	0,00	0,00	0,00		
172	SV	0,00	0,00	0,00		Bunesti, Podoleni
173	SV	0,00	0,00	0,00		Bunesti, Podoleni
174	SV	0,00	0,00	0,00		
175	SV	0,00	0,00	0,00		
176	SV	0,00	0,00	0,00		
177	SV	0,00	0,00	0,00		Carlibaba, Iedu, Juravlea, Carlibaba Noua, Valea Bistritei, Tibau

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
178	SV	0,00	0,00	0,00		Carlibaba, Iedu, Juravlea, Carlibaba Noua, Valea Bistritei, Tibau
179	SV	0,00	0,00	0,00		Carlibaba, Iedu, Juravlea, Carlibaba Noua, Valea Bistritei, Tibau
180	SV	0,00	0,00	0,00		
181	SV	0,00	0,00	0,00		
182	SV	0,00	0,00	0,00		Satu Mare, Tibeni
183	SV	0,00	0,00	0,00		Satu Mare, Tibeni
184	SV	0,00	0,00	0,00		
185	SV	0,00	0,00	0,00		
186	SV	0,00	0,00	0,00		Dolhestii Mari, Dolhestii Mici, Valea Bourei
187	SV	0,00	0,00	0,00		Dolhestii Mari, Dolhestii Mici, Valea Bourei
188	SV	0,00	0,00	0,00		Dolhestii Mari, Dolhestii Mici, Valea Bourei
189	SV	0,00	0,00	0,00		Dolhestii Mari, Dolhestii Mici, Valea Bourei
190	SV	454447,40	26732,20	53464,40	PNRR	
191	SV	0,00	0,00	0,00		
192	SV	0,00	0,00	0,00		
193	SV	0,00	0,00	0,00		
194	SV	0,00	0,00	0,00		
195	SV	0,00	0,00	0,00		
196	SV	0,00	0,00	0,00		
197	SV	0,00	0,00	0,00		Forasti, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Rusi, Manolea, Boura, Uidesti

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
198	SV	0,00	0,00	0,00		Forasti, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Rusi, Manolea, Boura, Uidesti
199	SV	0,00	0,00	0,00		Forasti, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Rusi, Manolea, Boura, Uidesti
200	SV	0,00	0,00	0,00		Forasti, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Rusi, Manolea, Boura, Uidesti
201	SV	0,00	0,00	0,00		Forasti, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Rusi, Manolea, Boura, Uidesti
202	SV	0,00	0,00	0,00		Forasti, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Rusi, Manolea, Boura, Uidesti
203	SV	0,00	0,00	0,00		Forasti, Antoceni, Oniceni, Rosiori, Rusi, Manolea, Boura, Uidesti
204	SV	0,00	0,00	0,00		
205	SV	0,00	0,00	0,00		
206	SV	0,00	0,00	0,00		
207	SV	0,00	0,00	0,00		
208	SV	0,00	0,00	0,00		
209	SV	0,00	0,00	0,00		
210	SV	0,00	0,00	0,00		
211	SV	0,00	0,00	0,00		
212	SV	0,00	0,00	0,00		
213	SV	0,00	0,00	0,00		
214	SV	0,00	0,00	0,00		
215	SV	0,00	0,00	0,00		Horodniceni, Mihaesti,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Rotopanesti, Botesti, Bradatel
216	SV	0,00	0,00	0,00		Horodniceni, Mihaesti, Rotopanesti, Botesti, Bradatel
217	SV	0,00	0,00	0,00		Horodniceni, Mihaesti, Rotopanesti, Botesti, Bradatel
218	SV	0,00	0,00	0,00		Horodniceni, Mihaesti, Rotopanesti, Botesti, Bradatel
219	SV	0,00	0,00	0,00		Horodniceni, Mihaesti, Rotopanesti, Botesti, Bradatel
220	SV	0,00	0,00	0,00		Iacobeni, Mestecanis
221	SV	0,00	0,00	0,00		
222	SV	0,00	0,00	0,00		
223	SV	0,00	0,00	0,00		
224	SV	0,00	0,00	0,00		
225	SV	0,00	0,00	0,00		
226	SV	0,00	0,00	0,00		
227	SV	0,00	0,00	0,00		
228	SV	0,00	0,00	0,00		
229	SV	0,00	0,00	0,00		
230	SV	0,00	0,00	0,00		
231	SV	0,00	0,00	0,00		
232	SV	0,00	0,00	0,00		
233	SV	0,00	0,00	0,00		
234	SV	0,00	0,00	0,00		
235	SV	0,00	0,00	0,00		
236	SV	0,00	0,00	0,00		
237	SV	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Poiana Stampei, Casoi, Dornisoara,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Pilugani, Praleni, Tesna, Tataru
238	SV	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
239	SV	0,00	0,00	0,00		
240	SV	0,00	0,00	0,00		
241	SV	0,00	0,00	0,00		
242	SV	0,00	0,00	0,00		
243	SV	0,00	0,00	0,00		
244	SV	0,00	0,00	0,00		
245	SV	0,00	0,00	0,00		
246	SV	0,00	0,00	0,00		
247	SV	0,00	0,00	0,00		
248	SV	0,00	0,00	0,00		
249	SV	0,00	0,00	0,00		
250	SV	0,00	0,00	0,00		
251	SV	0,00	0,00	0,00		
252	SV	0,00	0,00	0,00		
253	SV	0,00	0,00	0,00		
254	SV	0,00	0,00	0,00		
255	SV	0,00	0,00	0,00		
256	SV	0,00	0,00	0,00		
257	SV	0,00	0,00	0,00		
258	SV	0,00	0,00	0,00		
259	SV	0,00	0,00	0,00		
260	SV	0,00	0,00	0,00		
261	SV	0,00	0,00	0,00		
262	SV	0,00	0,00	0,00		
263	SV	0,00	0,00	0,00		
264	SV	0,00	0,00	0,00		
265	SV	0,00	0,00	0,00		
266	SV	0,00	0,00	0,00		
267	SV	0,00	0,00	0,00		
268	SV	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Pirtestii de jos
269	SV	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Pirtestii de jos
270	SV	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Serbauti, Calinesti
271	SV	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Serbauti, Calinesti

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
272	SV	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Horodnic de Sus
273	BC	0,00	0,00	0,00		
274	BC	0,00	0,00	0,00		
275	BC	0,00	0,00	0,00		
276	BC	16429320,80	761625,00	152325,00	OF	Bacau, Hemeiusi, Letea Veche, Margineni
277	BC	17484706,20	761625,00	152325,00	OF	Bacau, Hemeiusi, Letea Veche, Margineni
278	BC	8323624,00	2320317,00	91560,00		Onesti
279	BC	17170352,00	2320317,00	91560,00		Onesti
280	BC	2176100,00	115750,00	23150,00		Comanesti
281	BC	2176100,00	115750,00	23150,00		Comanesti
282	BC	2820240,00	119400,00	23880,00	OF	Moinesti, Zemes
283	BC	3108000,00	119400,00	23880,00	OF	Moinesti, Zemes
284	BC	2142900,00	74200,00	14840,00	OF	Moinesti, Zemes
285	BC	2516870,00	74200,00	14840,00	OF	Moinesti, Zemes
286	BC	2028990,00	107925,00	21585,00	OF	Buhusi, Racova, Blagesti
287	BC	2028990,00	107925,00	21585,00	OF	Buhusi, Racova, Blagesti
288	BC	2270845,20	74125,00	14825,00		Buhusi, Racova, Blagesti
289	BC	2709492,80	74125,00	14825,00		Buhusi, Racova, Blagesti
290	BC	3895730,00	103625,00	40725,00		Buhusi, Racova, Blagesti
291	BC	3929520,00	103625,00	40725,00		Buhusi, Racova, Blagesti
292	BC	1701418,00	75125,00	15025,00	OF	Darmanesti
293	BC	1845952,00	75125,00	15025,00	OF	Darmanesti
294	BC	1183460,00	62950,00	12590,00		Targu Ocna
295	BC	1183460,00	62950,00	12590,00		Targu Ocna
296	BC	497260,00	26450,00	5290,00		
297	BC	497260,00	26450,00	5290,00		
298	BC	5041275,60	236750,00	47350,00	OF	Dotteana, Bogata,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Cucuieti, Larga, Haghiac, Stefan Voda, Seaca
299	BC	5336463,40	236750,00	47350,00	OF	Dofteana, Bogata, Cucuieti, Larga, Haghiac, Stefan Voda, Seaca
300	BC	5377740,00	186050,00	57210,00		Palanca, Ciughes, Popoiu, Cadaresti, Pajistea
301	BC	5377740,00	186050,00	57210,00		Palanca, Ciughes, Popoiu, Cadaresti, Pajistea
302	BC	4605060,00	144950,00	48990,00		
303	BC	4605060,00	144950,00	48990,00		
304	BC	2523843,60	62400,00	12480,00	OF	
305	BC	3199205,40	62400,00	12480,00	OF	
306	BC	1316940,00	70050,00	14010,00		
307	BC	1316940,00	70050,00	14010,00		
308	BC	3059230,00	100208,00	32545,00		Agas, Guioasa, Preluci, Diaconesti, Sulta, Belegmet, Cotumba, Cosnea
309	BC	3059230,00	162725,00	32545,00		Agas, Guioasa, Preluci, Diaconesti, Sulta, Belegmet, Cotumba, Cosnea
310	BC	1134110,00	60325,00	12065,00		Asau, Ciobanus, Apa Asau, Paltinis, Lunca Asau, Straja
311	BC	1134110,00	60325,00	12065,00		Asau, Ciobanus, Apa Asau, Paltinis, Lunca Asau, Straja
312	BC	3372250,00	179375,00	35875,00		
313	BC	3372250,00	179375,00	35875,00		
314	BC	4162100,00	205850,00	41170,00	OF	
315	BC	4308160,00	205850,00	41170,00	OF	

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
316	BC	721920,00	38400,00	7680,00		
317	BC	721920,00	38400,00	7680,00		
318	BC	3024585,20	101175,00	20235,00	OF	Bogdanesti, Filipesti
319	BC	3585832,80	101175,00	20235,00	OF	Bogdanesti, Filipesti
320	BC	1794460,00	95450,00	19090,00		Buhoci
321	BC	1794460,00	95450,00	19090,00		Buhoci
322	BC	2146042,00	97175,00	19435,00	OF	
323	BC	2305618,00	97175,00	19435,00	OF	
324	BC	3004095,20	112200,00	22440,00	OF	Caiuti, Popeni, Blidari, Pralea, Mancesti, Floresti, Vranceni, Heltiu, Boistea
325	BC	3451462,80	112200,00	22440,00	OF	Caiuti, Popeni, Blidari, Pralea, Mancesti, Floresti, Vranceni, Heltiu, Boistea
326	BC	4102480,00	210100,00	42020,00	OF	
327	BC	4178780,00	210100,00	42020,00	OF	
328	BC	2320363,60	74850,00	14970,00	OF	Corbasca
329	BC	2776955,40	74850,00	14970,00	OF	Corbasca
330	BC	1327280,00	70600,00	14120,00		
331	BC	1327280,00	70600,00	14120,00		
332	BC	2882980,00	153350,00	30670,00		
333	BC	2882980,00	153350,00	30670,00		
334	BC	2285610,00	121575,00	24315,00		Garleni, Lespezi, Garlenii de Sus, Surina
335	BC	2285610,00	121575,00	24315,00		Garleni, Lespezi, Garlenii de Sus, Surina
336	BC	2840680,00	151100,00	30220,00		Luizi Calugara, Osebiti
337	BC	2840680,00	151100,00	30220,00		Luizi Calugara, Osebiti
338	BC	3259170,00	154575,00	30915,00	OF	Magiresti, Stanesti,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Sesuri, Prajesti, Valea Arinilor - RETEA PREDATA LA CRAB SA
339	BC	3435750,00	154575,00	30915,00	OF	Magiresti, Stanesti, Sesuri, Prajesti, Valea Arinilor - RETEA PREDATA LA CRAB SA
340	BC	3571060,00	189950,00	37990,00		
341	BC	3571060,00	189950,00	37990,00		
342	BC	2183620,00	116150,00	23230,00		
343	BC	2183620,00	116150,00	23230,00		
344	BC	5695416,00	206500,00	41300,00	OF	Oituz, Calcai, Marginea, Ferastrau-Oituz
345	BC	6602024,00	206500,00	41300,00	OF	Oituz, Calcai, Marginea, Ferastrau-Oituz
346	BC	2744477,60	121375,00	24275,00	OF	Orbeni, Scurta
347	BC	2975791,40	121375,00	24275,00	OF	Orbeni, Scurta
348	BC	3414297,20	55325,00	11065,00	OF	
349	BC	4601390,80	55325,00	11065,00	OF	
350	BC	1967890,00	104675,00	20935,00		
351	BC	1967890,00	104675,00	20935,00		
352	BC	3009410,00	160075,00	32015,00		Poduri, Prohozesti, Valea Sarii
353	BC	3009410,00	160075,00	32015,00		Poduri, Prohozesti, Valea Sarii
354	BC	3747469,60	159025,00	31805,00	OF	
355	BC	4126369,40	159025,00	31805,00	OF	
356	BC	3261332,80	117475,00	23495,00	OF	
357	BC	3787734,20	117475,00	23495,00	OF	
358	BC	1426055,20	40500,00	8100,00	OF	Saucesti
359	BC	1758382,80	40500,00	8100,00	OF	Saucesti
360	BC	2400270,00	88725,00	17745,00	OF	
361	BC	2766390,00	88725,00	17745,00	OF	

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
362	BC	3123035,20	134850,00	26970,00	OF	Targu Trotus, Tuta, Viisoara
363	BC	3416962,80	134850,00	26970,00	OF	Targu Trotus, Tuta, Viisoara
364	BC	1573090,00	83675,00	16735,00		
365	BC	1573090,00	83675,00	16735,00		
366	BC	2291450,00	104650,00	20930,00	OF	Valea Seaca, Cucova
367	BC	2453465,00	104650,00	20930,00	OF	Valea Seaca, Cucova
368	BC	1112267,60	0,00	0,00	OF	Damienesti, Dragesti, Calugareni, Padureni
369	BC	1668401,40	0,00	0,00	OF	Damienesti, Dragesti, Calugareni, Padureni
370	BC	1317027,60	0,00	0,00	OF	Odobesti, Tisa-Silvestri, Ciuturesti, Balusa
371	BC	1975541,40	0,00	0,00	OF	Odobesti, Tisa-Silvestri, Ciuturesti, Balusa
372	BC	659751,20	0,00	0,00	OF	Sarata, Baltata
373	BC	989626,80	0,00	0,00	OF	Sarata, Baltata
374	BC	885547,60	0,00	0,00	OF	Helegiu, Bratila, Deleni, Dragugesti
375	BC	1328321,40	0,00	0,00	OF	Helegiu, Bratila, Deleni, Dragugesti
376	BC	2192026,80	0,00	0,00	OF	Parincea
377	BC	3288040,20	0,00	0,00	OF	Parincea
378	BC	2023108,40	0,00	0,00	OF	Barsanesti, Albele, Bratesti, Caraclau
379	BC	3034662,60	0,00	0,00	OF	Barsanesti, Albele, Bratesti, Caraclau
380	BC	2282339,20	0,00	0,00	OF	Beresti Tazlau, Romanesti, tescani, Turluianu, Bosoteni,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Enachesti, Prisaca
381	BC	3423508,80	0,00	0,00	OF	Beresti Tazlau, Romanesti, tescani, Turluianu, Bosoteni, Enachesti, Prisaca
382	BC	715256,00	0,00	0,00	OF	Horgesti, Bazga, galeri, Racatau de Jos, Racatau Razesi, Recea, Sohodor
383	BC	1072884,00	0,00	0,00	OF	Horgesti, Bazga, galeri, Racatau de Jos, Racatau Razesi, Recea, Sohodor
384	BC	1708485,60	0,00	0,00	OF	Huruiesti, Capotesti, Floresti, Fundoaia, Ocheni, Perchiu, Pradais
385	BC	2562728,40	0,00	0,00	OF	Huruiesti, Capotesti, Floresti, Fundoaia, Ocheni, Perchiu, Pradais
386	BC	1413118,40	0,00	0,00	OF	Livezi, Balaneasa, Orasa, Poiana, Prajoaia, Scariga
387	BC	2119677,60	0,00	0,00	OF	Livezi, Balaneasa, Orasa, Poiana, Prajoaia, Scariga
388	BC	805735,20	0,00	0,00	OF	Rosiori, Neguseni, Poieni, Valea Mare, Valea Mica
389	BC	1208602,80	0,00	0,00	OF	Rosiori, Neguseni, Poieni, Valea Mare, Valea Mica
390	BC	1950975,20	0,00	0,00	OF	Sanduleni, Barzulesti, Coman,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Mateiesti, Stufu, Versesti
391	BC	2926462,80	0,00	0,00	OF	Sanduleni, Barzulesti, Coman, Mateiesti, Stufu, Versesti
392	BC	2190790,40	0,00	0,00	OF	Strugari, Cetatuia, Iaz, Nadisa, Pietricica, Rachitisu
393	BC	3286185,60	0,00	0,00	OF	Strugari, Cetatuia, Iaz, Nadisa, Pietricica, Rachitisu
394	BC	935722,80	0,00	0,00	OF	Tatarasti, Cornii de Jos, Cornii de Sus, Dragesti, Giurgeni, Gherdana, Ungureni
395	BC	1403584,20	0,00	0,00	OF	Tatarasti, Cornii de Jos, Cornii de Sus, Dragesti, Giurgeni, Gherdana, Ungureni
396	BC	414667,60	0,00	0,00	OF	Traian, Zapodia, Hertioana-Razesi, Hertioana de Jos, Bogdanesti
397	BC	622001,40	0,00	0,00	OF	Traian, Zapodia, Hertioana-Razesi, Hertioana de Jos, Bogdanesti
398	BC	1187107,60	0,00	0,00	OF	Ungureni, Zlatari, Bartasesti, Bibiresti, Tociloasa, Botesti, Garla Anei, Viforeni
399	BC	1780661,40	0,00	0,00	OF	Ungureni, Zlatari, Bartasesti, Bibiresti, Tociloasa, Botesti, Garla Anei, Viforeni
400	BC	2280322,80	0,00	0,00	OF	Urechesti, Cornatel,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Lunca Dochiei, Satu Nou, Slobozia
401	BC	3420484,20	0,00	0,00	OF	Urechesti, Cornatel, Lunca Dochiei, Satu Nou, Slobozia
402	BC	1093787,60	0,00	0,00	OF	Ardeoani, Leontinesti
403	BC	1640681,40	0,00	0,00	OF	Ardeoani, Leontinesti
404	BC	374599,20	0,00	0,00	OF	Parava, Dragusani, Radoaia
405	BC	561898,80	0,00	0,00	OF	Parava, Dragusani, Radoaia
406	BC	815320,00	0,00	0,00	OF	Pargaresti
407	BC	1222980,00	0,00	0,00	OF	Pargaresti
408	BC	824282,80	0,00	0,00	OF	Tamasi
409	BC	1236424,20	0,00	0,00	OF	Tamasi
410	NT	4189110,00	15575625,00	44565,00	OF	Roman, Sabaoani
411	NT	4189110,00	23252025,00	44565,00	OF	Roman, Sabaoani
412	NT	1316075,00	95412,50	7562,50	OF	Roman, Sabaoani
413	NT	1618675,00	124212,50	7562,50	OF	Roman, Sabaoani
414	NT	7110834,42	25653857,15	70851,43	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
415	NT	7336234,42	38303657,15	70851,43	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
416	NT	2928934,25	194994,38	31158,88	OF	Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
417	NT	2928934,25	214594,38	31158,88	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
418	NT	2914378,00	180335,00	28787,00	OF	Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
419	NT	3018578,00	198535,00	28787,00	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
420	NT	325710,00	179325,00	3465,00	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
421	NT	325710,00	260325,00	3465,00	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
422	NT	3789540,00	211950,00	36710,00	OF	Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
423	NT	3958940,00	226150,00	36710,00	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
424	NT	2027850,00	130775,00	21275,00	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
425	NT	2041850,00	142975,00	21275,00	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
426	NT	1766690,00	89475,00	14535,00	OF	Piatra Neamt,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
427	NT	1966890,00	97875,00	14535,00	OF	Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
428	NT	0,00	0,00	0,00		Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
429	NT	0,00	0,00	0,00		Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
430	NT	0,00	0,00	0,00		Piatra Neamt, Dumbrava, Savinesti, Roznov, Zanesti, Podoleni, Costisa
431	NT	2682270,00	863325,00	20105,00	OF	Bicaz
432	NT	3078470,00	1244725,00	20105,00	OF	Bicaz
433	NT	2820564,00	5010830,00	30006,00	OF	
434	NT	2820564,00	7441230,00	30006,00	OF	
435	NT	2605950,00	160325,00	27425,00	OF	Agapia, Filioara, Varatec, Sacalusesti
436	NT	2619950,00	171925,00	27425,00	OF	Agapia, Filioara, Varatec, Sacalusesti
437	NT	2846400,30	153187,25	24957,45	OF	Alexandru cel bun, Agarcia, Bisericani, Bistrita, Scaricica, Vaduri, vadurele, Viisoara

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
438	NT	3096600,30	167387,25	24957,45	OF	Alexandru cel bun, Agarcia, Bisericani, Bistrita, Scaricica, Vaduri, vadurele, Viisoara
439	NT	3621622,00	122465,00	20813,00	OF	Bahna, Bahnisoara, Izvoare
440	NT	4454222,00	131665,00	20813,00	OF	Bahna, Bahnisoara, Izvoare
441	NT	2772614,60	171879,50	29495,90	OF	
442	NT	2772614,60	184079,50	29495,90	OF	
443	NT	2660717,00	94927,50	14905,50	PNRR	
444	NT	3290517,00	105127,50	14905,50	OF	
445	NT	2354032,00	92440,00	13528,00	OF	
446	NT	2895232,00	104840,00	13528,00	OF	
447	NT	6044948,00	198110,00	34742,00	OF	Bicazu Ardelean
448	NT	7434548,00	210310,00	34742,00	OF	Bicazu Ardelean
449	NT	882956,00	35370,00	5074,00	OF	
450	NT	1085956,00	40370,00	5074,00	OF	
451	NT	3921386,00	233495,00	41419,00	OF	Bodesti
452	NT	3935386,00	246695,00	41419,00	OF	Bodesti
453	NT	1595462,50	59443,75	9168,75	OF	
454	NT	1962262,50	66243,75	9168,75	OF	
455	NT	2753823,30	167709,75	26261,95	OF	
456	NT	2896423,30	185909,75	26261,95	OF	
457	NT	7458682,49	254734,18	42866,84	OF	
458	NT	9173282,49	274934,18	42866,84	OF	
459	NT	4323985,00	151037,50	26927,50	OF	
460	NT	5220385,00	159237,50	26927,50	OF	
461	NT	4220370,00	144075,00	24255,00	OF	Brusturi, Draganesti
462	NT	5190570,00	155475,00	24255,00	OF	Brusturi, Draganesti
463	NT	4097188,00	136310,00	23502,00	OF	
464	NT	5041188,00	145710,00	23502,00	OF	
465	NT	1990372,00	69990,00	11438,00	OF	
466	NT	2447972,00	76390,00	11438,00	OF	
467	NT	3515970,00	209875,00	34455,00	OF	Cordun, Simionesti, Fildesti

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
468	NT	3654570,00	228675,00	34455,00	OF	Cordun, Simionesti, Fildesti
469	NT	2583077,00	97427,50	14845,50	OF	Cracaoani, Poiana Cracaoani, Magazia, Cracaul Negru, Mitocu Balan
470	NT	3176877,00	109027,50	14845,50	OF	Cracaoani, Poiana Cracaoani, Magazia, Cracaul Negru, Mitocu Balan
471	NT	2342134,00	83705,00	13461,00	OF	
472	NT	2880534,00	91905,00	13461,00	OF	
473	NT	1115189,00	66267,50	10693,50	OF	Dochia, Balusesti
474	NT	1170189,00	72667,50	10693,50	OF	Dochia, Balusesti
475	NT	2803234,00	88955,00	16111,00	OF	
476	NT	3447634,00	93155,00	16111,00	OF	
477	NT	1455275,00	55012,50	8362,50	OF	Dragomiresti, Vad, Mestacan, Burnis, Hlapesti, Unghi
478	NT	1789875,00	61612,50	8362,50	OF	Dragomiresti, Vad, Mestacan, Burnis, Hlapesti, Unghi
479	NT	1373542,00	52665,00	7893,00	PNRR	
480	NT	1689342,00	59265,00	7893,00	OF	
481	NT	2727262,00	95565,00	15673,00	OF	Farcasa, Busmei, Stejaru, Frumosu, Popesti
482	NT	3354262,00	104165,00	15673,00	OF	Farcasa, Busmei, Stejaru, Frumosu, Popesti
483	NT	0,00	0,00	0,00		Farcasa, Busmei, Stejaru, Frumosu, Popesti
484	NT	1629345,50	58816,25	9363,25	OF	
485	NT	2003945,50	64816,25	9363,25	OF	
486	NT	2362826,00	79895,00	13579,00	OF	Gadinti
487	NT	2906026,00	85895,00	13579,00	OF	Gadinti

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
488	NT	1897740,00	100650,00	15010,00	OF	Garcina
489	NT	2141140,00	113450,00	15010,00	OF	Garcina
490	NT	1990110,80	89491,00	12218,20	OF	Gheraesti, Gheraestii Noi, Tetcani
491	NT	2410910,80	103691,00	12218,20	OF	Gheraesti, Gheraestii Noi, Tetcani
492	NT	3223303,00	103822,50	18524,50	OF	
493	NT	3964303,00	109422,50	18524,50	OF	
494	NT	1291618,00	74435,00	12247,00	OF	
495	NT	5834923,49	296891,68	53218,34	OF	Grumazesti, Topolita, Netezi, Curechistea
496	NT	6251123,49	312291,68	53218,34	OF	Grumazesti, Topolita, Netezi, Curechistea
497	NT	2728690,00	99275,00	15535,00	OF	Hangu, Chiriteni, Grozavesti, Buhalnita, Ruginesti
498	NT	3362890,00	110075,00	15535,00	OF	Hangu, Chiriteni, Grozavesti, Buhalnita, Ruginesti
499	NT	0,00	0,00	0,00		Hangu, Chiriteni, Grozavesti, Buhalnita, Ruginesti
500	NT	0,00	0,00	0,00		Hangu, Chiriteni, Grozavesti, Buhalnita, Ruginesti
501	NT	0,00	0,00	0,00		Hangu, Chiriteni, Grozavesti, Buhalnita, Ruginesti
502	NT	0,00	0,00	0,00		Hangu, Chiriteni, Grozavesti, Buhalnita, Ruginesti
503	NT	2790960,00	102600,00	16040,00	PNRR	
504	NT	3432560,00	113800,00	16040,00	OF	
505	NT	5124434,00	212155,00	36511,00	OF	Ion Creanga, Averesti, Recea,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Stejaru, Izvoru, Muncelu
506	NT	5970634,00	226955,00	36511,00	OF	Ion Creanga, Averesti, Recea, Stejaru, Izvoru, Muncelu
507	NT	2674288,00	129560,00	22152,00	OF	
508	NT	2970288,00	138960,00	22152,00	OF	
509	NT	0,00	0,00	0,00		
510	NT	716800,00	9600,00	0,00	OF	Negresti, Poiana
511	NT	1075200,00	14400,00	0,00	OF	Negresti, Poiana
512	NT	0,00	0,00	0,00		Negresti, Poiana
513	NT	2965830,00	104825,00	17045,00	OF	Oniceni, Lunca, Valea Enei, Linsesti, Gorun, Pietrosu, Solca, Poiana Humei, Marmureni, Pustieta, Ciornei
514	NT	3647630,00	114625,00	17045,00	OF	Oniceni, Lunca, Valea Enei, Linsesti, Gorun, Pietrosu, Solca, Poiana Humei, Marmureni, Pustieta, Ciornei
515	NT	1268805,00	40787,50	6557,50	OF	
516	NT	1595005,00	44787,50	6557,50	OF	
517	NT	4483728,00	197760,00	34112,00	OF	Pangarati, Preluca, Pangaricior, Stejaru, Oantu, Poiana
518	NT	5122328,00	211360,00	34112,00	OF	Pangarati, Preluca, Pangaricior, Stejaru, Oantu, Poiana
519	NT	2445570,00	91475,00	14055,00	OF	Pastraveni, Radeni, Lunca Moldoevi, Spiesti
520	NT	3007770,00	102075,00	14055,00	OF	Pastraveni, Radeni, Lunca Moldoevi,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Spiesti
521	NT	0,00	0,00	0,00		Pastraveni, Radeni, Lunca Moldoevi, Spiesti
522	NT	0,00	0,00	0,00		Pastraveni, Radeni, Lunca Moldoevi, Spiesti
523	NT	0,00	0,00	0,00		Pastraveni, Radeni, Lunca Moldoevi, Spiesti
524	NT	0,00	0,00	0,00		Pastraveni, Radeni, Lunca Moldoevi, Spiesti
525	NT	3313830,00	125625,00	19045,00	PNRR	
526	NT	4075630,00	140825,00	19045,00	OF	
527	NT	2982847,50	166781,25	26796,25	OF	Piatra Soimului, Luminis, Negulesti, Poieni
528	NT	3214847,50	183181,25	26796,25	OF	Piatra Soimului, Luminis, Negulesti, Poieni
529	NT	5260971,90	270694,25	44218,85	OF	Pipirig, Boboiesti, Dolhesti, Pluton, Pitiligeni, Stinca, Leghin
530	NT	5813171,90	295494,25	44218,85	OF	Pipirig, Boboiesti, Dolhesti, Pluton, Pitiligeni, Stinca, Leghin
531	NT	1339673,10	47293,25	7698,65	OF	Poienari, Bunghi, Sacaleni
532	NT	1647673,10	51693,25	7698,65	OF	Poienari, Bunghi, Sacaleni
533	NT	4903560,00	294100,00	49540,00	OF	RAUCESTI, OGLINZI, Savesti, Ungheni
534	NT	5026960,00	317300,00	49540,00	OF	RAUCESTI,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						OGLINZI, Savesti, Ungheni
535	NT	2588250,00	87975,00	14875,00	OF	
536	NT	3183250,00	94775,00	14875,00	OF	
537	NT	2876623,50	149301,25	24900,25	OF	Rediu
538	NT	3144623,50	161701,25	24900,25	OF	Rediu
539	NT	4074057,00	144777,50	24315,50	OF	Romani, Silistea, Gosmani
540	NT	4968257,00	156377,50	24315,50	OF	Romani, Silistea, Gosmani
541	NT	0,00	0,00	0,00		Romani, Silistea, Gosmani
542	NT	1563390,00	55725,00	8985,00	OF	
543	NT	1922790,00	61125,00	8985,00	OF	
544	NT	2257415,00	82062,50	12972,50	OF	
545	NT	2776415,00	90662,50	12972,50	OF	
546	NT	1953103,00	67722,50	11224,50	PNRR	
547	NT	2402103,00	73522,50	11224,50	OF	
548	NT	3245735,00	110862,50	18652,50	PNRR	
549	NT	3991935,00	119662,50	18652,50	OF	
550	NT	4340195,00	142712,50	24942,50	OF	Tarcau, Straja, Cazaci, Brates, Schitu Tarcau, Ardeluta
551	NT	5337995,00	151712,50	24942,50	OF	Tarcau, Straja, Cazaci, Brates, Schitu Tarcau, Ardeluta
552	NT	3599030,20	116616,50	20683,30	PNRR	Tasca, Hamzoaia, Ticos-Floarea, Neagra
553	NT	4426430,20	123216,50	20683,30	OF	Tasca, Hamzoaia, Ticos-Floarea, Neagra
554	NT	2014685,00	71087,50	11577,50	OF	Tazlau
555	NT	2477885,00	77687,50	11577,50	OF	Tazlau
556	NT	5640210,00	185275,00	32415,00	OF	

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
557	NT	6936810,00	196875,00	32415,00	OF	
558	NT	3424955,00	119212,50	19682,50	OF	
559	NT	4212355,00	129612,50	19682,50	OF	
560	NT	4551840,00	157600,00	26160,00	OF	Trifesti, Miron Costin
561	NT	5598240,00	171000,00	26160,00	OF	Trifesti, Miron Costin
562	NT	1814820,00	64950,00	10430,00	PNRR	
563	NT	2232020,00	71350,00	10430,00	OF	
564	NT	2282790,00	141025,00	24285,00	OF	Urecheni, Ingaresti, Plugari
565	NT	2282790,00	150825,00	24285,00	OF	Urecheni, Ingaresti, Plugari
566	NT	2770973,50	101626,25	15925,25	OF	
567	NT	3407973,50	112626,25	15925,25	OF	
568	NT	628055,00	25062,50	3332,50	OF	Valeni, David, Moreni, Munteni
569	NT	785455,00	29262,50	3332,50	OF	Valeni, David, Moreni, Munteni
570	NT	1000855,00	78262,50	6532,50	OF	
571	NT	1194255,00	101062,50	6532,50	OF	
572	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
573	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
574	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
575	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
576	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
577	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
578	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
579	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
580	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
581	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
582	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
583	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
584	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
585	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
586	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
587	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
588	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
589	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
590	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
591	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
592	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
593	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
594	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
595	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
596	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
597	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
598	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
599	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
600	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
601	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
602	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
603	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
604	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
605	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
606	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
607	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
608	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
609	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
610	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
611	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
612	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
613	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
614	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
615	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
616	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
617	NT	1926492,50	68268,75	11013,75	OF	Moldoveni, Hociungi
618	NT	2372092,50	74868,75	11013,75	OF	Moldoveni, Hociungi
619	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Moldoveni, Hociungi
620	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
621	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
622	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
623	NT	3636028,00	129810,00	20762,00	OF	Poiana Teiului, Dreptu, Savinesti,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Gal, Ruseni, Calugareni, Roseni, Moligelu, Poiana Largului, Petru Voda
624	NT	4478228,00	142810,00	20762,00	OF	Poiana Teiului, Dreptu, Savinesti, Galu, Ruseni, Calugareni, Roseni, Moligelu, Poiana Largului, Petru Voda
625	NT	0,00	0,00	0,00		Poiana Teiului, Dreptu, Savinesti, Galu, Ruseni, Calugareni, Roseni, Moligelu, Poiana Largului, Petru Voda
626	NT	0,00	0,00	0,00		Poiana Teiului, Dreptu, Savinesti, Galu, Ruseni, Calugareni, Roseni, Moligelu, Poiana Largului, Petru Voda
627	NT	0,00	0,00	0,00		Poiana Teiului, Dreptu, Savinesti, Galu, Ruseni, Calugareni, Roseni, Moligelu, Poiana Largului, Petru Voda
628	NT	0,00	0,00	0,00		Poiana Teiului, Dreptu, Savinesti, Galu, Ruseni, Calugareni, Roseni, Moligelu, Poiana Largului, Petru Voda
629	NT	0,00	0,00	0,00		Poiana Teiului, Dreptu, Savinesti, Galu, Ruseni, Calugareni, Roseni,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Moligelu, Poiana Largului, Petru Voda
630	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
631	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
632	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
633	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
634	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
635	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
636	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
637	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
638	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
639	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
640	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
641	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
642	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
643	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
644	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
645	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
646	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
647	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
648	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
649	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
650	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
651	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
652	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
653	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
654	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
655	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
656	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
657	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
658	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
659	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
660	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
661	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
662	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
663	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
664	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
665	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
666	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
667	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
668	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
669	NT	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
670	VN	11275941,40	2186090,50	118578,10	OF	
671	VN	11340741,40	2982690,50	118578,10	OF	
672	VN	3443684,71	764059,83	28651,97	OF	
673	VN	3818884,71	1074459,83	28651,97	OF	
674	VN	3114448,11	919815,33	26043,07	OF	
675	VN	3447648,11	1314615,33	26043,07	OF	
676	VN	1368304,98	586718,35	5343,67	OF	
677	VN	1801304,98	866718,35	5343,67	OF	
678	VN	712318,00	386085,00	897,00	OF	
679	VN	1026318,00	576885,00	897,00	OF	
680	VN	4214693,51	124185,83	44837,17		Gugesti (comuna Gugesti)
681	VN	4214693,51	124185,83	44837,17		
682	VN	1741671,48	92642,10	18528,42		
683	VN	1741671,48	92642,10	18528,42		
684	VN	1009042,53	53672,48	10734,50		
685	VN	1009042,53	53672,48	10734,50		
686	VN	1150290,22	61185,65	12237,13		Tulnici, Lepsa, Gresu, Coza
687	VN	1150290,22	61185,65	12237,13		Tulnici, Lepsa, Gresu, Coza
688	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	103885,85	40777,17		
689	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	103885,85	40777,17		
690	VN	810205,74	43096,05	8619,21		
691	VN	810205,74	43096,05	8619,21		
692	VN	863765,53	45944,98	9189,00	PNRR	Negrilesti
693	VN	1379685,00	73387,50	14677,50		Dumitrestii de Jos, Dumitresti, Bicestii de Jos
694	VN	1379685,00	73387,50	14677,50		Dumitrestii de Jos,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Dumitresti, Biceștii de Jos
695	VN	0,00	0,00	0,00		
696	VN	0,00	0,00	0,00		Andreiasu de Jos, Andreiasu de Sus, Arsita, Titila, Hotaru, Fetig, Rachitasu
697	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilată altei aglomerări.
698	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilată altei aglomerări.
699	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilată altei aglomerări.
700	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilată altei aglomerări.
701	VN	0,00	0,00	0,00		
702	VN	0,00	0,00	0,00		
703	VN	0,00	0,00	0,00		
704	VN	0,00	0,00	0,00		Chiojdeni, Catauti, Valea beciului, Podurile, maracini, Tulburea, Lojnita, Luncile
705	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Chiojdeni, Catauti, Valea beciului, Podurile, maracini, Tulburea, Lojnita, Luncile
706	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Chiojdeni, Catauti, Valea beciului, Podurile, maracini, Tulburea, Lojnita, Luncile

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
707	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Chiojdeni, Catauti, Valea beciului, Podurile, maracini, Tulburea, Lojnita, Luncile
708	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Chiojdeni, Catauti, Valea beciului, Podurile, maracini, Tulburea, Lojnita, Luncile
709	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Chiojdeni, Catauti, Valea beciului, Podurile, maracini, Tulburea, Lojnita, Luncile
710	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Chiojdeni, Catauti, Valea beciului, Podurile, maracini, Tulburea, Lojnita, Luncile
711	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilată altei aglomerări.
712	VN	0,00	0,00	0,00		
713	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		
714	VN	0,00	0,00	0,00		
715	VN	0,00	0,00	0,00		
716	VN	0,00	0,00	0,00		
717	VN	0,00	0,00	0,00		
718	VN	0,00	0,00	0,00		
719	VN	0,00	0,00	0,00		
720	VN	0,00	0,00	0,00		
721	VN	0,00	0,00	0,00		
722	VN	0,00	0,00	0,00		
723	VN	0,00	0,00	0,00		
724	VN	0,00	0,00	0,00		
725	VN	0,00	0,00	0,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
726	VN	0,00	0,00	0,00		
727	VN	0,00	0,00	0,00		
728	VN	0,00	0,00	0,00		
729	VN	0,00	0,00	0,00		
730	VN	0,00	0,00	0,00		
731	VN	0,00	0,00	0,00		
732	VN	0,00	0,00	0,00		
733	VN	0,00	0,00	0,00		Fitionesti, Holbanesti, Manastioara, Ghimisesti, Ciolanesti
734	VN	0,00	0,00	0,00		Fitionesti, Holbanesti, Manastioara, Ghimisesti, Ciolanesti
735	VN	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Fitionesti, Holbanesti, Manastioara, Ghimisesti, Ciolanesti
736	VN	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Fitionesti, Holbanesti, Manastioara, Ghimisesti, Ciolanesti
737	VN	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Fitionesti, Holbanesti, Manastioara, Ghimisesti, Ciolanesti
738	VN	costul aferent masurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Fitionesti, Holbanesti, Manastioara, Ghimisesti, Ciolanesti

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
739	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Fitionesti, Holbanesti, Manastioara, Ghimisesti, Ciolanesti
740	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Garoafa, Faurei, Bizighesti, Precisanu, Ciuslea, Doaga, Strajescu, Rachitosu, Putna Seaca
741	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Garoafa, Faurei, Bizighesti, Precisanu, Ciuslea, Doaga, Strajescu, Rachitosu, Putna Seaca
742	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Garoafa, Faurei, Bizighesti, Precisanu, Ciuslea, Doaga, Strajescu, Rachitosu, Putna Seaca
743	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Garoafa, Faurei, Bizighesti, Precisanu, Ciuslea, Doaga, Strajescu, Rachitosu, Putna Seaca
744	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Garoafa, Faurei, Bizighesti, Precisanu, Ciuslea, Doaga, Strajescu, Rachitosu, Putna Seaca
745	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		Garoafa, Faurei, Bizighesti, Precisanu, Ciuslea,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Doaga, Strajescu, Rachitosu, Putna Seaca
746	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Garoafa, Faurei, Bizighesti, Precisanu, Ciuslea, Doaga, Strajescu, Rachitosu, Putna Seaca
747	VN	0,00	0,00	0,00		
748	VN	0,00	0,00	0,00		
749	VN	0,00	0,00	0,00		
750	VN	0,00	0,00	0,00		
751	VN	0,00	0,00	0,00		
752	VN	0,00	0,00	0,00		
753	VN	0,00	0,00	0,00		
754	VN	0,00	0,00	0,00		
755	VN	0,00	0,00	0,00		
756	VN	0,00	0,00	0,00		
757	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Jitia, Cerbu, Magura, Jitia de Jos, Dealu Sarii
758	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Jitia, Cerbu, Magura, Jitia de Jos, Dealu Sarii
759	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Jitia, Cerbu, Magura, Jitia de Jos, Dealu Sarii
760	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Jitia, Cerbu, Magura, Jitia de Jos, Dealu Sarii
761	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Jitia, Cerbu, Magura, Jitia de Jos, Dealu Sarii
762	VN	0,00	0,00	0,00		
763	VN	0,00	0,00	0,00		
764	VN	0,00	0,00	0,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
765	VN	0,00	0,00	0,00		
766	VN	0,00	0,00	0,00		
767	VN	0,00	0,00	0,00		
768	VN	0,00	0,00	0,00		Mera, Rosioara, Livada, Vulcaneasa, Milcovel
769	VN	0,00	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
770	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
771	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
772	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
773	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
774	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
775	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
776	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
777	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
778	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
779	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
780	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
781	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
782	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
783	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
784	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
785	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
786	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
787	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
788	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
789	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
790	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
791	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
792	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
793	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
794	VN	377711,95	22218,35	44436,70	PNRR	
795	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
796	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
797	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
798	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
799	VN	0,00	0,00	0,00		Poiana Cristei, Podu lacului, Odobasca, Dealu Cucului, Petreanu, Mahriu, Tiritu
800	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Poiana Cristei, Podu lacului, Odobasca, Dealu Cucului, Petreanu, Mahriu, Tiritu
801	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Poiana Cristei, Podu lacului, Odobasca, Dealu Cucului, Petreanu, Mahriu, Tiritu
802	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Poiana Cristei, Podu lacului, Odobasca, Dealu Cucului, Petreanu, Mahriu, Tiritu
803	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Poiana Cristei, Podu lacului, Odobasca, Dealu Cucului, Petreanu, Mahriu, Tiritu
804	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Poiana Cristei, Podu lacului, Odobasca, Dealu Cucului, Petreanu, Mahriu, Tiritu

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
805	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Poiana Cristei, Podu lacului, Odobasca, Dealu Cucului, Petreanu, Mahriu, Tiritu
806	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
807	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
808	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
809	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
810	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
811	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
812	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
813	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
814	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
815	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
816	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
817	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
818	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
819	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
820	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
821	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
822	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
823	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
824	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
825	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
826	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
827	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
828	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
829	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
830	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
831	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
832	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
833	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
834	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
835	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
836	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
837	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
838	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
839	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
840	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
841	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
842	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
843	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
844	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
845	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
846	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
847	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
848	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
849	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
850	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
851	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		
852	VN	0,00	0,00	0,00		Vidra, Voloscari, Iresti, Serbesti, Burca, scafari, Ticiris, Viisoara, Ruget
853	VN	0,00	0,00	0,00		Vidra, Voloscari, Iresti, Serbesti, Burca, scafari, Ticiris, Viisoara, Ruget
854	VN	0,00	0,00	0,00		Vidra, Voloscari, Iresti, Serbesti, Burca, scafari, Ticiris, Viisoara, Ruget
855	VN	0,00	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
856	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
857	VN	costul aferent măsurii se regaseste in costul total pe judet	0,00	0,00		Aglomerarea a fost

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						asimilata altei aglomerari.
858	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
859	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
860	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
861	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
862	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Vintileasca, Neculele, Tanasari
863	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
864	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		Aglomerarea a fost asimilata altei aglomerari.
865	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
866	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
867	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
868	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
869	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
870	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
871	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
872	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
873	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
874	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
875	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
876	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
877	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
878	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
879	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
880	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		
881	VN	costul aferent măsurii se regasește în costul total pe județ	0,00	0,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/ Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
882	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		
883	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		
884	VN	costul aferent măsurii se regăsește în costul total pe județ	0,00	0,00		
885	VN	0,00	0,00	0,00		Milcovul, Lamotesti
886	VN	0,00	0,00	0,00		Milcovul, Lamotesti
887	VN	0,00	0,00	0,00		Buda, Alexandru, Odobescu, Mucesti, Danulesti, Toropalesti, Valea Larga, Spidele
888	VN	0,00	0,00	0,00		Buda, Alexandru, Odobescu, Mucesti, Danulesti, Toropalesti, Valea Larga, Spidele
889	IS	2294540,00	122050,00	24410,00		Pascani, Lunca, Blagesti, Sodomoni, Bosteni, Gastesti
890	IS	2294540,00	122050,00	24410,00		Pascani, Lunca, Blagesti, Sodomoni, Bosteni, Gastesti
891	IS	771270,00	41025,00	8205,00		
892	IS	771270,00	41025,00	8205,00		
893	IS	3795250,00	101875,00	40375,00		Halaucesti, Luncasi
894	IS	3795250,00	101875,00	40375,00		Halaucesti, Luncasi
895	IS	1813730,00	96475,00	19295,00		Cristesti, Homita
896	IS	1813730,00	96475,00	19295,00		Cristesti, Homita
897	IS	3916510,00	108325,00	41665,00		Tatarusi, Iorcani, Pietrosu, Uda, Valcica
898	IS	3916510,00	108325,00	41665,00		Tatarusi, Iorcani, Pietrosu, Uda, Valcica
899	IS	2533300,00	134750,00	26950,00		Motca, Boureni
900	IS	2533300,00	134750,00	26950,00		Motca, Boureni
901	IS	4275120,00	127400,00	45480,00		Miroslovesti, Verseni, Miteni

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
902	IS	4275120,00	127400,00	45480,00		Miroslovesti, Verseni, Miteni
903	IS	2268690,00	120675,00	24135,00		
904	IS	2268690,00	120675,00	24135,00		
905	IS	2365040,00	125800,00	25160,00		Todiresti, Stroesti, Baiceni
906	IS	2365040,00	125800,00	25160,00		Todiresti, Stroesti, Baiceni
907	IS	1291560,00	68700,00	13740,00		Vanatori, Crevesti, Gura Bidilitei, Hartoape, Vladnicut
908	IS	1291560,00	68700,00	13740,00		Vanatori, Crevesti, Gura Bidilitei, Hartoape, Vladnicut
909	IS	2580770,00	137275,00	27455,00		
910	IS	2580770,00	137275,00	27455,00		
911	IS	2034630,00	108225,00	21645,00		
912	IS	2034630,00	108225,00	21645,00		
913	IS	1971180,00	104850,00	20970,00		A.I.Cuza, Kogalniceni, Volintiresti, Sehuia
914	IS	1971180,00	104850,00	20970,00		A.I.Cuza, Kogalniceni, Volintiresti, Sehuia
915	IS	1357360,00	72200,00	14440,00		Ciohorani
916	IS	1357360,00	72200,00	14440,00		Ciohorani
917	IS	0,00	0,00	0,00		
918	IS	0,00	0,00	0,00		
919	IS	0,00	0,00	0,00		
920	IS	0,00	0,00	0,00		Lespezi
921	IS	0,00	0,00	0,00		Lespezi
922	IS	0,00	0,00	0,00		Stolniceni, Prajescu, Cozmesti
923	IS	0,00	0,00	0,00		Stolniceni, Prajescu, Cozmesti
924	IS	0,00	0,00	0,00		Harmanestii Vechi, Harmanestii Noi,

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
						Boldesti
925	IS	0,00	0,00	0,00		Harmanestii Vechi, Harmanestii Noi, Boldesti
926	IS	0,00	0,00	0,00		Ruginoasa, Dumbravita, Reditu
927	IS	0,00	0,00	0,00		Ruginoasa, Dumbravita, Reditu
928	IS	0,00	0,00	0,00		Helesteni, Harmaneasa, Oboroceni, Movileni
929	IS	0,00	0,00	0,00		Helesteni, Harmaneasa, Oboroceni, Movileni
930	IS	0,00	0,00	0,00		
931	IS	0,00	0,00	0,00		
932	IS	0,00	0,00	0,00		Strunga, Farcaseni, Cucova, Crivesti, Gura-Vaii, Fedeleseni, Bratulesti, Habasesti
933	IS	0,00	0,00	0,00		Strunga, Farcaseni, Cucova, Crivesti, Gura-Vaii, Fedeleseni, Bratulesti, Habasesti
934	IS	0,00	0,00	0,00		Strunga, Farcaseni, Cucova, Crivesti, Gura-Vaii, Fedeleseni, Bratulesti, Habasesti
935	HG	4116636,00	118970,00	43794,00		Statiunea Lacul Rosu
936	HG	4116636,00	118970,00	43794,00		Statiunea Lacul Rosu
937	HG	5157216,00	174320,00	54864,00		
938	HG	5157216,00	174320,00	54864,00		

Nr. crt.	Județ	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
		Investitii	* Operare/Întreținere	Alte costuri		
0	1	11	12	13	14	15
939	HG	1462170,00	77775,00	15555,00		
940	HG	1462170,00	77775,00	15555,00		
941	HG	2027110,00	107825,00	21565,00	PNRR	
942	HG	2027110,00	107825,00	21565,00		
943	HG	0,00	0,00	0,00		Borsec
944	HG	0,00	0,00	0,00		Borsec
945	BZ	7492292,56	298526,20	79705,24		Ramnicul Sarat, Valea Ramnicului, Grebana, Topliceni, Puiestii de Jos, Puiestii de Sus, Dascalesti, Lunca, Macrina, Plopi, Nicolesti
946	BZ	7492292,56	398526,20	79705,24		Ramnicul Sarat, Valea Ramnicului, Grebana, Topliceni, Puiestii de Jos, Puiestii de Sus, Dascalesti, Lunca, Macrina, Plopi, Nicolesti
947	BZ	1634660,00	86950,00	17390,00		Ramnicelu, Stiubei, Colibasi, Fotin
948	BZ	1634660,00	86950,00	17390,00		Ramnicelu, Stiubei, Colibasi, Fotin

Legendă:

11.3a - măsuri de bază impuse de legislația națională care implementează Directiva 91/271/CEE privind calitatea apei destinate consumului uman

11.3b-l - măsuri de bază adiționale, altele decât măsurile cerute de Directivele Europene, conform art. 11.3.b-l al DCA

Codul corpului de apă de suprafață - Codul corpului de apă de suprafață din PMB asupra căruia are efect măsura

Codul corpului de apă subterană - Codul corpului de apă subterană din PMB asupra căruia are efect măsura

Notă:

* „Costuri de operare-întreținere estimate conform metodologiei elaborate de ANAR

Planul de Management al spațiului hidrografic Siret actualizat

“Aplicarea metodologiei de recuperare a costurilor în domeniul apelor la nivel de spațiu hidrografic Siret. Măsuri pentru reducerea efectelor presiunilor cauzate de aglomerările umane”

Sursa de finanțare a măsurii:

BL - Buget local

BS - Buget de

stat

FC - Fond de

CoeziuneOF - alte

fonduri

Poluanți- ape subterane**:

"-" nu au fost identificate substanțe prioritare și poluanți specifici;

Măsuri de bază pentru implementarea cerințelor directivelor europene în domeniul agriculturii

Hotărârea de Guvern nr. 964/2000, prin care Directiva 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole a fost transpusă în legislația internă din România fiind modificată și completată de a suferit modificări ce au intrat în vigoare din data de 4 iunie 2021, când **HG 587/2021** a fost publicată în Monitorul Oficial.

Cea mai importantă modificare, în ceea ce îi privește pe fermieri, se referă la obligațiile legale ale acestora, care sunt acum cuprinse în Programul de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole (Programul de acțiune). Până la modificarea adusă de această Hotărâre de Guvern, prevederile obligatorii erau cuprinse în Codul de bune practici agricole. Prin separarea normelor obligatorii de recomandări se simplifică textul legislativ și, pe cale de consecință, se ușurează înțelegerea și aplicarea prevederilor legale.

Totodată, Codul de bune practici agricole a devenit un document consultativ pentru fermieri. Trebuie avut în vedere că aplicarea de agricultori în mod voluntar nu se referă și la acele măsuri care sunt cuprinse și în Programul de acțiune, acestea din urmă fiind obligatorii. De asemenea, în legătură cu codul de bune practici agricole, în cazul când prevederile acestuia sunt parte din cerințele legale în materie de gestionare (SMR) și standardele privind bunele condiții agricole și de mediu (GAEC), acestea sunt obligatorii în condițiile solicitării și aprobării oricărei forme de sprijin financiar.

A. Măsuri de prevenire și combatere a poluării cu nitrați proveniți din surse agricole prevăzute în Programul de Acțiune

Prevederile Programului de Acțiune sunt obligatorii pentru toți fermierii care dețin sau administrează exploatații agricole și pentru autoritățile administrației publice locale ale comunelor, orașelor și municipiilor pe teritoriul cărora există exploatații agricole.

Trebuie respectate prevederile incluse în cadrul acestuia, cele mai importante se referă la:

- depozitarea gunoiului de grajd;
- condiții de aplicare a îngrășămintelor cu azot;
- perioade de interdicție în aplicarea îngrășămintelor pe terenul agricol

Depozitarea gunoiului de grajd se poate face în platforme individuale, comunale și doar temporar și excepțional în câmp deschis pentru fermierii care nu dețin mai mult de 8 UVM, dar cu respectarea unor condiții minime prin care să se evite scurgerea nutrienților în sol sau, mai grav, direct în resurse de apă. **Depozitarea gunoiului de grajd direct pe sol este INTERZISĂ în toate situațiile!**

Depozitele trebuie să aibă o capacitate care să asigure stocarea pentru o perioadă mai mare cu o lună decât perioada de interdicție pentru aplicarea pe teren a îngrășămintelor organice.

Capacitățile de stocare trebuie să fie astfel construite, încât să se evite orice risc de poluare.

Depozitarea și procesarea gunoiului de grajd din fermele care nu necesită autorizația de mediu, respectiv actul administrativ emis de autoritatea competentă pentru protecția mediului, prin care sunt stabilite condițiile și parametrii de funcționare a unei activități existente sau ai unei activități noi cu posibil impact semnificativ asupra mediului, obligatoriu la punerea în funcțiune (a căror mărime este de până la 100 UVM) se poate face în depozite individuale sau în platforme comunale. Pentru fermele de peste 100 UVM depozitarea și procesarea gunoiului de grajd se face în conformitate cu cerințele autorizației de mediu eliberat pentru ferma respectivă.

În funcție de condițiile locale specifice, autoritățile administrației publice locale trebuie să decidă asupra sistemului de stocare a gunoiului de grajd din unitatea administrativ-teritorială (sistem comunal, sistem individual sau o combinație a celor două sisteme). Dacă în localitate există o platformă comunală pentru depozitarea gunoiului de grajd, capacitatea de stocare a gunoiului în platforma individuală va fi dată de intervalul de timp până când se transportă gunoiul respectiv, către platforma comunală.

Pentru depozitarea gunoiului de grajd provenit de la exploatații cu mai puțin de 40 UVM, cerințele minime pentru impermeabilizarea bazei locului de depozitare sunt: sol tasat acoperit cu o

folie de polietilenă de densitate mare sau orice altă soluție constructivă durabilă prin care se asigură impermeabilizarea suprafeței pe care se depozitează gunoiul de grajd. Se interzice depozitarea gunoiului de grajd direct pe sol. Frația lichidă trebuie colectată. Folia de polietilenă de densitate mare se acceptă doar pentru depozite ce provin de la maxim 8 UVM.

Astfel, în cadrul unei exploatații de până la 40 UVM se pot realiza mai multe platforme mai mici de depozitare a gunoiului de grajd, cu condiția ca cerințele minime de impermeabilizare să fie corespunzătoare capacității ei de stocare, iar volumul de depozitare total să corespundă numărului total de animale din fermă (de exemplu, pentru o fermă de până la 40 UVM, se pot utiliza 5 depozite ce folosesc folie de polietilenă pentru gunoiul de grajd colectat de la maxim 8 UVM fiecare).

Sistemele de depozitare și compostare a gunoiului de grajd provenit de la exploatații cu un număr de animale de peste 40 UVM, se realizează pe platformă betonată cu bazin de retenție pentru fracția lichidă sau lagună cu membrană impermeabilă ori betonată sau orice altă variantă constructivă durabilă care asigură impermeabilizarea suprafeței pe care se depozitează gunoiul de grajd. În acest caz, se interzice depozitarea gunoiului de grajd direct pe sol sau pe folii de plastic/polietilenă de densitate mare.

Amplasarea depozitelor de gunoi de grajd se face cu respectarea următoarelor condiții, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014, cu modificările și completările ulterioare:

- La cel puțin 10 m de cea mai apropiată locuință învecinată și sursă de apă destinată consumului uman - în gospodăriile unde nu sunt asigurate racordurile de apă curentă printr-un sistem centralizat de distribuție, adăposturile pentru creșterea animalelor în curțile persoanelor particulare, de cel mult echivalentul a 6 UVM mare în cazul în care sunt mai multe tipuri de animale și echivalentul a 4 UVM în cazul în care se cresc exclusiv găini sau porci;
- La cel puțin 10 m de cea mai apropiată locuință învecinată și sursă de apă destinată consumului uman - în gospodăriile unde sunt asigurate racordurile la sistemul centralizat de apă curentă, adăposturile de animale de cel mult echivalentul a 10 UVM în cazul în care sunt mai multe tipuri de animale și echivalentul a 7 UVM în cazul în care se cresc exclusiv găini sau porci;
- La distanță de 50 m de cea mai apropiată locuință vecină și sursă de apă destinată consumului uman - în gospodăriile cu un număr de animale mai mare decât cel prevăzut la paragrafele anterioare;

În mediul urban, prin hotărâri ale consiliilor locale sau prin studiu de impact asupra sănătății se pot stabili distanțe de protecție sanitară mai mari decât cele specificate în prezentul ordin, în funcție de specificul fiecărei unități administrativ-teritoriale.

Spațiul de depozitare trebuie amenajat la cel puțin 100 m față de canale, râuri, iazuri sau alte resurse de apă, în conformitate cu prevederile Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, precum și ale H.G. nr. 930/2005, cu modificările și completările ulterioare, pentru aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.

Distanțele minime de protecție sanitară dintre platformele care deservește ferme intensive și teritoriile protejate sunt stabilite prin legislație națională (ordinul ministrului sănătății nr. 119/2014, cu completările și modificările ulterioare, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației).

Pentru platformele sistemelor intensive de creștere a animalelor, distanța față de locuințe este de 500 m, conform Ordinului ministrului sănătății nr. 119/2014, cu completările și modificările ulterioare, pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației.

Alături de platforma individuală, se sapă groapa de urină socotind 1 m³ de cap de vită mare, 0,75 m³ pentru tineret și 0,3 m³ pentru un porc. Ea se poate face din zidărie de cărămidă, tencuită și sclivisită cu ciment sau din beton. Pentru exploatațiile sub 5 UVM poate fi utilizat un recipient de plastic introdus în groapa săpată alături de platformă. Groapa de urină se acoperă, de exemplu, cu un capac de scândură groasă care împiedică pierderea amoniului.

Exploatațiile de bovine crescute în sistem "permanent la pășune" trebuie să dețină platformă de gunoi de grajd cu bază impermeabilizată, a cărei dimensiune să fie corelată cu numărul de animale existent în exploatație pentru minim 2 luni. Pentru acest sistem de creștere (permanent pe pășune), fermierii trebuie să respecte numărul maxim de animale ce pășunează pe parcelă, astfel încât, pe baza indicilor referitori la cantitatea de azot (kg / animal /an) din gunoiul de grajd (după scăderea emisiilor gazoase), să nu se depășească limita maximă de 170 kg de N s.a./ha / an.

Condiții de aplicare ale îngrășămintelor pe terenul agricol

Cantitatea maximă de azot provenită din **îngrășămintele organice** care poate fi aplicată pe terenul agricol nu poate depăși **170 Kg/ha/an**.

Cantitatea maximă de azot provenită din îngrășămintele chimice care poate fi aplicată pe terenul agricol în cazul în care nu se execută studii agrochimice nu poate depăși:

- În cazul terenurilor arabile

Panta blocurilor fizice	Porumb și sfeclă de zahăr	Grâu și rapiță	Alte culturi
	Kg N substanță activă/ha/an		
Până la 12%	150	120	100
Mai mare de 12%	120	90	80

- 100 Kg N-substanță activă/ha/an pentru vii și livezi și alte culturi permanente
- 80 Kg N-substanță activă/ha/an pentru pajiști permanente. Fermierii care optează pentru această soluție trebuie să întocmească un plan de fertilizare simplificat,

În cazul în care **planul de fertilizare se bazează pe studii agrochimice**, se aplică cantitatea de azot rezultată prin calcul în funcție de recolta planificată și de gradul de aprovizionare a solului cu azot, cu condiția ca îngrășămintele organice (dacă sunt utilizate) să nu depășească 170 kg N/ha/an.

Pentru exploatațiile care practică agricultura în sistem irigat este obligatorie întocmirea planului de fertilizare pe baza studiilor agrochimice pentru **terenurile irigate**.

Perioade de interdicție a aplicării îngrășămintelor pe terenul agricol

Perioadele de interdicție pentru aplicarea pe teren a îngrășămintelor organice și chimice solide și lichide sunt definite prin intervalul de timp în care cerințele culturii agricole față de nutrienți sunt reduse și riscul de percolare/scurgere la suprafață este mare.

În condițiile pedo-climatice ale României, perioadele cu risc mare de percolare sau scurgere din intervalul rece (toamnă-primăvară) sunt incluse în intervalul de timp în care temperatura medie a aerului este sub 5°C, pe baza seriilor de date climatice din perioada 1987 - 2017. Astfel, ținând cont de valorile de temperatură multi-aniuale, s-a ales începutul perioadei de interdicție pentru aplicarea îngrășămintelor organice solide și lichide data de la care temperatura medie a aerului scade sub 5°C, iar sfârșitul perioadei de interdicție pentru aplicarea îngrășămintelor organice solide și lichide, data de la care temperatura aerului devine mai mare de 5°C. Unitățile administrativ-teritoriale (UAT) au fost grupate, din punct de vedere al perioadelor de interdicție pentru aplicarea îngrășămintelor organice și chimice, în trei zone definite prin relieful predominant din unitatea administrativ - teritorială: 1- câmpie, 2 - deal, 3 – munte.

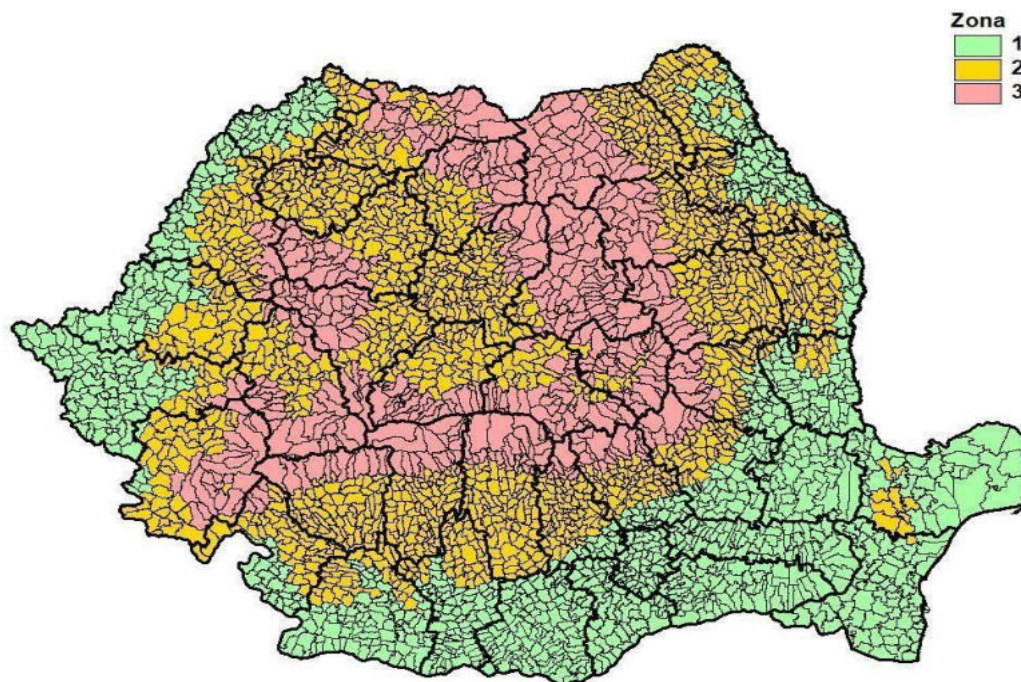


Figura 1.
Zonele de

**încadrare a UAT în funcție de perioadele de interdicție
pentru aplicarea îngrășămintelor organice și chimice, utilizând seriile de date zilnice
pentru perioada 1987 – 2017**

Pentru fiecare zonă datele de început și sfârșit a perioadei de interdicție pentru aplicarea îngrășămintelor organice solide și/sau lichide, precum și lungimea perioadei de interdicție sunt prezentate în tabelul 1.

Zona	Începutul perioadei de interdicție	Sfârșitul perioadei de interdicție	Lungimea perioadei de interdicție (zile)
1	15.XI	10.III	115
2	10.XI	20.III	130
3	05.XI	25.III	140

Pe terenurile arabile având culturi de toamnă sau pe care se înființează culturi extratimpurii pentru care data semănatului este în perioada de interdicție, se pot aplica însă îngrășăminte chimice și în perioada de interdicție în limita a maxim 50 kg N substanță activă/ha, în funcție de dezvoltarea fiziologică a plantelor, cu respectarea condițiilor de aplicare.

Pentru culturile din sere și solarii nu se aplică perioadele de interdicție în condițiile în care în interiorul acestora temperatura este mai mare de 5°C.

Cerințe speciale pentru aplicarea fertilizanților organici

Se interzice aplicarea gunoiului de grajd, ca și a oricărui tip de îngrășământ, pe timp de ploaie, ninsoare și soare puternic și pe terenurile cu exces de apă sau acoperite cu zăpadă. În plus față de cele arătate mai sus, nu se recomandă să fie aplicate dacă:

- solul este puternic înghețat;
- solul este crăpat (fisurat) în adâncime;
- solul este săpat în vederea instalării unor drenuri sau pentru a servi la depunerea unor materiale de umplutură;
- câmpul a fost prevăzut cu drenuri sau a suportat lucrări de subsolaj în ultimele 12 luni.

Aplicarea îngrășămintelor pe terenurile adiacente cursurilor de apă și în vecinătatea captărilor de apă potabilă

Se instituie zone de protecție în conformitate cu art. 40 și anexa 2 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, în lungul cursurilor de apă. Lățimea zonelor de protecție este stabilită în funcție de lățimea cursului de apă, tipul și destinația resursei de apă sau amenajării hidrotehnice;

Pe terenurile adiacente cursurilor de apă se instituie zone de protecție și benzi tampon (fâșii de protecție) în care este interzisă aplicarea fertilizanților de orice fel;

Se instituie benzi tampon (fâșii de protecție) - benzi adiacente zonelor de protecție stabilite prin Legea apelor nr. 107/1996, în care este interzisă aplicarea fertilizanților de orice fel. Lățimea minimă a fâșiilor de protecție variază în funcție de panta terenului astfel:

- 3 m pentru terenurile cu panta până la 12%;
- 5 m pentru terenurile cu panta peste 12%.

Lățimea benzilor tampon (fâșiilor de protecție) se consideră de la limita blocului fizic adiacent zonei de protecție (stabilită prin Legea Apelor) spre interiorul acestuia. Panta terenului înseamnă panta medie a blocului fizic adiacent cursului de apă;

Este interzisă utilizarea îngrășămintelor de orice fel în zonele de protecție instituite în jurul lucrărilor de captare, a construcțiilor și instalațiilor destinate alimentării cu apă potabilă, a surselor de apă potabilă destinate îmbutelierii, a surselor de ape minerale utilizate pentru cura internă sau pentru îmbuteliere, precum și a lacurilor și nămolurilor terapeutice, în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 930/2005 privind aprobarea Normelor speciale privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică.

Restricții privind aplicarea îngrășămintelor pe terenuri saturate cu apă, inundate, înghețate sau acoperite cu zăpadă

Pe soluri saturate cu apă, inundate, înghețate sau acoperite cu zăpadă este interzisă aplicarea îngrășămintelor.

În zonele inundabile este interzisă depozitarea gunoiului de grajd.

Pentru culturile de orez, se recomandă ca fertilizarea să se realizeze cu îngrășămintă pe bază azot amoniacal sau amidic, care trebuie aplicat cu 2-3 zile înainte de inundarea terenului.

Pe soluri periodic saturate cu apă sau în zone inundabile, trebuie ales momentul de aplicare a îngrășămintelor atunci când solul are o umiditate corespunzătoare capacității de câmp.

Pe terenurile cu pantă de peste 12%, fertilizarea trebuie făcută numai prin încorporarea îngrășămintelor în sol (nu mai târziu de 24 ore de la momentul aplicării);

Documente de evidență ale exploatațiilor agricole

Se întocmesc și completează documentele de evidență ale exploatațiilor agricole astfel încât să permită autorităților de inspecție și control să constate:

- suprafața fermei;
- un plan simplificat de fertilizare care să cuprindă pentru fiecare parcelă de teren cuprinsă în cadrul fermei următoarele:
 - o tipul și cantitatea oricărui îngrășămintă chimic/organic aplicat pe teren, cantitatea de azot conținută și data aplicării;
 - o tipul și cantitatea oricărui îngrășămintă organic aplicat pe teren (alta decât cea lăsată de animale prin pășunat) și data aplicării;
 - o pentru îngrășămintele organice aplicate, altele decât cele lăsate de animalele însăși, se va menționa tipul acestora (compost, gunoi de grajd, urină, must de gunoi de grajd, dejecții lichide, dejecții semilichide-păstoase, îngrășămintă organic lichid, nămol de epurare etc.) și specia de animale de la care provine;
 - o tipul oricărei culturi agricole, data la care a fost semănată și data recoltării
- șeptelul fermei, pe specii și categorii de animale, identificarea și înregistrarea acestuia, registrele de evidență a efectivelor, precum și perioada de timp în care animalele sunt menținute în fermă (stabulație);
- presiunea azotului din îngrășămintele organice de origine animală la nivelul exploatației agricole calculată conform coeficienților de excreție din tabelul 4;
- cantitatea și tipul îngrășămintelor de origine animală aplicate pe terenul agricol, precum și a celor livrate/achiziționate, data livrării/achiziției, numele și adresa destinatarului/furnizorului;

- sistemul de colectare și depozitare a dejecțiilor animale (la nivelul fermei și/sau pe platforme de gunoi comunale, depozite permanente/nepermanente) corelate cu cerințele minime impuse de perioadele de interdicție în aplicarea îngrășămintelor.

Orice document de evidență al exploatației, din categoria celor prevăzute la alin. (1) se păstrează o perioadă de 3 ani de la ultima înregistrare efectuată în document

Programe de acțiune la nivel de comună

Primarii unităților administrativ teritoriale, elaborează și supun aprobării consiliilor locale un Plan de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole la nivel local, care cuprinde măsurile prevăzute în programul de acțiune, termenele de îndeplinire a acestora și sursele de finanțare.

Direcțiile pentru agricultură județene, prin Oficiile de studii pedologice și agrochimice, Camerele agricole județene și Administrațiile bazinale de apă asigură asistența de specialitate autorităților administrației publice locale în vederea elaborării Planului de acțiune pentru protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole la nivel local.

Cerințe GAEC. Cerințe SMR

Fermierii care solicită orice formă de sprijin financiar de la Agenția de Plăți și Intervenții în Agricultură sunt obligați să respecte cerințele legale și standarde în materie de mediu, schimbări climatice și bunele condiții agricole ale terenurilor, sănătate publică, sănătatea animalelor, sănătatea plantelor și bunăstarea animalelor.

Aceste cerințe și standarde sunt grupate după cum urmează:

- bune condiții agricole și de mediu (GAEC), inclusiv obligația menținerii suprafeței de pajiști permanente la nivel național;
- cerințe legale în materie de gestionare (SMR) privind mediul, schimbările climatice și bunele condiții agricole ale terenurilor, sănătatea publică, sănătatea animalelor și plantelor, bunăstarea animalelor;

Dacă se solicită o formă de sprijin financiar, este obligatoriu să se respecte:

- SMR 1, care se referă la protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole;
- GAEC 1, care se referă la crearea și/sau menținerea benzilor tampon (fășiiilor de protecție) în vecinătatea apelor de suprafață.

B. Măsuri prevăzute în cadrul Proiectului “Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți”

Pentru alinierea României la cerințele Directivei Consiliului 91/676/EEC privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați din surse agricole (numită pe scurt Directiva Nitrați). Proiectul își va continua intervențiile până în anul 2022.

Pentru perioada 2017-2022 a fost aprobată o finanțare adițională pentru proiectul Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți pentru ca acesta să finanțeze costurile asociate implementării activităților proiectului inițial la nivel național, având în vedere provocările continue cu care România se confruntă în ceea ce privește poluarea cu nutrienți la nivel național, dar și având în vedere lecțiile învățate în cadrul Proiectului inițial. Finanțarea Adițională a Proiectului a intrat în vigoare pe 13 aprilie 2017 și a fost ratificată de către România prin Legea nr. 46/03.04.2017. Data de închidere a proiectului este 31 martie 2022.

Începând cu anul 2017, Finanțarea Adițională la Proiectul inițial va replica intervențiile de succes ale Proiectului inițial, la nivel național, în încă aproximativ 90 de comune. Pentru fiecare investiție care este urmează a fi realizată, a fost elaborat un plan de management social și de mediu (PMSM) care analizează condițiile existente în zona de implementare a proiectului, pentru a determina impactul acestuia asupra condițiilor sociale și de mediu, și pentru a propune în consecință, măsuri adecvate de minimizare a acestora. Măsurile de diminuare a impactului proiectului sunt monitorizate și raportate, atât pe perioada derulării lucrărilor de construcție, cât și în perioada de exploatare a investiției.

- **Componenta 1: Investiții la nivel de comună pe întreg teritoriul țării pentru reducerea poluării cu nutrienți**
 - Investiții pentru managementul gunoierului de grajd

- Investiții pentru reducerea poluării cu ape uzate, în aglomerările care deserveșc un număr de locuitori echivalenți între 1000-5000.
- Îmbunătățirea protecției cursurilor de apă împotriva nutrienților și a scurgerilor de suprafață
- **Componenta 2: Întărirea capacității instituționale**
 - Dezvoltarea centrelor naționale de cunoștințe și instruire, precum și asigurarea de sprijin pentru demonstrații desfășurate în cadrul fermelor, pentru a îmbunătăți respectarea, adoptarea și controlul codului de bune practici agricole pentru a reduce poluarea cu nutrienți
 - Furnizarea de asistență tehnică pentru: (i) actualizarea Codului de Bune Practici Agricole și revizuirea programelor de acțiune; și (ii) derularea de activități pentru a promova adoptarea de către fermieri a practicilor îmbunătățite pentru managementul nutrienților, prevăzute de Codul de Bune Practici Agricole
 - Program de instruire cuprinzător pentru personalul agențiilor naționale, regionale și județene relevante privind monitorizarea, controlul și raportarea în cadrul Directivei privind nitrații UE și Directiva-cadru privind Apa a UE
- **Componenta 3: Strategia de conștientizare publică și sprijin pentru informare**
 - Realizarea activităților de conștientizare publică la nivel local, de bazin hidrografic, național și regional, inclusiv întâlniri, ateliere, excursii, vizite de studiu și evenimente și produse mass-media, pentru a prezenta proiectul și beneficiile sale, pentru a promova îmbunătățirea condițiilor de igienă în mediul rural precum și implementarea bunelor practici agricole
 - Formare și asistență pentru potențialii beneficiari.

C. Aspecte privind cadrul de implementare și stadiul de realizare a măsurilor în domeniul fitosanitar și a cerințelor Directivei 2009/128/CE a Parlamentului European și a Consiliului de stabilire a unui cadru de acțiune comunitară în vederea utilizării durabile a pesticidelor

1. Implementarea legislației în domeniul fitosanitar și a Directivei 2009/128/CE a Parlamentului European și a Consiliului de stabilire a unui cadru de acțiune comunitară în vederea utilizării durabile a pesticidelor

Documentele legislative care reglementează controlul privind depozitarea, comercializarea și utilizarea produselor de protecție a plantelor (PPP) pe teritoriul României și obligativitatea respectării bunelor practici în domeniu, sunt următoarele:

- **Regulamentul (CE) nr. 1107/2009** al Parlamentului European și al Consiliului privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare și de abrogare a Directivelor 79/117/CEE și 91/414/CEE ale Consiliului;
- **OG nr. 34/2012** pentru stabilirea cadrului instituțional de acțiune în scopul utilizării durabile a pesticidelor pe teritoriul României, aprobată prin Legea nr. 63/2013 (act normativ care transpune în dreptul intern Directiva 2009/128/CE);
- **OG nr. 195/2005** privind protecția mediului;
- **OG nr. 4/1995** privind fabricarea, comercializarea și utilizarea produselor de uz fitosanitar pentru combaterea bolilor, dăunătorilor și buruienilor în agricultură și silvicultură, aprobată cu modificări prin Legea nr. 85/1995, cu modificările și completările ulterioare;
- **OG nr. 41/2007** pentru comercializarea produselor de protecție a plantelor, precum și pentru modificarea și abrogarea unor acte normative din domeniul fitosanitar, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 29/2009, cu modificările ulterioare;
- **HG nr. 1559/2004** privind procedura de omologare a produselor de protecție a plantelor în vederea plasării pe piață și a utilizării lor pe teritoriul României, cu modificările și completările ulterioare;
- **HG nr. 1230/2012** privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea prevederilor Regulamentului (CE) nr. 1107/2009 al Parlamentului European și al Consiliului privind introducerea pe piață a produselor fitosanitare;
- *Hotărârea nr. 135 din 12 martie 2019 pentru aprobarea Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor*
- **Ordin nr. 1798/2007** pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu;

- **Ordin comun MADR/MMSC/MS nr. 566/1445//725/2014** privind aprobarea listei cu produsele de protecție a plantelor autorizate în vederea aplicării prin pulverizare aeriană;
- **Ordin nr. 119/2014** pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătatea publică privind mediul de viață al populației
- **Ordin MADR nr. 1463/2014** privind desemnarea organismului care efectuează inspecția echipamentelor de aplicare a produselor de protecție a plantelor și responsabilitățile acestuia.
- **Ordin nr. 352/2015** pentru aprobarea normelor privind ecocondiționalitatea în cadrul schemelor și măsurilor de sprijin pentru fermieri în România

Legislația specifică domeniului utilizării durabile a produselor de protecție a plantelor este disponibilă pe pagina de internet a Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale (MADR), secțiunea FITOSANITAR.:

Activități privind monitorizarea implementării Planului național de acțiune privind diminuarea riscurilor asociate utilizării produselor de protecție a plantelor (PNA) Utilizarea produselor de protecție a plantelor se poate face numai în scopurile pentru care au fost omologate și numai în conformitate cu instrucțiunile de utilizare, conform legislației specifice în vigoare. În anul 2016 s-a elaborat o versiune nouă a Ghidului de utilizare în siguranță a produselor de protecție a plantelor, de către ANF, care este postat pe pagina de internet a ANF. În anul 2017 a fost adoptat Codul de bune practici de utilizare în siguranță a produselor de protecție a plantelor, postat pe pagina de internet a ANF și APIA (http://www.apia.org.ro/files/pages_files/Ghid_pentru_utilizarea_in_siguranta_a_produselor_de_protectia_plantelor.pdf, https://www.anfdf.ro/sanatate/ghid/ghid_topps.pdf).

Sistemul de control la comercializarea și utilizarea produselor de protecție a plantelor constă în:

- inspecții privind modul de comercializare și utilizare a produselor de protecție a plantelor;
- verificarea, prin analize de laborator a calității produselor de protecție a plantelor;
- controlul reziduurilor de pesticide în plante și produse vegetale.

Respectarea tuturor acestor cerințe privind manipularea, depozitarea și gestionarea produselor de protecție a plantelor, de către utilizatori profesioniști și distribuitori se face de către oficii fitosanitare județene, agențiile pentru protecția mediului și comisariatele județene ale Gărzii Naționale de Mediu.

Inspecțiile în cazul verificării calității produselor de protecție a plantelor se desfășoară conform procedurilor generale de control elaborate de Autoritatea Națională Fitosanitară și aprobate de conducerea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, precum și a legislației în vigoare.

2. Autoritățile responsabile pentru implementarea legislației în domeniul fitosanitar

Autoritatea Națională Fitosanitară, structură de specialitate, aflată în subordinea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, este responsabilă de elaborarea și implementarea strategiei, a politicilor și a legislației în domeniul fitosanitar (protecția plantelor, carantină fitosanitară și produse de protecție a plantelor). Autoritatea este înființată în temeiul art. 5 din Legea nr. 139/2014 privind unele măsuri pentru reorganizarea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale, precum și a unor structuri aflate în subordinea acestuia, prin HG nr. 43/2015 privind organizarea și funcționarea Autorității Naționale Fitosanitare.

Autoritatea are în subordine oficiile fitosanitare județene, rețeaua de laboratoare de referință și inspectoratele de carantină fitosanitară vamală.

3. Aspecte privind realizarea consultanței în contextul legislației în domeniul fitosanitar

În domeniul fitosanitar, serviciile de consiliere și consultanță sunt asigurate, în principal, de autoritățile aflate în subordinea și/sau coordonarea tehnico-metodologică a Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

Informații suplimentare cu privire la sistemul de consultanță agricolă se pot accesa pe site-ul Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale.

4. Alte informații relevante privind implementarea Directivei 2009/128/CE

Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, prin Autoritatea Națională Fitosanitară, împreună cu Ministerul Sănătății și Academia de Științe Agricole și Silvicultură "Gheorghe Ionescu -Sisești", sunt autoritățile responsabile pentru implementarea activităților din cadrul Planului național de acțiune.

Planul național de acțiune conține obiective, măsuri și calendare ce vizează reducerea dependenței de metodele chimice de combatere a dăunătorilor, a bolilor și a buruienilor, oferind astfel utilizatorilor profesioniști (fermierilor) informații specifice cu privire la gestionarea integrată a dăunătorilor și metodele nechimice alternative.

Prin Planul național de acțiune se urmărește utilizarea durabilă a produselor de protecție a plantelor pe teritoriul României, prin reducerea riscurilor și a efectelor acestora asupra sănătății umane și a mediului, inclusiv promovarea gestionării integrate a organismelor dăunătoare.

**Proiecte privind implementarea Directivei Habitate 92/43/CEE și
Directivei Păsări 79/409/CEE**

Managementul eficient și restaurarea siturilor din rețeaua Natura 2000 necesită investiții semnificative. Necesarul de finanțare pentru Natura 2000 se referă la o gamă largă de măsuri pentru managementul eficient al siturilor.

În Programul Operațional Infrastructură Mare au fost aprobate 3 proiecte care vizează în principal elaborarea planurilor de management sau a măsurilor de management pentru speciile și habitatele protejate, informare și conștientizare, refacerea habitatelor degradate.

Acestor principale surse de finanțare li se adaugă și cele accesate de către administratorii de arii naturale protejate din diferite fonduri disponibile la nivel național și internațional.

Proiecte finanțate în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020

Nr. crt.	Titlu proiect	Beneficiar	Valoarea totală proiect (Euro)
1.	Elaborarea planului de management pentru situl de importanță comunitară Natura 2000 ROSCI0228 Șindrilița		813261
2.	Elaborarea planului de management pentru situl de importanță comunitară ROSCI0018 Căldările Zăbalei împreună cu aria naturală protejată 2810, Căldările Zăbalei-Zârna Mică-Răoaza		735561
3.	Elaborarea planurilor de management pentru ariile naturale protejate ROSCI0246 Tinovul Luci și rezervația 2,465 Tinovul Luci și respectiv ROSCI0241 Tinovul Apa Lina - Honcsok, ROSPA0169 Tinovul Apa Lina - Honcsok și rezervația 2,467 Tinovul de la Plăieșii de Jos		614029,7
Valoare totală proiecte aprobate ABA Siret: 2162851,7 euro			

ANEXA 9.5.

Folosințe de apă care intră sub incidența IED din spațiul hidrografic Siret

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodării apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivele sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
1	SC AEROSTAR SA Str. Condorilor nr. 9, Bacău	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	2.6. Cod Caen: 3316 repararea și întreținerea aeronavelor; 30303, 3530, 2851	IED	conformă
2	SC CHIMCOMPLEX SA Borzești Str. Industriilor nr. 3 Onești	RORW12-1-69_B4	-	Autorizată	4.1; 4.2; 4.4; 5.4 Cod Caen: 2013 fabricarea produselor chimice anorganice de bază; 2014 fabricarea produselor chimice organice de bază; 2420 fabricarea pesticide; 3811 colectarea deșeurilor nepericuloase	IED, DEȘEURİ, SEVESO III	conformă
3	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94, Bacău, Platoul avicol Gherăiești - Ferma 2	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
4	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Platou Avicol Racova - Ferma 13, Racova, comuna Racova	RORW12-1-53-70_B1	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
5	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Platou Avicol-Racova, ferma 14, comuna Racova, jud. Bacău	RORW12-1-53-70_B1	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
6	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, ferma nr. 15 Racova,	RORW12-1-53-70_B1	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivele sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	comuna Racova, jud. Bacău						
7	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Ferma nr. 16 Racova, comuna Racova, jud. Bacău	RORW12-1-53-70_B1	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
8	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, ferma nr. 17 Racova, comuna Racova, jud. Bacău	RORW12-1-53-70_B1	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
9	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, ferma nr. 20 Brad, loc. Brad, comuna Berești Bistrița, jud. Bacău	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
10	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Ferma 4 și 19 Liliaci, comuna Hemeiuși,	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
11	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Ferma 5 Șerbănești	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
12	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Platou Avicol Aviasan - Ferma nr.8 și 9	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivile sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	Comuna Mărgineni						
13	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Platou Avicol Gârleni, comuna Gârleni	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
14	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Platoul avicol Brad - Ferma 11-12 Brad Sat Brad, comuna Berești Bistrița	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
15	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Ferma 3 Brad, comuna Berești Bistrița	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
16	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Platoul avicol Hemeiuși - ferma 10, comuna Hemeiuși	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
17	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Ferma 23 Șerbănești, comuna Letea Veche	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.6.a Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
18	SC Ferma Avicolă Șerban	RORW12-		Autorizată	6.6.a	IED	

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivele sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	SRL Filipești, comuna Bogdănești - Ferma Parincea	1-69-31_B1	-		Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor		conformă
19	SC SUINPROD SIRET SRL Calea Moldovei nr. 94, Bacău, - Ferma Cleja, comuna Cleja	RORW12-1-57_B1	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0123 creșterea intensivă a porcinelor	IED	conformă
20	SC SUINPROD SIRET SRL Calea Moldovei nr. 94, Bacău, ferma Leontinești, sat Leontinesti, comuna Ardeoani	RORW12-1-69-33-10_B1	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0123 creșterea intensivă a porcinelor	IED	conformă
21	SC SUINPROD SIRET SRL Calea Moldovei nr. 94, Bacău, Ferma Gh. Doja, comuna Răcăciuni	RORW12-1-60_B1	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0123 creșterea intensivă a porcinelor	IED	conformă
22	SC THERMOENERGY GROUPE SA, mc. Bacău, jud. Bacău	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	1.1. Cod Caen: 3530; furnizare energie termica	IED, SEVESO III	conformă
23	SC THERMOENERGY GROUPE SA, municipiul Bacău, județul Bacău - CAF	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	1.1. Cod Caen: 3530; furnizare energie termica	IED	conformă
24	SC AROMA RISE SA Str. Industriilor nr. 1A, Onești	RORW12-1-69_B4	-	Autorizată	4.1.b Cod Caen: 2014 -fabricarea unor produse organice de bază	IED	conformă
25	SC SUBEX SA Str. Milcov nr. 3-5, Bacău	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	2.6. Cod Caen: 2561; tratarea și acoperirea metalelor; 2594; fabricarea de șuruburi, buloane și alte art. filetante	IED	conformă
26	SC Eco Sud SA București-DEPOZIT CONFORM DE			Autorizată	5.4. Cod Caen: 3832 recuperarea materialelor	IED, DEȘEURİ	conformă

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivele sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	DEȘEURİ BACĂU și facilități conexe - celula 2	ROLW12-1-53_B7	-		reciclabile sortate; 3821 tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase		
27	OMV PETROM SA București - Stația de bioremediere Runcu și Platforma de stocare temporară Poiana Runcului	RORW12-1-53-67_B1	-	Autorizată	5.1.a și 5.5. Cod Caen: 0910 activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	IED, DEȘEURİ	conformă
28	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 94 Bacău, Fabrica de nutrețuri combinate FNC, Bacău, jud. Bacău	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.4.b Cod Caen: 1091-fabricarea alimentelor pentru hrana animalelor	IED	conformă
29	SC AGRICOLA INTERNAȚIONAL SA Calea Moldovei nr. 230, Bacău, Abator păsări Gherăiești	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.4.a Cod Caen: 01013 abatorizare păsări	IED	conformă
30	SC Pambac SA Bacău	ROLW12-1-53_B7	-	Autorizată	6.4.(ii)	IED	conform
31	SC Biodiesel SRL Comănești, str. Moldovei nr. 2, Comănești	RORW12-1-69_B2	-	Autorizată	4.1.b Cod Caen: 1041-fabricarea uleiurilor și grăsimilor	IED	conformă
32	SC Romchim Protect SRL Filipești, sat Filipești, comuna Filipești	RORW12-1-69-10_B1	-	Autorizată	4.1.g și 4.3. Cod Caen: 2030-fabricarea vopselelor, lacurilor, cernelii topografice și masticurilor; 2059-fabricarea altor produse chimice; 4675- comerț cu produse chimice	IED	conformă
	TOTAL APM Bacău			32			
33	S.C. ARCELORMITTAL TUBULAR PRODUCTS ROMAN S.A., str. Ștefan cel Mare, nr. 246, Roman	RORW12-1-40_B4	-	Autorizată	2.3.a Cod Caen: 2420-fabricarea de tuburi, țevi și accesorii din oțel	IED	conformă

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivile sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
34	SC Heidelbergcement România SA - Fabrica de ciment Tașca, jud. Neamț	RORW12-1-53-48_B2	-	Autorizată	3.1. Cod Caen: 2351 fabricarea cimentului și clincherului de ciment	IED	conformă
35	SC KOBER SRL punct de lucru Turturești, comuna Girov	RORW12-1-53-60_B1	-	Autorizată	4.1.j Cod Caen: 2030 -fabricarea vopselelor	IED, SEVESO III	conformă
36	S.C. MAELVI COMIMPEX SRL Piatra Neamț, str. Mihai Viteazu, nr. 5, județul Neamț	RORW12-1-53-57_B1	-	Autorizată	4.1.i	IED	conformă
37	SC MIHOC Oil - Instalație de tratare deșeuri petroliere și stabilizare țitei ușor , comuna Pipirig	RORW12-1-40-41_B1	-	Autorizată	5.1. Cod Caen: 1920 fabricarea de ulei și grăsimi industriale	IED	conformă
38	S.C. PETROCART SA B-dul Decebal, nr. 171, Piatra Neamț	RORW12-1-53-57_B1	-	Autorizată	6.1.b Cod Caen: 1712 fabricarea hârtiei, cartonului ondulat și a ambalajelor	IED	conformă
39	SC TCE Agrosuind SRL București Fermă creștere porcine Bașta, comuna Secuieni	RORW12-1-42-5_B1	-	Autorizată	6.6.b; 6.6.c Cod Caen: 0146 creșterea porcinelor	IED	conformă
40	SC ZOOSAB SA E85, KM 341, comuna Săbăoani	RORW12-1-40-50_B1	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0146 creșterea porcinelor; 1011- prelucrarea și conservarea cărnii, 1091-fabricarea alimentelor pentru hrana animalelor	IED	conform
41	SC SUINPROD SA, Roman, localitatea Războieni, comuna Ion Neculce	RORW12-1-40_B4	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0123 creșterea intensivă a porcinelor	IED	conformă
42	SC AGRANA ROMÂNIA SA - sucursala ROMAN, Str.	RORW12-			6.4.b; 1.1; 3.1.b Cod Caen: 1081-fabricarea zaharului; 1082-fabricarea produselor de	IED, LCP	conformă

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivile sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	Energiei, nr. 6, Roman	1-40_B4	-	Autorizată	cacao, ciocolată și produse zaharoase		
43	SC AVICOLA NEAMȚ SRL, comuna Cordun, sat Simionesti, județul Neamț	RORW12-1-40_B4	-	Autorizată	6.6.b. Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
44	SC RIFIL SA str. Uzinei nr. 2, Săvinești	RORW12-1-53_B6	-	Autorizată	6.2. Cod Caen: 1310 pregătire fibre textile	IED	conformă
45	SC FERMADOR SRL Iași, localitatea Doina, comuna Girov, județul Neamț	RORW12-1-53-60_B1	-	Autorizată	6.6.b. Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
46	SC HELIXIS PROD SRL, sat Podoleni, comuna Podoleni, str. Alexandru Podoleanu nr. 905, județul Neamț	RORW12-1-53-63_B1	-	Autorizată	4.1.i	IED	conformă
47	SC CGC AGRİA SRL, comuna Girov, județul Neamț	RORW12-1-53-60_B1	-	Autorizată	6.6.b. Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor	IED	conformă
48	SC Fibrex Nylon SRL, comuna Săvinești, județul Neamț	RORW12-1-53_B6	-	Autorizată	6.11 Cod Caen: 3700	IED	conformă
49	SC Eco Sud SA București - Depozitul județean de deșeuri nepericuloase Girov, județul Neamț	RORW12-1-53-60_B1	-	Autorizată	05.04	IED, DEȘEURİ	conformă
50	Municipiul Piatra Neamț - Sistem integrat pentru managementul deșeurilor în municipiul Piatra Neamț	RORW12-1-53-57_B1	-	Autorizată	05.04	IED, DEȘEURİ	conformă
51	SC Grădinaru Rareș SRL,				6.6.b.	IED	

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivile sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	Dumbrava Roșie, jud. Neamț	ROA1	-	Autorizată	Cod Caen: 0147 creșterea păsărilor		conformă
	TOTAL APM Neamț			19			
52	SC EGGER ROMÂNIA SRL, comuna Dornești, județul Suceava	RORW12-1-17_B2	-	Autorizată	1.1. Cod Caen: 2020, 1621,1629,3511,3530,3832, 3821 - producere peleți, plăci OSB și centrală termică pe biomas	IED	conformă
53	SC EGGER TEHNOLOGIA SRL, comuna Dornești, județul Suceava	RORW12-1-17_B2	-	Autorizată	4.1.b. Cod Caen: 2014 -fabricarea produselor chimice organice de bază; 2052- fabricare clei	IED	conformă
54	SC MONDECO SRL Suceava str. Calea Unirii, nr. 22	RORW12-1-17_B3	-	Autorizată	5.1. Cod Caen: 3822 tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase; 3821- colectare, tratare deșeuri nepericuloase	IED, DEȘEURİ	conformă
55	SC AMBRO SA Suceava, str. Calea Unirii, nr. 34	RORW12-1-17_B3	-	Autorizată	6.1.b Cod Caen: 1721; 1722- producerea și comercializarea de hârtie igienică, hârtie pentru carton ondulat, carton ondulat și confecții din carton ondulat	IED	conformă
56	SC TAGRO GRUP SRL Iași Calea Chișinăului nr. 41 AIM, punct de lucru Verești	RORW12-1-40_B3	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0146 - creșterea porcinelor	IED	conformă
57	SC Bioenergy Suceava SRL, centrala de cogenerare municipiul Suceava	RORW12-1-17_B3	-	Autorizată	1.1 Cod Caen: 3530	IED	conformă
58	SC Galina Rosso SRL, str. Lt. Nicolae Cătănescu nr. 13, Suceava	RORW12-1-17_B3	-	Autorizată	COD Caen 0147- creșterea păsărilor	IED	conformă
59	SC Florconstruct SRL - lider de asociere - Depozit de	RORW12-	-	Autorizată	05.04	IED, DEȘEURİ	conformă

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivile sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	deșeuri municipale Moara	1-17_B3					
60	SC Fertisol SRL Siret, sat Iaz, comuna Dornesti, celulele 2 și 3, județul Suceava	RORW12-1-17_B2	-	Autorizată	Cod Caen 3832- recuperarea materialelor reciclabile sortate; 3821- tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase	IED, DEȘEURİ	conformă
	TOTAL APM Suceava			9			
61	SC Vetex Farm SRL Bucecea oraș Bucecea, județul Botoșani	RORW12-1_B2	-	Autorizată	Cod Caen 0147 - creșterea păsărilor	IED	conformă
	TOTAL APM Botoșani			1			
62	SC ENET SA Focșani, județul Vrancea	RORW12-1_79_B3	-	Autorizată	1.1.c. Cod Caen 3530 -furnizare energie termică; 3511-furnizare energie electrică	IED	conformă
63	SC VRANCART SA Adjud, județul Vrancea	RORW12-1_B7	-	Autorizată	6.1.b COD Caen 1721; 1722-producerea și comercializare de hârtie igienică, hârtie pentru carton ondulat, carton ondulat și confecții din carton ondulat	IED, SEVESO III	conformă
64	SC AVIPUTNA SA - GOLEȘTI Golești, str. Victoriei , nr. 22, jud. Vrancea	RORW12-1-79_B3	-	Autorizată	Cod Caen 0147 - creșterea păsărilor	IED	conformă
65	SC PREMIUM PORC SRL Golești, DJ 205C, Km 1, jud. Vrancea	RORW12-1-79_B3	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0146 creșterea porcinelor	IED	conformă
66	SC CONSINTERFIN SRL Ferma Slobozia Ciorăști, județul Vrancea	RORW12-1-79-19_B1	-	Autorizată	6.6.b Cod Caen: 0146 creșterea porcinelor	IED	conformă
67	S.C. AVICOLA SA Focșani,	RORW12-	-		Cod Caen	IED	conformă

Nr. crt.	Numele și adresa societății comerciale (agent economic)	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Reglementarea folosinței din punct de vedere al gospodăririi apelor	Activitatea principală conform Legii 278/2013 Anexa 1	Directivele sub care intră (IED, LCP, COV, SEVESO III, DEȘEURİ)	Data la care se conformează (tranziție)
0	1	2	3	4	5	6	7
	ferma Golești, județul Vrancea	1-79_B3		Autorizată	0147 - creșterea păsărilor		
68	SC PROTECT COLECTOR SRL Focșani - punct de lucru comuna Vânători, sat Jorăști	RORW12-1-79_B3	-	Autorizată	5.5 Cod CAEN: 3811-colectarea deșeurilor periculoase; 3812-tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase; 3821- tratarea și eliminarea deșeurilor periculoase; 3822- recuperarea materialelor reciclabile sortate; 3832-activități și servicii de decontaminare	IED,DEȘEURİ	conformă
69	CONSILIUL JUDEȚEAN VRANCEA - Sistemul integrat de management al deșeurilor solide din județul Vrancea	RORW12-1-79_B3	-	Autorizată	5.4 și 5.3 b)	IED,DEȘEURİ	conformă
70	SC REMAT VRANCEA SA, Focșani - Centrul de recuperare și reciclarea materialelor re folosibile	RORW12-1-79_B3	-	Autorizată	5.4 și 5.3 b)	IED,DEȘEURİ	conformă
71	S.C. AVICOLA SA Focșani, ferma Petrești, județul Vrancea	RORW12-1-79_B3	-	Autorizată	Cod Caen 0147 - creșterea păsărilor	IED	conformă
	TOTAL APM Vrancea			10			

**Stadiul implementării măsurilor pentru unitățile IED raportate E-PRTR (pentru factorul de mediu apă)
din spațiul hidrografic Siret**

Nr. crt.	Numele unității	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Unitatea are sau nu autorizație (DA/NU)	Dacă unitatea este conformă cu cerințele Directivei IED, având în vedere factorul de mediu apă (situația în 2019) (DA/NU)	Dacă nu este conformă cu cerințele Directivei IED (BAT), E-PRTR, va fi ea conformă în perioada 2022-2026? (DA/Nu)	Perioada de tranziție	Costul măsurilor (pentru apă) 2022-2026 / după 2027*), Euro
1	SC CHIMCOMPLEX SA Borzești	RORW12-1-69_B4	-	DA	DA	DA	-	-

Anexa 9.7.

Inventarul în anul 2018 a amplasamentelor care se încadrează sub incidența Directiva 2012/18/UE privind controlul pericolelor de accidente majore care implică substanțe periculoase (Seveso III), din spațiul hidrografic SIRET

Nr. crt.	Județ	Cod amplasament	Denumire amplasament	Localitatea	Domeniu de activitate	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Statut SEVESO (RM – risc major; rm – risc minor)	Conformă 2021	Conformă 2027
									Da/Nu	Da/Nu
1	Bacău	RO/BC/003	SC Chimcomplex SA Borzești	Onești	Fabricare produse chimice anorganice de bază	RORW12-1-69_B4	-	RM	da	da
2	Bacău	RO/BC/006	SC CRIMBO SAV GAS SRL	Onești	Îmbutelire GPL uz casnic în butelii cu capacitate de maxim.26 l, comerț al combustibililor	RORW12-1-69_B4	-	rm	da	da
3	Bacău	RO/BC/009	SC OMV PETROM SA-Depozit Petrom Bacău	Bacău	Comerț cu ridicata a produselor petroliere	ROLW12-1-53_B7	-	rm	da	da
4	Bacău	RO/BC/011	SC Rompetrol Gas SRL	comuna Itești	Comerț cu ridicata al combustibililor solizi, lichizi și gazoși și al produselor derivate.	ROLW12-1-53_B7	-	RM	da	da
5	Bacău	RO/BC/012	SC Termoenergy Grup SA Bacău	Bacău	Producerea energiei electrice și termice	ROLW12-1-53_B7	-	rm	da	da
6	Bacău	RO/BC/014	SC VATGAZ SRL	comuna Orbeni	Îmbutelire GPL uz casnic în butelii cu	RORW12-	-	rm	da	da

Nr. crt.	Județ	Cod amplasament	Denumire amplasament	Localitatea	Domeniu de activitate	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Statut SEVESO (RM – risc major; rm – risc minor)	Conformă 2021	Conformă 2027
									Da/Nu	Da/Nu
					capacitate de maxim.26l, comerț al combustibililor	1-61_B1				
7	Bacău	RO/BC/013	Stratum Energy România LLC WILMINGTON-Sucursala București	comuna Poduri	Extracția gazelor naturale, extracția petrolului brut	RORW12-1-69-33_B1	-	RM	da	da
8	Bacău	RO/BC/014	OMV Petrom SA ASSET VIII Moldova Nord	Moinești	Depozitări, transporturi prin conducte, activități de servicii anexe extracției petrolului brut și gazelor naturale	RORW12-1-69-20_B1	-	rm	da	da
9	Neamț	RO/NT/007	SC KOBER SRL	comuna Girov	Fabricarea lacurilor și vopselelor	RORW12-1-53-60_B1	-	RM	da	da
10	Neamț	RO/NT/009	SC KOBER SRL	comuna Girov	Fabricarea lacurilor și vopselelor	RORW12-1-53-60_B1	-	rm	da	da
11	Neamț	RO/NT/002	SC CONDIȚIONAL SRL	Săvinești	Depozitări, fabricarea gazelor industriale; comerț cu ridicata al produselor chimice	RORW12-1-53_B6	-	RM	da	da
12	Neamț	RO/NT/011	SC OSCAR DOWNSTREAM SA	Roman	Depozitare și comerț cu ridicata - produse petroliere	RORW12-1-40_B4	-	rm	da	da
13	Suceava	RO/SV/009	SC EGGER TECHNOLOGIA SRL	Rădăuți	Fabricare de adezivi și rășini de impregnare	RORW12-1-17-21_B1	-	RM	da	da

Nr. crt.	Județ	Cod amplasament	Denumire amplasament	Localitatea	Domeniu de activitate	Codul corpului de apă	Tip presiune semnificativă	Statut SEVESO (RM – risc major; rm – risc minor)	Conformă 2021	Conformă 2027
									Da/Nu	Da/Nu
14	Suceava	RO/SV/001	SC FLAGA LPG S.A	comuna Verești	Depozitare GPL	RORW12-1-40_B3	-	RM	da	da
15	Suceava	RO/SV/010	SC BULROM GAS IMPEX SRL	comuna Vicșani	Depozitare GPL	RORW12-1-17-20_B1	-	RM	da	da
16	Suceava	RO/SV/006	Rompetrol Downstream SRL, București Depozit Vatra Dornei	Vatra Dornei	Depozitarea combustibililor	RORW12-1-53_B1	-	rm	da	da
17	Suceava	RO/SV/004	Unicom Holding, Voluntari, jud. Ilfov	Rădăuți	Depozitarea combustibililor	RORW12-1-17-22_B	-	rm	da	da
18	Vrancea	RO/VN/004	SC Vrancart SA	Adjud	Producerea și fabricarea celulozei și hârtiei	RORW12-1_B7	-	RM	da	da

**Măsuri suplimentare potențiale pentru diminuarea efectelor presiunilor semnificative în vederea îmbunătățirii stării apelor
din spațiul hidrografic Siret**

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare a măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane
1	Siret	RORW12-1-53-40_B2	RW	1.1	Reabilitare stație de epurare în aglomerarea Grinties (stație cu treapta terciara)	2022	
2	Siret	RORW12-1_B4	RW	2.6	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Mircesti	2022	
3	Siret	RORW12-1_B4	RW	2.6	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Mircesti	2022	
4	Siret	RORW12-1-40_B3	RW	2.6	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Botesti	2022	
5	Siret	RORW12-1-40_B3	RW	2.6	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Botesti	2022	
6	Siret	RORW12-1-53-60_B1	RW	2.6	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Girov	2022	
7	Siret	RORW12-1-53-60_B1	RW	2.6	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Girov	2022	
8	Siret	RORW12-1-53_B1	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Iacobeni	2022	
9	Siret	RORW12-1-53_B1	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Iacobeni	2022	
10	Siret	RORW12-1-53-17_B1	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Saru Dornei	2022	
11	Siret	RORW12-1-53-17_B1	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Saru Dornei	2022	
12	Siret	RORW12-1-17_B3	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Veresti	2022	
13	Siret	RORW12-1-17_B3	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Veresti	2022	
14	Siret	RORW12-1-17_B1	RW	2.6	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Brodina	2022	
15	Siret	RORW12-1-17_B1	RW	2.6	Construcție/extindere stație de epurare în	2022	

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare a măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane
					aglomerarea Brodina		
16	Siret	RORW12-1-53_B2	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Crucea	2022	
17	Siret	RORW12-1-53_B2	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Crucea	2022	
18	Siret	RORW12-1-40_B3	RW	2.6	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Vadu Moldovei	2022	
19	Siret	RORW12-1-40_B3	RW	2.6	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Vadu Moldovei	2022	
20	Siret	RORW12-1-53-60_B1	RW	2.6	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Dobreni	2022	
21	Siret	RORW12-1-53-60_B1	RW	2.6	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Dobreni	2022	
22	Siret	RORW12-1-79-19_B1	RW	2.6	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Dumbraveni	2022	
23	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Tamasenii	2022	
24	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Tamasenii	2022	
25	Siret	RORW12-1-42_B1	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Secuieni	2022	
26	Siret	RORW12-1-42_B1	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Secuieni	2022	
27	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Doljesti	2022	
28	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Doljesti	2022	
29	Siret	RORW12-1_B5	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Horia	2022	
30	Siret	RORW12-1_B5	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Horia	2022	
31	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Sagna	2022	
32	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Sagna	2022	
33	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Liteni	2022	

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare a măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane
34	Siret	RORW12-1_B4	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Liteni	2022	
35	Siret	RORW12-1-53-40_B2	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Tulghes	2022	
36	Siret	RORW12-1-53-40_B2	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Tulghes	2022	
37	Siret	RORW12-1_B7	RW	1.1	Construcție/extindere sistem de canalizare în aglomerarea Homocea	2022	
38	Siret	RORW12-1_B7	RW	1.1	Construcție/extindere stație de epurare în aglomerarea Homocea	2022	
39	Siret	RORW12.1.17.21_B1	RW	2.2	Construcția platformelor de stocare a gunoiului de grajd pentru perioadele de interdicție a aplicării	2020	
40	Siret	RORW12.1.40_B3	RW	2.2	Construcția platformelor de stocare a gunoiului de grajd pentru perioadele de interdicție a aplicării	2020	
41	Siret	RORW12.1.40.41_B2	RW	2.2	Construcția platformelor de stocare a gunoiului de grajd pentru perioadele de interdicție a aplicării	2020	
42	Siret	RORW12-1-17_B2	RW	4.1.1	Managementul riscului la inundatii in bazinul raului Suceava, jud. Suceava	2022	
43	Siret	RORW12-1-17-21_B1	RW	4.1.1	Managementul riscului la inundatii in bazinul raului Suceava, jud. Suceava	2022	
44	Suceava	RORW12-1-17_B2	RW	8	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.	2022	Difenileteri bromurați, mercur și compușii săi, heptaclor și heptaclor epoxid - biota
45	Suceava	RORW12-1-17_B3	RW	8	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.	2022	Difenileteri bromurați, mercur și compușii săi - biota

Nr. crt.	Nume bazin / subbazin hidrografic	Codul* corpului de apă la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative**	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare a măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici / Nume poluanți pentru ape subterane
46	Moldova	RORW12-1-40_B4	RW	8	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.	2022	Difenileteri bromurați, mercur și compușii săi, heptaclor și heptaclor epoxid - biota
47	Moldova	RORW12-1-40-25_B1	RW	8	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.	2022	Difenileteri bromurați, mercur și compușii săi - biota
48	Bistrița	RORW12-1-53_B6	RW	8	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.	2022	Difenileteri bromurați, mercur și compușii săi, heptaclor și heptaclor epoxid - biota
49	Trotuș	RORW12-1-69_B4	RW	8	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.	2022	Difenileteri bromurați, mercur și compușii săi, heptaclor și heptaclor epoxid - biota
50	Trotuș	RORW12-1-69_B4	RW	8	Stabilirea unei metode de analiză de laborator adecvată	2022	Hexaclorcicloxan - apa

Nr. crt.	Costul măsurilor (Euro)			Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
	Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele				
1	1361818.00	81035.00	12247.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Grinties	FC=94,43%, SP=5,57%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
2	1118880.00	0.00	0.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Mircesti	FC	Sursa datelor: Master Plan judetul Iasi
3	839160.00	0.00	0.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Mircesti	FC	
4	5998415.00	201562.50	34472.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Botesti	FC=96,77%, SP=3,23%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
5	7377415.00	216162.50	34472.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Botesti	FC=97,17%, SP=2,83%	
6	3940136.00	140420.00	22644.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Girov	FC=96,58%, SP=3,42%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
7	4845936.00	154020.00	22644.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Girov	FC=96,93%, SP=3,07%	
8	375997.5	22117.50	44235.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Iacobeni	PNRR	Sursa datelor: Master Plan judetul Suceava
9	533080.9	31357.70	62715.40	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Iacobeni	PNRR	

Nr. crt.	Costul măsurilor (Euro)			Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
	Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele				
10	110461.75	6497.75	12995.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Saru Dornei	PNRR	Sursa datelor: Master Plan județul Suceava
11	149945.95	8820.35	17640.70	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Saru Dornei	PNRR	
12	1945941.00	103507.50	20701.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Veresti	FC=95%, SP=5%	Sursa datelor: Master Plan județul Suceava
13	1945941.00	103507.50	20701.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Veresti	FC=95%, SP=5%	
14	191959.75	11291.75	22583.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Brodina	PNRR	Sursa datelor: Master Plan județul Suceava
15	260575.15	15327.95	30655.90	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Brodina	PNRR	
16	250087	14711.00	29422.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Crucea	PNRR	Sursa datelor: Master Plan județul Suceava
17	339479.8	19969.40	39938.80	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Crucea	PNRR	
18	285442.75	16790.75	33581.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Vadu Moldovei	PNRR	Sursa datelor: Master Plan județul Suceava

Nr. crt.	Costul măsurilor (Euro)			Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
	Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele				
19	387473.35	22792.55	45585.10	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Vadu Moldovei	PNRR	
20	632654.50	29383.75	3636.75	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dobreni	FC=95,59%, SP=4,41%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
21	778054.50	34983.75	3636.75	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.J. APA SERV SA NEAMȚ; Comuna Dobreni	FC=95,72%, SP=4,28%	
22	1936971.99	103030.43	20606.09	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Dumbraveni	FC=95%, SP=5%	Sursa datelor: Master Plan judetul Vrancea
23	1824390.00	89625.00	10485.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Tamasenii	FC=95,34%, SP=4,66%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
24	2243790.00	108225.00	10485.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.J. APA SERV SA NEAMȚ Tamasenii	FC=95,42%, SP=4,58%	
25	2257415.00	82062.50	12972.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Secuieni	FC=96,51%, SP=3,49%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
26	2776415.00	90662.50	12972.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Secuieni	FC=96,85%, SP=3,15%	
27	2993435.00	128812.50	17202.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Doljesti	FC=95,9%, SP=4,10%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt

Nr. crt.	Costul măsurilor (Euro)			Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
	Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele				
28	3681635.00	150212.50	17202.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Doljesti	FC=96,1%, SP=3,9%	
29	768450.00	75275.00	8175.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Horia	FC=91,16%, SP=8,84%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
30	768450.00	92475.00	8175.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Horia	FC=89,36%, SP=10,64%	
31	1574465.00	68037.50	9047.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Sagna	FC=95,88%, SP=4,12%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
32	1936465.00	79437.50	9047.50	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Sagna	FC=96,08%, SP=3,92%	
33	2124476.14	113004.05	22600.81	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Liteni	FC=95%, SP=5%	Sursa datelor: Master Plan judetul Neamt
34	2124476.14	113004.05	22600.81	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L.Liteni	FC=95%, SP=5%	
35	2080690.00	110675.00	22135.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	SC HARVIZ SA Tulghes,Corbu	FC=95%, SP=5%	Sursa datelor: Master Plan judetul Suceava
36	2080690.00	110675.00	22135.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	SC HARVIZ SA Tulghes,Corbu	FC=95%, SP=5%	

Nr. crt.	Costul măsurilor (Euro)			Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
	Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele				
37	1438200	84600.00	169200.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Homocea	PNRR	Sursa datelor: Master Plan județul Vrancea
38	1952280	114840.00	229680.00	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	C.L. Homocea	PNRR	
39	328409		14226	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primăria Horodnic de Sus I.C.P.A. D.A.D.R. O.S.P.A. Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	OF + SP	Investiții realizate în cadrul proiectului "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" AF printr-un nou împrumut de la Banca Mondială
40	393855		22794	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primăria Miroslavesti I.C.P.A. D.A.D.R. O.S.P.A. Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	OF + SP	Investiții realizate în cadrul proiectului "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" AF printr-un nou împrumut de la Banca Mondială
41	402371		16831	Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primăria Timișesti I.C.P.A. D.A.D.R. O.S.P.A. Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	OF + SP	Investiții realizate în cadrul proiectului "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" AF printr-un nou împrumut de la Banca Mondială
42	13550000	1355000		Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	ABA Siret	FC=85%, BS=15%	Are SEICA finalizat și s-a obținut acordul de mediu, propus spre finanțare.
43	11790000	1179000		Ministerul Mediului, Apelor și Padurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	ABA Siret	FC=85%, BS=15%	Are SEICA finalizat și s-a obținut acordul de mediu, propus spre finanțare.
44			în curs de evaluare	ABA Siret	ABA Siret	SP	
45			în curs de evaluare	ABA Siret	ABA Siret	SP	
46			în curs de			SP	

Nr. crt.	Costul măsurilor (Euro)			Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
	Investiții	Operare/ întreținere anuale	Altele				
			evaluare	ABA Siret	ABA Siret		
47			in curs de evaluare	ABA Siret	ABA Siret	SP	
48			in curs de evaluare	ABA Siret	ABA Siret	SP	
49			in curs de evaluare	ABA Siret			
50			in curs de evaluare	ABA Siret			

Note

* Codul corpului de apă de suprafață și / sau subterană aflat la risc de neatingere a obiectivului de mediu și pentru care se aplică excepții

** Presiuni semnificative de tip:

1.1 - Punctiforme- Ape uzate urbane

2.1 - Difuz- scurgeri din zona urbană

2.2 – Difuz - Agricultură

2.6 - Difuz- Evacuări neconectate la sistemul de colectare, etc.

1.3 - Punctiforme- Instalatii IED

1.4 – Punctiforme - Instalatii Non IED

2.5 - Difuză-situri contaminate /Situri industriale abandonate

2.10 - Difuză - Altele

4.1.1 - Alterari fizice ale canalului/patului albiei/zonei ripariene- Protectia impotriva inundatiilor

4.2.4 - Baraje, bariere si ecluze pentru irigatii

4.3.3 - Alterare hidrologica -

Hydroenergie8 - Presiuni necunoscute

etc.

*** Partenerii pentru implementarea efectivă sunt beneficiarii implementării efective a măsurii

LEGENDĂ

Se trec acronimele utilizate pentru instituții responsabile și tipuri de surse de finanțare

Condiții de aplicare a excepțiilor de la obiectivele de mediu

Excepțiile de la obiectivele de mediu sunt prezentate în Art. 4(4), (5), (6) și (7) ale DCA, transpuse în legislația națională în Art. 2.3, 2.4, 2.5 și 2.7 din Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, clasificându-se în următoarele categorii:

1. **prelungirea termenului de atingere a “stării bune” cel mai târziu până în 2027**
2. **prelungirea termenului de atingere a “stării bune” după 2027 din cauza condițiilor naturale (Art.4.4 .c)**
3. **atingerea unor “obiective de mediu mai puțin severe” în anumite condiții (Art. 4 (5));**
4. **deteriorarea temporară a stării corpurilor de apă în cazul existenței unor cauze naturale sau “forța majora” (Art. 4 (6));**
5. **noi modificări ale caracteristicilor fizice ale unui corp de apă de suprafață sau modificări ale nivelului apei corpurilor de apă subterană, sau deteriorarea stării unui corp de apă de suprafață (de la starea foarte bună la starea bună) ca rezultat al noilor activități durabile umane de dezvoltare (Art. 4 (7)) .**

Procesul de stabilire al excepțiilor de la obiectivele de mediu este un proces iterativ, aplicarea excepțiilor fiind reactualizată în cadrul fiecărui plan de management.

În stabilirea excepțiilor la nivelul corpurilor de apă s-au avut în vedere în principal, recomandările ghidurilor și documentelor elaborate la nivel european în cadrul Strategiei Comune de Implementare a DCA, respectiv Ghidul nr. 20 - *Excepții de la obiectivele de mediu elaborat în cadrul Strategiei Comune de Implementare a Directivei Cadru Apă*, Ghidul nr. 36 - *Excepții de la obiectivele de mediu conform Art. 4.7*, documentul WD2017-1-9- *Clarificarea aplicării Art. 4.4 privind extinderea termenelor în Planul de Management actualizat - 2021 și considerații practice privind termenul de 2027*; documentul WD2017-2-2- *Condițiile naturale în relație cu excepțiile DCA*.

Excepții sub Art.4.4 - prelungirea termenelor de atingere a obiectivelor de mediu

Aplicarea excepțiilor sub Art. 4.4. se realizează atunci când:

- A. (i) gradul îmbunătățirilor/măsurilor cerute poate fi realizat numai în etape care depășesc intervalul de timp stabilit, din motive de fezabilitate tehnică;
- (ii) finalizarea îmbunătățirilor/măsurilor în intervalul stabilit ar fi disproporționată din punct de vedere al costurilor ;
- (iii) condițiile naturale nu permit îmbunătățirea adecvată în starea corpului de apă în intervalul de timp stabilit.
- B. Prolungirea termenului limită și motivele care stau la baza acestei prelungiri sunt prezentate în mod expres și explicate în PMB, în conformitate cu articolul 13.
- C. Prolungirile sunt limitate la cel mult două reactualizări ale PMB, cu excepția cazului în care condițiile naturale împiedică realizarea la timp a obiectivelor stabilite.
- D. În PMB trebuie incluse : un rezumat al măsurilor solicitate în conformitate cu articolul 11, care sunt considerate necesare pentru a aduce în mod treptat corpurile de apă la starea stabilită până la termenul limită prelungit, motivele pentru orice întârziere importantă în aplicarea acestor măsuri și calendarul prevăzut pentru punerea lor în aplicare. În PMB se include o reactualizare a modului de punere în aplicare a acestor măsuri și un rezumat al tuturor măsurilor suplimentare.

Din punct de vedere al excepțiilor de prelungire a termenelor se definesc următoarele două tipuri:

- ✓ I. **prelungirea termenelor de atingere a obiectivelor de mediu până în/ (inclusiv) 2027 (reprezentând maximum de 2 ori x 6 ani după 2015) – se aplică pentru corpurile de apă cu măsuri implementate sau parțial implementate până în 2026 (inclusiv 2026)**
- ✓ II. **prelungirea termenelor de atingere a obiectivelor de mediu după 2027 (Art. 4.4.c).**

Aplicarea excepțiilor de tipul - prelungirea termenelor de atingere a obiectivelor de mediu până în (inclusiv) 2027, se poate realiza având în vedere :

- fezabilitatea tehnică
- costuri disproporționate

Prelungirea termenelor se poate considera din motive de fezabilitate tehnică atunci când:

- calendarul de implementare al unor măsuri de bază/suplimentare este până în 2026, având în vedere perioada necesară pentru atingerea obiectivelor de mediu;
- măsurile de atenuare care fac subiectul finanțării proiectelor propuse pe POIM *axa prioritară 4 – Protecția mediului pentru măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminarea siturilor poluate istoric. OS4.1 Creșterea gradului de protecție și conservare a biodiversității și refacerea ecosistemelor degradate* și pentru care Studiile de Fezabilitate nu au fost finalizate, urmând ca acestea să fie finalizate în termenii de eligibilitate ale Axei 4;
- măsurile de atenuare (categoria de măsuri de retenție naturală a apei) care fac subiectul lucrărilor de apărare împotriva inundațiilor propuse pe POIM AXA 5 OS 5.1 *Reducerea efectelor și a pagubelor asupra populației cauzate de fenomenele naturale asociate principalelor riscuri accentuate de schimbările climatice, în principal de inundații și eroziune costieră* și pentru care nu au fost finalizate Studiile de Fezabilitate;
- măsurile reprezentate de elaborarea studiilor necesare, sunt considerate numai cele care au termen de finalizare (a studiilor) cel târziu 2024, lăsând timpul necesar până în anul 2026 pentru implementarea practică a măsurilor propuse în studii.

Disproporționalitatea costurilor

În procesul de analiza al costurilor disproporționate se analizează în ce proporție **costul total** (de capital și indirect) va fi considerat disproporționat sau cu alte cuvinte care este pragul peste care acest cost devine disproporționat.

Astfel disproporționalitatea este analizată din punct de vedere al Beneficiului (Raport Cost Beneficiu) și al susținerii financiare.

Având în vedere că în această etapă o serie de elemente aferente Analizei Cost Beneficiu, respectiv costurile măsurilor nu pot fi evaluate având în vedere necesitatea finalizării studiilor de fezabilitate, în cadrul Planului de Management actualizat (2021) nu este realizată analiza de disproporționalitate, urmând ca aceasta să fie elaborată în cadrul Planului de Management actualizat 2022-2027.

În cazul excepțiilor de prelungire a termenelor de atingere a obiectivelor de mediu după 2027, conform DCA condițiile naturale nu permit îmbunătățirea adecvata a stării corpului de apă în intervalul de timp 2022-2027 (Art.4.4 .c), atingerea obiectivului de mediu urmând să aibă loc după 2027.

Excepțiile de tipul 4.4.c (condiții naturale) se stabilesc în relație cu măsurile implementate sau parțial implementate după 2026, cu măsurile planificate după 2027, precum și faptul că efectul măsurilor necesare pentru a atinge starea bună (implementate sau parțial implementate după 2026) se va resimți după 2027, deoarece caracteristicile bazinului hidrografic sau ale corpului de apă sunt de așa natură încât pentru atingerea/refacerea unei stări bune se estimează că va dura o perioadă mai lungă de timp (după 2027).

Câteva exemplificări mai concrete:

- refacerea calității apei poate necesita o perioadă de timp îndelungată datorită remobilizării nutrienților din sedimente;
- refacerea elementelor biologice și recolonizarea habitatelor poate necesita o perioadă de timp îndelungată în cazul măsurilor hidromorfologice; de exemplu - în cazul râurilor, ihtiofauna se reface mai lent, iar în cazul lacurilor – macrofitele;
- timpul necesar proceselor hidromorfologice pentru a recrea gama adecvată de habitate și condiții de substrat în urma măsurilor suplimentare de atenuare a impactului hidromorfologic;

- în ciuda emisiilor reduse semnificative în mediu, mercurul persistă în biota și sedimente. Prin urmare, nivelul de mercur este de așteptat să scadă încet din cauze naturale (imobilizare în biotă și sedimente), fiind posibilă extinderea timpului de atingere al obiectivului după 2027;
- difenileteri bromurați sunt persistente în mediu, slab degradabile și au timp de înjumătățire de viață foarte lung. Aceste substanțe sunt acumulate în biotă și/sau sedimente și eliberate continuu în corpurile de apă. Din cauza acestor proprietăți și condiții, este de așteptat ca nivelul concentrațiilor din aceste matrici să scadă foarte încet, iar standardele de calitate pentru mediu vor fi atinse în decenii, deși prezența difenileteri bromuraților în mediu se datorează activităților antropice¹;
- tehnicile (soluțiile) sunt în curs de dezvoltare/finalizare dar nu sunt încă suficient cunoscute, eficiente ;
- nu există informații privind cauza problemei /presiunea, în consecință soluția nu poate fi identificată;
- un alt exemplu poate fi situația în care există o presiune semnificativă de tipul alterării ale cursului de apă datorată apărării împotriva inundațiilor și sunt identificate măsuri de atenuare necesare, dar care nu fac subiectul propunerilor de proiecte aferente Axei 4 POIM – ecosisteme degradate sau măsuri de retenție naturală a apei din cadrul axei 5 POIM;
- măsurile de bază pentru presiunile de tip aglomerări umane sunt planificate să se realizeze după anul 2027, așa cum au fost stabilite în documentele oficiale (aplicații de finanțare europene aprobate sau în fază avansată de aprobare, Planul accelerat de conformare a Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane – după aprobare).

Prelungirea/extinderea termenului pentru atingerea stării ecologice a corpurilor de apă de suprafață poate depinde de timpul de răspuns la nivelul elementelor de calitate individuale. Prin urmare, prelungirea/extinderea termenului pentru atingerea stării ecologice la nivelul stării ecologice a corpului de apă este determinată de elementul de calitate care răspunde cel mai lent.

Referitor la starea chimică și atingerea obiectivelor de mediu, Directiva 2013/39/UE de modificare a Directivelor 2000/60/CE și 2008/105/CE în ceea ce privește substanțele prioritare din domeniul politicii apei, a revizuit standarde de calitate pentru 7 substanțe prioritare deja existente în listă 2, 5, 15, 20, 22, 23, 28 (Antracen, Difenileteri bromurați, Fluoranten, Plumb și compușii săi, Naftalină, Nichel și compușii săi, Hidrocarburi poliaromatice) și a introdus un număr de 12 noi substanțe prioritare (Dicofol, Acid perfluorocetan sulfonic și derivații săi, Chinoxifen, Dioxine și compuși de tip dioxină, Aclonifen, Bifenox, Cibutrin, Cipermetrin, Diclorvos, Hexa bromo ciclo dodecan, Heptaclor și heptaclor epoxid și Terbutrin). Prelungirea termenelor prevăzute la art. 4.4.c al DCA este limitată la alte două actualizări ale planului de management, cu alte cuvinte, până în anul 2033 pentru substanțele existente cu standarde revizuite mai stricte și până în 2039 pentru substanțele prioritare noi, cu excepția cazurilor în care condițiile naturale sunt de așa natură încât obiectivele nu pot fi atinse în această perioadă².

În acest context, extinderea termenului pentru atingerea stării chimice la nivelul corpului de apă este determinată de elementul de calitate (substanța prioritară) care răspunde cel mai lent.

Excepții sub Art 4(5) - obiective de mediu mai puțin severe

Obiectivele de mediu “mai puțin severe” reprezintă cele mai apropiate obiective la care se poate ajunge față de “starea bună”, luându-se în considerare impactul diferitelor tipuri de presiuni, pentru situațiile în care măsurile ce ar trebui luate pentru atingerea stării bune sunt fie nefezabile tehnic sau disproporționate din punct de vedere al costurilor.

Starea ecologică a unui corp de apă este determinată de o serie de elemente de calitate. Dacă, din motive de nefezabilitate tehnică sau costuri disproporționate, un element de calitate nu

¹ Conform documentelor elaborate în cadrul Strategiei Comune de Implementare a DCA- WD2017-2-2 - ANNEX - Natural Conditions - Case Studies Compilation of indicative case studies in relation to WFD Article 4(4) exemptions on grounds of natural conditions

² Conform documentelor elaborate în cadrul Strategiei Comune de Implementare a DCA WD2017-1-9- Clarification on the application of WFD Article 4(4)-time extensions in the 2021 RBMPs and practical considerations regarding the 2027 deadline;

poate fi restaurat/adus (prin măsuri) la cerințele “stării ecologice bune”, atunci cel mai înalt obiectiv de mediu care poate fi stabilit pentru acel corp de apa va fi cel imediat inferior “stării bune”, reprezentând un “obiectiv de mediu mai puțin sever”.

Un “obiectiv de mediu mai puțin sever” nu poate însemna că :

- a) pentru celelalte elemente de calitate se permite deteriorarea către starea dictată de cel mai afectat element de calitate;
- b) potențialul pentru îmbunătățirea stării celorlalte elemente de calitate poate fi ignorat.

În aplicarea art. 4.5. s-a considerat mai întâi posibilitatea aplicării art. 4.4. În cazul în care măsurile respective nu pot fi fezabile tehnic sau implică costuri disproporționate (având ca orizont de timp 2027), s-a considerat aplicarea art. 4.5. Cu alte cuvinte, aplicarea unui obiectiv de mediu mai puțin sever conform Art 4.5 trebuie utilizată numai în cazurile în care prelungirea termenului limită până în anul 2027 nu va duce în mod clar la atingerea stării bune/ potențialului bun.

Se pot aplica excepții de tipul obiectivelor mai puțin severe (4.5.) pentru situațiile de:

- nefezabilitate tehnică;
- costuri disproporționate.

Excepții sub Art 4.6 – deteriorarea temporară a stării corpurilor de apă

Acest tip de excepție se utilizează după ce “evenimentul” a avut loc, pentru a justifica de ce un obiectiv care a fost stabilit în PMB nu a fost atins în contextul situațiilor menționate mai jos și numai dacă starea corpului de apă a fost afectată de evenimentul respectiv.

Se poate aplica în cazul :

- circumstanțelor determinate de cauze naturale sau de forța majoră, care sunt excepționale sau care nu au putut fi în totalitate prevăzute în mod rezonabil, în mod special inundațiile extreme și secetele prelungite;
- circumstanțelor cauzate de accidentele care nu ar putea fi prevăzute în totalitate.

Situația „Seceta prelungită” în sensul articolului 4.6 al Directivei Cadru a Apei se consideră în cazul în care se aplică restricții la debitul ecologic (Q_s) în cadrul Planului de restricții și folosire a apei în perioade deficitare pe bazin/spațiu hidrografic.

De asemenea menționăm că pentru lacurile naturale, având în vedere schimbările climatice, respectiv de secetă prelungită, pot exista situații de deteriorare temporară a stării corpurilor de apă.

Indicator preliminar pentru *seceta prelungită*: deteriorarea temporară a stării corpului de apă (declasarea cu 1 clasă de stare sau mai multe clase) după producerea evenimentului, în situația de secetă prelungită (situația în care se reduce temporar, cu maximum până la 50% a debitului salubru (Q_s) în cazul aplicării *Planurilor de restricții și folosire a apei în perioadele deficitare*).

Reducerea cu maximum până la 50% a debitului ecologic conduce la o deteriorare temporară a stării corpului de apă și implicit a biotei acvatice.

- Inundațiile extreme sunt inundații cu probabilitate mică sau medie de producere. Aceste inundații se produc în intervalul o dată la 1000 de ani (debite maxime cu probabilitate de depășire 0,1%)

Pragurile de la care poate fi considerată posibilă aplicarea Art 4.6 având în vedere producerea inundațiilor pot fi asociate debitelor de calcul, astfel 1% zone rurale, 0,2% sau 0,5% pentru zonele urbane în funcție de gradul de dezvoltare)

- Accidentul (în sensul articolului 4.6 al Directivei Cadru a Apei/ articolului 2⁵ al Legii Apelor) este evenimentul fortuit, imprevizibil, care întrerupe o situație normală, care nu poate fi anticipat în mod rezonabil. Accidentele la construcții hidrotehnice (cedările de baraje sau diguri) sunt asimilate cazurilor fortuite.

În contextul Legii apelor și la articolul 76^{3*}) alineat 5 litera d) se precizează ca unul din parametrii ce indică potențialele efecte negative asociate inundațiilor îl constituie instalațiile care pot produce poluare accidentală în cazul inundațiilor. Aceste instalații sunt utilizate în activități industriale pentru care este obligatorie obținerea autorizației integrate de mediu și sunt stipulate în anexa 1 a Legii 278/2013.

Articolul 4.7 – se poate aplica pentru două tipuri de situații și anume:

- ne-atingerea stării bune a apelor subterane, a stării ecologice bune a apelor de suprafață sau acolo unde este cazul a potențialului ecologic bun;
- deteriorarea stării corpului de apă de suprafață sau subterană

ca rezultat al:

- noilor modificări caracteristicilor fizice ale unui corp de apă de suprafață;
- noilor modificări ale nivelului apei corpurilor de apă subterană

sau

- deteriorarea stării corpului de apă de suprafață de la “starea foarte bună” la “starea bună” ca rezultat al noilor activități umane de dezvoltare durabilă.

Precizăm că în conformitate cu legislația națională, analiza aplicabilității excepțiilor sub art. 4.7 și aplicarea excepțiilor sub art. 4.7 al DCA se realizează în cadrul *Studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă (SEICA)*, al cărui conținut a fost stabilit prin Ordinul Ministrului Apelor și Pădurilor nr. 828/2019.

Astfel procedura de evaluare a impactului asupra mediului (ca rezultat al transpunerii Directivei EIA prin Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și H.G. nr. 878/2005 privind accesul publicului la informația privind mediul, cu modificările și completările ulterioare), transpusă pentru proiectele care se construiesc pe ape sau care au legătură cu apele, conform prevederilor Legii apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare, se derulează coordonat cu procedura de emitere a avizului de gospodărire a apelor care include și etapa de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

Conținutul cadrului al Studiului de Impact asupra corpurilor de apă a fost elaborat având în vedere prevederile *Ghidului nr. 36 privind Aplicarea excepțiilor în contextul Art. 4.7 al DCA (elaborat în cadrul Strategiei Comune de Implementare a DCA)*, au fost abordate, *evaluarea aplicabilității excepțiilor sub articolul 4.7, precum și a aplicării excepțiilor în conformitate cu articolul 4.7.*

De menționat faptul că, în cadrul conținutului cadru al studiului de impact asupra corpurilor de apă, o etapă importantă în contextul protecției și nedeteriorării stării corpurilor de apă (pentru corpurile de apă cu risc de deteriorare a stării), o reprezintă identificarea și stabilirea de măsuri suplimentare practice/realizabile de atenuare/reducere a impactului, inclusiv a impactului cumulat (funcție de caz).

În situația în care respectivul proiect sau cumulat cu proiectele autorizate/în curs de autorizare/avizate/în curs de avizare/planificate conduce/conduc la deteriorarea stării corpului de apă, rezultată în urma Studiului de Impact asupra corpurilor de apă, se aplică cerințele de conformare cu prevederile Articolului 4.7 al DCA, transpus în Legea Apelor prin Articolul 2.7. Aplicarea Art. 4.7 face în acest caz parte din Studiul de Impact asupra corpurilor de apă.

Deteriorarea/ riscul de deteriorare a stării ecologice a corpurilor de apă în relație cu proiectele noi de infrastructură este permisă numai cu respectarea prevederilor Art. 4.7 al Directivei Cadru Apă:

- a) sunt luate toate măsurile realizabile pentru reducerea impactului negativ/advers asupra stării corpurilor de apă;
- b) motivele acestor modificări sau alterări sunt prezentate și explicate în mod specific în PMB, conform art. 13 al DCA, iar obiectivele sunt revizuite la fiecare 6 ani;
- c) motivele acestor modificări sau alterări sunt de interes public deosebit și/sau beneficiile aduse mediului sau societății prin atingerea obiectivului de “stare bună” sunt depășite de beneficiile noilor modificări sau alterări, aduse sănătății umane, menținerii siguranței populației sau dezvoltării durabile;
- d) obiectivele benefice aduse de acele modificări sau alterări ale corpurilor de apă, din motive tehnice sau din cauza costurilor disproporționate nu pot fi atinse prin alte mijloace, care sunt o opțiune semnificativ mai bună din punct de vedere al mediului.

Precizăm că deteriorarea stării (ecologice) a corpurilor de apă se analizează la nivel de element de calitate al stării, cu aplicarea principiului “cele mai defavorabile situații/ one out-all out”,

având în vedere prevederile din Anexa V a DCA. Se reiterează mențiunea că în estimarea deteriorării/riscului de deteriorare a stării ecologice, impactul potențial cumulat al viitoarelor proiecte de infrastructură (cât și a celor existente) este luat în considerare.

Astfel, concluzionând, **numai în urma finalizării SEICA un proiect de investiții poate fi supus aplicării excepțiilor de tip Art.4.7.**

În cadrul proiectului Planului de Management actualizat 2021, proiectele care fac subiectul elaborării SEICA sunt:

- proiectele integrate majore de apărare împotriva inundațiilor
- proiectele privind asigurarea condițiilor de transport rutier, feroviar
- proiectele de amenajări hidroenergetice
- proiectul Îmbunătățirea condițiilor de navigație pe sectorul comun Româno-Bulgar al Dunării (*FAST DANUBE*).

Precizăm că evidențierea acestor proiecte precum și a realizării SEICA se regăsește în cadrul *cap.3.4.4. Viitoare proiecte potențiale de infrastructura.*

Anexa 10.2 - Corpuri de apă cu excepții din sh Siret

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4.

S.h.	Siret
Corpuri de apă	1.Lac Rogojesti 2.Lac Bucecea 3.Racatau 4.Racatau
Tipologia și codul corpurilor de apă	1.ROLA05 / ROLW12-1_B1 2.ROLA04 / ROLW12-1_B3 3.ROLA02 / ROLW12-1-58_B2 4.ROLA02 / ROLW12-1-58_B4
Zona protejată	1.SPA OUG 57/2007 2.SPA OUG 57/2007/ captări pt potabilizare 3. 4.
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - agricultură difuz
Potențialul ecologic	moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	POTENȚIAL ECOLOGIC BUN - până în anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri pentru agricultură: <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoii de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studiului OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant
Termenul de implementare al măsurii	Măsurile se implementează în perioada 2021-2026, respectiv: - măsuri de bază agricultura - 2026
Stare chimică	bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4.c

s.h.	Siret
Corpul de apă	Moldova (cf Sadova - cf Suha)
Tipologia și codul corpului de apă	RO01 / RORW12-1-40_B2
Zona protejată	SCI / OUG. 57/2007 ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002
Presiune semnificativă	1.1 Punctiforme- Ape uzate urbane
stare ecologică	moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ După anul 2027
Tip excepție	Article4(4).C
Sub –tip excepție	Condiții naturale Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026 a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 l.e.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane. Se aplică pentru 2 aglomerări umane: Frasin și Vama (aglomerări între 2000 și 1000 l.e)
Termenul de implementare al măsurii	După anul 2026, respectiv Frasin și Vama 2030
Stare chimică	Bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art.4.4și 4.4.c

s.h.	Siret
Corpul de apă	1.Siret (ac Rogojesti - ac Bucecea) 2.Voitinel (Pietroasa) 3.Solca + Saca 4.Humor 5.Slanic
Tipologia și codul corpului de apă	1.RO05 / RORW12-1_B2 2.RO04 / RORW12-1-17-16_B1 3.RO01CAPM / RORW12-1-17-24_B1 4.RO01 / RORW12-1-40-27_B1 5.RO01 / RORW12-1-69-27-1_B1
Zona protejată	1.SCI/SPA OUG 57/2007 2. SCI/OUG 57/2007 3. captări pt potabilizare/ ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002 4. ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002 5. SCI/OUG 57/2007/ captări pt potabilizare/ ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - agricultură difuz 1.1 Punctiforme - Ape uzate urbane
stare ecologică/potențial ecologic	Moderată/moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ/POTENȚIALUL ECOLOGIC BUN După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică Condiții naturale Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind depurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 I.e.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri pentru agricultură: <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. ○ Elaborarea Planurilor Locale de

	<p>Acțiune</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane. Se aplică pentru aglomerările umane: Zvoriștea, Voitinel, Solca, Arbore, M-rea Humorului, Slănic Moldova.</p>
Termenul de implementare al măsurii	<p>Măsuri de bază pentru agricultură 2021-2026</p> <p>Măsuri de bază pentru aglomerări umane 2021-2026 și după 2027</p>
Stare chimică	Bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor -Art. 4.4 și Art.4.4.c

S.h.	Siret
Corpul de apă	Suceava (Mihoveni)
Tipologia și codul corpului de apă	RO05CAPM / RORW12-1-17_B2
Zona protejată	SCI / OUG. 57/2007; ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002; captări pt potabilizare
Presiune semnificativă	1.1 Punctiforme - Ape uzate urbane 2.6 Difuză- Dezvoltare urbană 2.2 Difuză - agricultură difuz 4.1.1 Alterări fizice ale canalului/patul albiei/zone ripariene – protecție împotriva inundațiilor 8 necunoscut
Potențial ecologic	moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Potențial ecologic BUN După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică Condiții naturale Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026 a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 l.e., precum și măsurilor suplimentare cu termen de implementare după anul 2026.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri pentru agricultură: <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analiză fertilizant

	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzateurbane</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 10 aglomerări (Dornesti 4110 I.e; Timișești 3494 I.e; Vicovu de Sus 11062 I.e; Milișăuți 5097 I.e; Straja 6115 I.e; Vicovu de Jos 9984 I.e; Frătăuții Noi 6081 I.e; Mihoveni 2152 I.e; Frătăuții Vechi 7795 I.e; Pătrăuți 4824 I.e). <p>Măsuri suplimentare HIMO Managementul riscului la inundații în bazinul râului Suceava</p>
Termenul de implementare al măsurii	Măsuri de bază pentru agricultură 2021-2026 Măsuri de bază pentru aglomerări umane 2021-2026 și după 2027 Măsuri suplimentare HIMO 2021-2026
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Stare chimică bună după 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.
Termenul de implementare al măsurii	2021-2026

s.h.	Siret
Corpul de apă	1.Pozen (Satu Mare) 2.Conteasca + Calugarul 3.Stolniceni 4.Ozana (Boboiesti) 5.Umbrari 6.Nechit + afluenti 7.Trotus (izvor - cf Valea Rece) 8.Trotus (cf Urmenis - cf Tazlau) 9.Casin 10.Oreavu 11.Zabala + afluenti12.Cotatcu 13.Slimnic
Tipologia și codul corpului de apă	1.RORO01CAPM / RORW12-1-17-21_B1 2.RO04 / RORW12-1-26_B1 3.RO04 / RORW12-1-27_B1 4.RO01 / RORW12-1-40-41_B1 5.RO04 / RORW12-1-40-45_B1 6.RO01 / RORW12-1-53-62_B1 7.RO01 / RORW12-1-69_B1 8.RO02 / RORW12-1-69_B3 9. RO01 / RORW12-1-69-32_B1 10. RO19 / RORW12-1-79-19-5_B1 11. RO01 / RORW12-1-79-9_B1 12. RO06 / RORW12-1-80-9_B1 13. RO19 / RORW12-1-80-9-3_B1
Zona protejată	1. SCI / OUG 57/2007 2. 3. 4. SCI, SPA, OUG. 57/2007, captări pt potabilizare 5. SCI / OUG 57/2007 6. SPA / OUG 57/2007 7. SCI OUG. 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE 8. ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE 9. 10. SPA / OUG 57/2007 11. SCI, SPA, OUG. 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE 12. SPA / OUG 57/2007 13. SPA / OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - agricultură difuz 2.6 Difuză- Dezvoltare urbană 4.1.1 Alterări fizice ale canalului/patul albiei/zona ripariene – protecție împotriva

	inundațiilor - RORW12-1-17-21_B1
stare ecologică / potențial ecologic	Moderată / moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ / POTENȚIAL ECOLOGIC BUN După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică Condiții naturale Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026 a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 l.e.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>Măsuri de bază pentru agricultură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoierului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; <p>Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant</p> <p>Măsuri de bază pentru aglomerări umane:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construire / extindere stație de epurare aglomerări: Horodnic, Tătăruși, Vânători, Pipirig, Țibucani, Borlești, Lunca de Sus, Comănești, Tg Ocna, Tg Trotuș, Cașin, M-rea Cașin, Bălești, Sihlea - Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS) – aglomerări < 2000 l.e: Poiana Cristei, Nereju, Bordești, Slobozia Bradului, Tâmboești. <p>Măsuri suplimentare agricultură Construcția platformă comunală de depozitare și managementul gunoierului de grajd în comuna Horodnicul de Sus (RORW12-1-17-21_B1)</p>

	Măsuri suplimentare HIMO Managementul riscului la inundații în bazinul râului Suceava - RORW12-1-17-21_B1
Termenul de implementare al măsurii	Măsuri de bază pentru agricultură 2021-2026 Măsuri suplimentare agricultură 2021-2026 Măsuri de bază pentru aglomerări umane 2021-2026 și după 2027 Măsuri suplimentare HIMO 2021-2026
Stare chimică	bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4.

S.h.	Siret
Corpuri de apă	1.Calnes (Bahna) + Verdele 2.Sucevita + afluenti
Tipologia și codul corpurilor de apă	1.RO04CAPM / RORW12-1-53-63_B1 2.RO01 / RORW12-1-17-22_B1
Zona protejată	1. SCI / OUG. 57/2007 2. ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - agricultură difuz 2.6 Difuză- Dezvoltare urbană
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată/moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	STAREA ECOLOGICĂ BUNA/POTENȚIAL ECOLOGIC BUN - până în anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>Măsuri pentru aglomerări umane:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru o aglomerare mai mare de 2000 I.e. (Dochia, Marginea); <p>Măsuri pentru agricultură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant
Termenul de implementare al măsurii	Măsurile se implementează în perioada 2021-2026, respectiv: - aglomerări umane: Dochia – 2026; Marginea 2023 - măsuri de bază agricultura - 2026
Stare chimică	Bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4.

s.h.	Siret
Corpul de apă	Moldovita + afluenti
Tipologia și codul corpului de apă	RO01 / RORW12-1-40-20_B1
Zona protejată	SCI, SPA; OUG 57/2007 ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002
Presiune semnificativă	2.6 Difuză- Dezvoltare urbană
stare ecologică	moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ până în anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri de bază pentru aglomerări umane: - Construire / extindere stație de epurare în 3 aglomerări – Frumosu - 7819 l.e; Moldovița 3506 l.e; Vatra Moldoviței 2552 l.e
Termenul de implementare al măsurii	2026
Stare chimică	bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4.

S.h.	Siret
Corpul de apă	Ozana (Dumbrava)
Tipologia și codul corpului de apă	RO01CAPM / RORW12-1-40-41_B2
Zona protejată	Zone de protecție pt.habitate și specii / Oug 57/2007
potențialul ecologic	moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	POTENȚIAL ECOLOGIC BUN - până în anul 2027
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - agricultură difuz 1.1 Punctiforme- Ape uzate urbane
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>Măsuri pentru aglomerări umane:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane într-o aglomerare mai mare de 10.000 l.e. (Târgu Neamț); <p>Măsuri pentru agricultură:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. o Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune o Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; o Crearea de benzi tampon (fașii de protecție); o Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; o Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>Măsuri suplimentare pentru agricultură în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri (în comuna Timișești)

Termenul de implementare al măsurii	Măsurile se implementează în perioada 2021-2026, respectiv: -aglomerări umane: Târgu Neamt (2023) -măsuri de bază agricultura 2026 -măsuri suplimentare agricultură – construire platforma comunala –Timișești - 2022
Stare chimică	bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4.

S.h.	Siret
Corpuri de apă	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siret (granita - lac Rogojesti) 2. Canal Siret – Baragan 3. Mitoc 4. Podul Vatafului 5. Falcau + Cimbrinarul 6. Leucusesti 7. Platonita 8. Valea Poienii 9. Bradatel 10. Targul 11. Paraul lui Eftimie 12. Badilita 13. Sohodol 14. Voronet 15. Trebes 16. Urmenis 17. Valcele 18. Galian 19. Bogdana 20. Soimul 21. Argintul 22. Cires
Tipologia și codul corpurilor de apă	<ol style="list-style-type: none"> 1. RO05 / RORW12-1_B0 2. RO11*CAA / ROA2 3. RO04 / RORW12-1-17-30A_B1 4. RO04 / RORW12-1-17-30B_B1 5. RO01 / RORW12-1-17-9_B1 6. RO04 / RORW12-1-21-10_B1 7. RO04 / RORW12-1-21-12_B1 8. RO04 / RORW12-1-21-13_B1 9. RO04 / RORW12-1-21-5_B1 10. RO04 / RORW12-1-21-8_B1 11. RO04 / RORW12-1-21-9_B1 12. RO18 / RORW12-1-27-1_B1 13. RO04 / RORW12-1-30_B1 14. RO01 / RORW12-1-40-26_B1 15. RO04 / RORW12-1-53-72_B1 16. RO01 / RORW12-1-69-20_B1 17. RO02 / RORW12-1-69-26_B1 18. RO18 / RORW12-1-69-28_B1 19. RO01 / RORW12-1-69-37_B1 20. RO19 / RORW12-1-79-15_B1 21. RO19 / RORW12-1-79-19-6_B1 22. RO18 / RORW12-1-80-9-1_B1

Zona protejată	1.SPA/ OUG. 57/2007 2.SCI/SPA/OUG. 57/2007 3. 4.SCI/ OUG. 57/2007 5. 6. 7. 8. 9. SCI/SPA/OUG. 57/2007 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21.SPA/ OUG. 57/2007 22.
Starea / potențialul ecologic	Moderată/moderat
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - agricultură difuz
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	STAREA ECOLOGICĂ BUNA / POTENȚIAL ECOLOGIC BUN - până în anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri pentru agricultură: <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant
Termenul de implementare al măsurii	Măsurile se implementează în perioada 2021-2026, respectiv: - măsuri de bază agricultura - 2026
Stare chimică	bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelorși Art.4.4.c

s.h.	Siret
Corpul de apă	1. Bistrita (izv - cf Neagra) 2. Suceava (izv - cf Paraul Ascuns) + afluenti 3. Bistrita (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui) 4. Bistricioara (Capu Corbului, Bistricioara)
Tipologia și codul corpului de apă	1.RO01 / RORW12-1-53_B1 2. RO01 / RORW12-1-17_B1 3. RO02 / RORW12-1-53_B2 4. RO03 / RORW12-1-53-40_B2
Zona protejată	1. SCI, SPA, OUG. 57/2007 ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002, captări pt potabilizare 2. SPA OUG. 57/2007 ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002 3.SCI OUG. 57/2007 ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002 4. SPA OUG. 57/2007 ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002
Presiune semnificativă	1.1 Punctiforme - Ape uzate urbane 2.6 Difuză- Dezvoltare urbană
stare ecologică	moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ După anul 2027
Tip excepție	Article4(4).C
Sub –tip excepție	Condiții naturale Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 l.e., precum și măsurilor suplimentare cu termen de implementare după anul 2026.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri de bază pentru aglomerări umane: - Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS) – aglomerări – Cârlibaba, Iedu, Țibău, Mestecăniș, Poiana Stampei, Căsoi, Dornișoara, Izvoru Sucevei, Ulma, Dorna Arini, Satu Mare, Corbu - Construire / extindere stație de epurare în aglomerările – Dorna Candrenilor, Rădăuți, Crucea.

	<p>Măsuri suplimentare</p> <p>Construire rețea de canalizare și stație de epurare în aglomerări < 2000 I.e Iacobeni, Brodina, Crucea.</p> <p>Construire / extindere stație de epurare cu treaptă terțiară pt. aglomerări între 2000 și 10000 I.e: Tulgheș și Grințieș</p>
Termenul de implementare al măsurii	După anul 2027
Stare chimică	Bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art.4.4.c

S.h.	Siret
Corpul de apă	1.Moldova (cf Vier - cf Siret); 2.Bistrita (baraj Batca Doamnei - acRacova); 3.Trotus (cf Tazlau - cf Siret)
Tipologia și codul corpului de apă	1.RO05 / RORW12-1-40_B4; 2. RO05 / RORW12-1-53_B6; 3. RO10 / RORW12-1-69_B4
Zona protejată	1. SCI, SPA OUG 57/2007 2. SPA OUG 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002 3. SCI, SPA OUG 57/2007
Presiune semnificativă	8 Necunoscut
Starea ecologică	bună
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Stare chimică bună: - după 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) dinDCA.
Termenul de implementare al măsurii	2021-2026

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art.4.4.c

s.h.	Siret
Corpul de apă	1. Bistrita (baraj Izv Muntelui - ac Pangarati 2. Trotus (cf Valea Rece - cf Urmenis) 3. Ciobanus (Ciobanus) 4. Uz (izv Poiana Uzului +afl)
Tipologia și codul corpului de apă	1.RO05 / RORW12-1-53_B4 2. RO02 / RORW12-1-69_B2 3. RO01 / RORW12-1-69-17_B1 4. RO01CAPM / RORW12-1-69-22_B1
Zona protejată	1. ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002 2. SCI / OUG 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002 3. SCI / OUG 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002, captări pt potabilizare 4. SCI / SPA / OUG 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002
Presiune semnificativă	2.6 Difuza- Dezvoltare urbană
stare ecologică / potențial ecologic	Moderată / moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ / POTENȚIALUL ECOLOGIC BUN După anul 2027
Tip excepție	Article4(4).C
Sub –tip excepție	Condiții naturale Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026 a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 l.e.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri de bază pentru aglomerări umane: - Construire / extindere stație de epurare aglomerare: Ghimeș-Făget, Palanca, Pângărați, Poiana Teiului, Tarcău, Erghesec. - Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS) – aglomerări < 2000 l.e: Galu, Dreptu, Pârâu Fagulului, Ciobănuș.
Termenul de implementare al măsurii	După 2027
Stare chimică	bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4și Art.4.4.c

s.h.	Siret
Corpul de apă	<ol style="list-style-type: none"> 1. Siret (baraj Bucecea - cf Moldova) 2. Siret (cf Moldova - ac Galbeni) 3. Siret (baraj Beresti - ac Calimanesti) 4. Moldova (cf Suha - cf Vier) 5. Valea Neagra 6. Neagra (Gura Negrii) 7. Boulet (Mitocu Balan) + Cracau 8. Râmna (Rășcuța, Jiliște)
Tipologia și codul corpului de apă	<ol style="list-style-type: none"> 1. RO05CAPM / RORW12-1_B4 2. RO10 / RORW12-1_B5 3. RO10 / RORW12-1_B7 4. RO05CAPM / RORW12-1-40_B35. RO04 / RORW12-1-42_B1 6. RO01 / RORW12-1-53-17_B1 7. RO01 / RORW12-1-53-60_B1 8. RO01 / RORW12-1-79-19_B1
Zona protejată	<ol style="list-style-type: none"> 1. SCI, SPA, OUG. 57/2007 2. SCI, SPA, OUG. 57/2007 3. SCI, SPA, OUG. 57/2007 4. SCI, OUG. 57/2007 <p>ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002, captări pt potabilizare</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. SCI, SPA, OUG. 57/2007 6. SCI, SPA, OUG. 57/2007 7. SCI, SPA, OUG. 57/2007 8. SPA, OUG. 57/2007
Presiune semnificativă	<ol style="list-style-type: none"> 1.1 Punctiforme - Ape uzate urbane 2.2 Difuză - agricultură difuz 2.6 Difuză- Dezvoltare urbană
stare ecologică / potențial ecologic	Moderată / moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ / POTENȚIAL ECOLOGIC BUN După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	<p>Fezabilitate tehnică Condiții naturale</p> <p>Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind depurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 l.e., precum și măsurilor suplimentare cu termen de implementare după anul 2026.</p>

Măsuri care conduc progresiv corpulde apă la atingerea obiectivului de mediu

Măsuri de bază pentru aglomerări umane:

- Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS) – aglomerări: Răchiteni, Petricani, Panaci, Ștefan cel Mare, Gura Caliței, Alexandru Vlahuță, Cocoșari, Groapa Tufei.

- Construire / extindere stație de epurare în aglomerările: Roman, Pașcani, Hălăucești, Siminicea, Reditu, Mogoșești, Alexandru Ioan Cuza, Lespezi, Nicolae Bălcescu, Răcăciuni, Săucești, Tamași, Valea Seacă, Gioseni, Berești Bistrița, Buhoci, Ion Creangă, Trifești, Păunești, Ghirăiești, Baia, Păltinoasa, Capu Câmpului, Cornu Luncii, Berchișești, Moțca, Miroslovești, Grumăzești, Răucești, Ruginoasa, Crăcăoani, Botești, Gugești, Gologan

Măsuri pentru agricultură:

- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole.
- Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune
- Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală;
- Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție);
- Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună;
- Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant

Măsuri suplimentare

Construire rețea de canalizare și stație de epurare în aglomerări < 2000 I.e: Mircești, Botești, Vadu Moldovei, Șaru Dornei, Girov, Dobreni, Dumbrăveni.

Construire / extindere stație de epurare cu treaptă terțiară pt. aglomerări între 2000 și 10000 I.e: Tămășeni, Doljești, Sagna, Liteni, Horia, Homocea, Secuieni.

	Construcția platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Miroslavești (RORW12-1-40_B3).
Termenul de implementare al măsurii	Măsuri de bază pentru agricultură 2021-2026 Măsuri suplimentare agricultură 2021-2026 Măsuri de bază pentru aglomerări umane 2021-2026 și după 2027
Stare chimică	Bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4și Art. 4.4.c

s.h.	Siret
Corpul de apă	<ol style="list-style-type: none"> 1. Somuzul Mic 2. Valea Seaca 3. Oituz 4. Tazlau 5. Milcov (Reghiu) 6. Ramnicul Sarat (Tulburea, Nicolesti, Maicanesti)
Tipologia și codul corpului de apă	<ol style="list-style-type: none"> 1. RO04 / RORW12-1-18_B1 2. RO04 / RORW12-1-40-44_B1 3. RO01 / RORW12-1-69-31_B1 4. RO01 / RORW12-1-69-33_B1 5. RO01 / RORW12-1-79-18_B1 6. RO16CLS / RORW12-1-80_B2
Zona protejată	<ol style="list-style-type: none"> 1. SCI / OUG 57/2007 2. SCI, SPA, OUG. 57/2007, captări pt potabilizare 3. SCI OUG. 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE 4. SPA OUG. 57/2007, ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE 5. SPA OUG. 57/2007 6. SCI, SPA, OUG. 57/2007
Presiune semnificativă	<ol style="list-style-type: none"> 1.1 Punctiforme - Ape uzate urbane 2.2 Difuză - agricultură difuz 2.6 Difuză- Dezvoltare urbană
stare ecologică	moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	<p>Fezabilitate tehnică Condiții naturale</p> <p>Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026 a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 I.e., precum și măsurilor suplimentare cu termen de implementare după anul 2026.</p>
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>Măsuri de bază pentru aglomerări umane:</p> <p>- Măsuri de control și autorizare a surselor de poluare difuze (IAS) – aglomerări < 2000 Ie: Vulturești, Păstrăveni, Hârja, Andreiașu de Jos, Andreiașu de Sus, Mera, Reghiu, Chiojdeni, Ciorăști.</p>

	<p>- Construire / extindere stație de epurare: aglomerări – Bosanci, Agapia, Bălțătești, Urecheni, Oituz, Helegiu, Berești Tazlău, Bârsănești, Livezi, Balcani, Berzunți, Bogdănești, Pârjol, Cândești, Dumitrești, Râmnicu Sărat, Măicănești, Tătăranu, Râmnicelu.</p> <p>Măsuri pentru agricultură:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoierului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant
Termenul de implementare al măsurii	Măsuri de bază pentru agricultură 2021-2026 Măsuri de bază pentru aglomerări umane 2021-2026 și după 2027
Stare chimică	Bună

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art. 4.4și Art.4.4.c

S.h.	Siret
Corpul de apă	Suceava (Tișăuți)
Tipologia și codul corpului de apă	RO05 / RORW12-1-17_B3
Zona protejată	SCI / OUG 57/2007
Presiune semnificativă	1.1 Punctiforme - Ape uzate urbane 2.6 Difuză- Dezvoltare urbană 2.2 Difuză - agricultură difuză necunoscut
Starea ecologică	moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	STARE ECOLOGICĂ BUNĂ După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică Condiții naturale . Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026 a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 I.e., precum și măsurilor suplimentare cu termen de implementare după anul 2026.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	Măsuri pentru agricultură: <ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole. - Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune - Stocarea gunoierului de grajd în facilități de stocare individuală; - Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); - Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; - Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane (conform noului Plan accelerat de

	<p>implementare al Directivei)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construire / extindere rețele de canalizare în aglomerările (Mitocu Dragomirnei, Ipotești, Scheia, Suceava, Verești) - Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 3 aglomerări (Mitocu Dragomirnei, Ipotești, Scheia, Suceava). <p>Măsuri suplimentare de tipul aplicării limitelor mai stringente ale poluanților în efluentul stațiilor de epurare în aglomerări umane mai mari de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Construire / modernizare stație de epurare cu treaptă terțiară în aglomerări cu 2.000 – 10.000 I.e. (Verești)
Termenul de implementare al măsurii	<p>Măsuri de bază pentru agricultură 2021-2026</p> <p>Măsuri de bază și suplimentare pentru aglomerări umane 2021-2026 și după 2027</p>
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Stare chimică bună / după 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	<p>Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și a biotei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.</p>
Termenul de implementare al măsurii	2021-2026

Fisa generala - Corpuri de apa cu exceptii de prelungire a termenelor – Art.4.4.c

S.h.	Siret
Corpul de apă	Suha (Stulpicani) + Brăteasa (Ostra) +Botuș
Tipologia și codul corpului de apă	RO01 / RORW12-1-40-25_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE / HG 202/2002; captări pt potabilizare
Presiune semnificativă	1.1 Punctiforme - Ape uzate urbane 8. Necunoscut
Stare ecologică	moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Stare ecologică BUNĂ După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale Acest tip de excepție se datorează planificării implementării după anul 2026 a măsurilor de bază pentru conformarea cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane pentru aglomerările umane mai mari de 2000 l.e., precum și măsurilor suplimentare cu termen de implementare după anul 2026.
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	o Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane. Se aplică pentru 2 aglomerări umane: Ostra și Stulpicani
Termenul de implementare al măsurii	După anul 2027
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Stare chimică bună / după 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	Analiza tendințelor pe termen lung, conform art. 8(a), alin.(6) al DCA, prin creșterea frecvenței de monitorizare a sedimentelor/și abiotiei, pentru substanțele ce au înregistrat depășiri ale SCM în biotă și care fac parte din grupa celor menționate în art. 8(a), alin. 1(a) din DCA.
Termenul de implementare al măsurii	2021-2026

Corpuri de apă cu posibil impact datorat lucrărilor de reducere a riscului la inundații propuse în etapa de screening –

Proiect RO Floods

ANEXA 10.3 - Corpuri de apă cu posibil impact datorat lucrărilor de reducere a riscului la inundații propuse în etapa de screening - Proiect RO Floods

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO33 Lucrări de îndiguire (în zona localităților) sau Construirea unei a doua linii de apărare	M33-RO33 Lucrări de îndiguire pentru protecția proprietăților afectate de creșterea nivelului apei în Ac. Rogojești (ID 0) Dig de protecție proprietăți împotriva creșterii nivelului în ac. Rogojești (mal drept Siret/Pădureni), inundabile chiar și la NNR. Această măsură ar fi o concesiune, o alternativă practică la "do nothing" ori relocare. Posibil inundabile doar gradinile dinspre lac ale proprietăților, nu și casele. În cazul în care se confirmă inundarea caselor la nivelul maxim de retenție, digul s-ar construi pe teren cât mai înalt, cât mai aproape de case, dimensionat la nivelul maxim de retenție. Nota: In loc. Siret pr. Negostina a fost regularizat pentru a prelua efectul de remuu al ac. Rogojești.	ROLW12-1_B1	Lac Rogojesti
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	M32-RO21 Demersuri pentru finalizarea Ac. Vârful Câmpului. Posibilă co-finanțare pe acest proiect? Stadiu 70% și sunt șanse mari de finalizare (conform stadiului lucrărilor propuse prin PMRI, M. Avram)-PMRI 1 -poz 117 Acumularea ar contribui substanțial la capacitatea de atenuare a întregului APSFR, dată fiind și derivația prevăzută în bazinul Jijiei. Care va fi volumul de atenuare, dată fiind și capacitatea de retenție și a receptorului din bazinul	RORW12-1_B2	Siret (ac Rogojești - ac Bucecea)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
		Jijiei? Posibile ajustări ale acestor capacități în proiect?		
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII - Regularizare albie rau Albaia pentru punerea in siguranta a localitatii Rotunda, comuna Doljesti, judetul Neamt: - Reprofilare albie, L=700 m defalcata astfel: tronson 1 - aparari de mal, L=350 m din pereu din beton.; lucrari de reprofilare L, = 350 m; 7 praguri de fund din beton; - tronson 2 - aparari de mal, L=350 m din pereu din beton.; lucrari de reprofilare L= 350 m; 7 praguri de fund din beton; (faza NC)	RORW12-1-37_B1	Albuia + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII - Regularizare albie rau Tiganca pentru punerea in siguranta a localitatii Ion Creanga, comuna Ion Creanga, judetul Neamt: Regularizare albie pe lungimea de cca 1500 m (aparari de mal, lucrari de consolidare a talvegului, lucrari de decolmatare/reprofilare albie) (faza NC)	RORW12-1-41_B1	Țiganca (Leorda)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Apărare de mal pentru oprirea eroziunii malului drept al Siretului in punctul 647913, 584257. Evolutia din ultimele 2 decade indica inaintarea liniei malului spre zona locuita. E posibil ca masurile de atenuare din amonte sa stopeze acest fenomen. În primă fază ar trebui încercate măsuri verzi/gri de stabilizare, de exemplu reprofilare (grading) și revegetare, sau geotextil, apoi urmarit indeaproape si intervenit cu aparare de mal in caz ca masurile verzi/gri de stabilizare nu functioneaza.	RORW12-1_B5	Siret (cf Moldova - ac Galbeni)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	Propus in PMRI poz 170- Indiguire mal drept r.Siret la Letea Veche, jud.Bacau: dig de aparare L = 1,435 km, consolidari de mal L = 0,900 km. Care este traseul lucrării? (probabil în continuarea digului existent de la Holt pînă la Radomirești ?) Faza SF. Indiferent de amplasare în cuprinsul Com. Letea Veche necesitatea si dimensionarea digului trebuie re-evaluate în condițiile atenuării celorlalte măsuri propuse în amonte	RORW12-1_B5	Siret (cf Moldova - ac Galbeni)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Acumulare nouă Cosmești, cu un volum de atenuare proiectat de 5 mil. mc. (Digul de închidere mal drept deja construit, barajul probabil va fi construit în punctul 677611, 489957	ROLW12-1_B8	Lac Calimanesti
SIRET	M32-RO27 Realizarea de derivații de ape mari interbazinale	M32-RO27 Derivație Molnița - Ac. Rogojești ID 13 Este posibilă o derivație din Molnița direct în Ac. Rogojești, cu desprindere undeva între 585503, 718496 și 586208, 717505. Canal ori conductă, lungime max. 1km. Rol de protecție a loc. Rogojești, Cândești.	RORW12-1-7_B1	Molnita, Vladeni
SIRET	M33-RO33 Lucrări de îndiguire (în zona localităților) sau Construirea unei a doua linii de apărare	M33-RO33 Dig mal drept Molnița la bifurcarea albiei istorice de cea rectificată. ID 14 Dig mal drept Molnița amonte pod 586877, 716773, cu rolul de a dirija apele mari pe cursul rectificat aval de pod (albia istorică traversează loc. Rogojești). Digul ar trebui prevăzut cu subtraversare pentru a permite scurgerea pe cursul istoric al Molniței, în limita capacității de transport.	RORW12-1-7_B1	Molnita, Vladeni
SIRET	M32-RO21 Acumulare nepermanentă r. Baranca amonte Zamostea ID 2	M32-RO22 Acumulare nepermanenta cu baraj de 3-5m în punctul 590579, 706206, amonte de Zamostea. Bazinul superior al pr. Baranca este împădurit astfel că o acumulare mică ar trebui să fie suficientă pentru componenta amonte.	RORW12-1-7A_B1	Baranca

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
		Dimensionare funcție de volum viitura.		
SIRET	M32-RO21 Acumulare nepermanentă r. Vereheia în dreptul loc. Ciomîrtan ID 17	M32-RO22 Rapoartele de siteză indică o sursă de inundare în Zamostea dinspre pr. Vereheia, deși acest curs de apă nu a fost delcarat ca APSFR. O acumulare nepermanentă e posibilă în dreptul loc. Ciomîrtan 588078, 709488, cu rol de protecție a loc. Zamostea (probabil e vorba de o revărsare a pr. Vereheiei în cotul 589799, 708674, mal drept. Dimensionare funcție de volum viitura.	RORW12-1-6_B1	Verehia
SIRET	M33-RO29 Regularizări r. Baranca în loc. Zamostea ID 20	ID 20: În special la traversări, se recomandă păstrarea unei capacități minime funcție și de debitele regularizate ale acumulărilor din amonte. Eventualele debite crescute în aval de Zamostea pot fi revărsate în Pădurea Luncii (PMRI I, poz.3 -reprofilare si decolmatate, PPPDEI)	RORW12-1-7A_B1	Baranca
SIRET	M33-RO29 Regularizări r. Valea Mare în loc. Hănțești ID 21	În special la traversări, se recomandă păstrarea unei capacități minime funcție și de debitele regularizate ale acumulărilor din amonte.	RORW12-1-12_B1	Hănțești (Valea Mare)
SIRET	M33-RO33 Lucrări de îndiguire (în zona localităților) sau construirea unei a doua linii de apărare	AFU Acoperit de POIM. Linia de apărare (dig și zid de apărare) propusă inițial pentru protecția loc. Brodina - Suceava mal drept - a fost respinsă la consultarea publică de primărie și localnici, prin proces verbal sub semnătură. Motivul - izolarea terenurilor din incinta inundabilă, linia de apărare fiind propusă la distanță de albie, transversal peste parcele. Pe acel sector de râu nu este posibilă o lucrare de apărare în lungul malului albiei minore.	RORW12-1-17_B1	Suceava (izv - cf Pârâul Ascuns) + afluenți

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO33 Lucrări de îndiguire (în zona localităților) sau construirea unei a doua linii de apărare	POIM - Dig r. Suceava mal stâng pentru apărare loc. Brodina aval POIM - Diguri r. Suceava mal stâng pt. apărare loc. Falcău, cu înaintare pe pr. Falcău POIM - Diguri r. Suceava mal stâng pt. apărare loc. Straja (amonte sector diguri existnete)	RORW12-1-17_B1	Suceava (izv - cf Pârâul Ascuns) + afluenți
SIRET	M33-RO33 Lucrări de îndiguire (în zona localităților) sau construirea unei a doua linii de apărare	POIM - Dig r. Suceava mal stâng pentru apărare loc. Brodina aval POIM - Diguri r. Suceava mal stâng pt. apărare loc. Falcău, cu înaintare pe pr. Falcău POIM - Diguri r. Suceava mal stâng pt. apărare loc. Straja (amonte sector diguri existnete)	RORW12-1-17_B2	Suceava (Mihoveni)
SIRET	M33-RO33 Lucrări de îndiguire (în zona localităților) sau construirea unei a doua linii de apărare	POIM - Diguri r. Suceava mal stâng pentru apărare loc. Vicovu de Sus POIM - Dig mal drept Suceava protecție loc. Gălănești POIM - Dig mal drept Suceava protecție loc. Hurjuieni POIM - Diguri mal stâng Suceava pentru apărare loc. Frătăuții Noi POIM - Diguri mal drept Suceava pentru apărare loc. Frătăuții Vechi	RORW12-1-17_B2	Suceava (Mihoveni)
SIRET	M33-RO33 Lucări de îndiguire (în zona localităților) sau construirea unei a doua linii de apărare	POIM - Dig r. Suceava mal drept la Moara Lipova pt. apărare loc. Dornești POIM - Diguri r. Suceava ambele maluri pt. protecția loc. Satu Mare	RORW12-1-17_B2	Suceava (Mihoveni)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei, din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	Regularizare mal stg r. Suceava Mun. Suceava, jud. Suceava, regularizare albie prin recalibrare si indiguire	RORW12-1-17_B2	Suceava (Mihoveni)

L-2,040 km - P.M.KI - P.02 - 174

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal, în zona loc Liteni: 615007, 672042	RORW12-1-17_B3	Suceava (Tișăuți)
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	Linie de apărare nouă pentru protecția loc. Putna, combinație de dig cu zid de apărare, mal stâng r. Putna	RORW12-1-17-12_B1	Putnișoara (Strujinoasa)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziuniilor de mal	RORW12-1-17-14_B1	Remezeu
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Acumulare nouă pe pr. Boișa pentru protecția loc. Horodnic la riscul dinspre acest afluent. Este vorba de o acumulare nepermanentă mixtă cu barara cursului de apă și laterală	RORW12-1-17-21-2_B1	Boișa
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere Expert Judgement: r Dragosina: 551421, 695067(ac nep frontala)	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere Expert Judgement: r Șoarecul: 556564, 695618 (ac nep frontala)	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal în zona loc Bădeuți, sectiunea 1: 573778, 701418; sectiunea 2: 574513,700699	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) în zona loc. Milișăuți: 574996, 700892(amonte), 575184, 700887(aval) și în zona loc. Sucevița.	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII - Amenajare rau Sucevita si afluenti in comuna Sucevita, judetul Suceava: r.Sucevita: aparari de mal din gabioane, L= 1892 ml: reprofilare albie L=1880 m; Praguri de fund ,	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
		L=144m , 3 buc. (faza PT)		
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII - Amenajare rau Sucevita si afluenti (Dragosina) in comuna Sucevita, judetul Suceava: aparari de mal din gabioane, L= 560 m; reprofilare albie L=440 m; Praguri de fund , L=36m , 5 buc.; rizberam din anrocamente L=30 m (faza PT)	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Propunere Expert Judegement: r Bercheza 551606 698863	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	VARIANTA PROPUSA: Lucrări de regularizare a rBercheza, din materiale locale (lemn si anrocamente), în zona loc Sucevita	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	INVESTITII - Amenajare rau Sucevita si afluenti (Bercheza) in comuna Sucevita, judetul Suceava: aparari de mal din gabioane, L= 824 m; reprofilare albie L=924 m; Praguri de fund , L=36m , 5 buc.; rizberma din anrocamente L=70 m (faza PT)	RORW12-1-17-22_B1	Sucevița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Lucrari de regularizare a pr.Solca si a afluentilor, pe tronsonul Solca-Arbore si decolmatate ac.Solca; PMRI 1- (pozitia 169)	RORW12-1-17-24_B1	Solca și Saca
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII: Lucrari de regularizare r Solca si afluenti pe tronson Solca-Arbore, decolmatate ac.Solca - ob.II: Lucrari de regularizare r.Solca si afluenti pe tronson Solca-Arbore, prin recalibrari, consolidari si aparari de mal	RORW12-1-17-24_B1	Solca și Saca
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	VARIANTA PROPUSA: 1. Lucrări de regularizare a râului Solca și Saca, din materiale locale (lemn si anrocamente), în zona loc Arbore	RORW12-1-17-24_B1	Solca și Saca
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	2. Lucrări de consolidare a talvegului albiei(lemn și anrocamente) în avalul acumulării Solca, în vederea combaterii eroziunilor regresive	RORW12-1-17-24_B1	Solca și Saca

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	INVESTITII Lucrari de regularizare a pr.Solca si a afluentilor, pe tronsonul Solca-Arbore si decolmatare ac.Solca (pozitia 169-PMRI 1);	RORW12-1-17-24-2-1_B1	Clit
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	VARIANTA PROPUSA: Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) în zona loc Clit	RORW12-1-17-24-2-1_B1	Clit
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) în zona localităților Bodnăreni și laslovăț	RORW12-1-17-24-4_B1	laslovăț
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	PPPDEI -PMRI -poz 127: Regularizare r.Horait, Loc.Balcauti :-regularizare albie prin reprofilare si decolmatare L=1,503 km - regularizare albie cu zid de sprijin L= 0,157 km	RORW12-1-17-24A_B1	Horait
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	PPPDEI -PMRI -poz 18: Regularizare r.Horait, Loc.Balcauti :-regularizare albie prin reprofilare si decolmatare L=1,503 km - regularizare albie cu zid de sprijin L= 0,157 km	RORW12-1-17-24A_B1	Horait
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	VARIANTA PROPUSA: Lucrări de regularizare a râului Horait, din materiale locale (lemn si anrocamente), în zona loc Bălcăuți	RORW12-1-17-24A_B1	Horait
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Propunere Expert Judegement: r. Soloneț; 565472, 684479 (amonte loc Pârteștii de Sus); 579849, 688520 (aval loc Soloneț);	RORW12-1-17-25_B1	Soloneț
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Propunere Expert Judegement: r. Hinata: 71183, 683465;	RORW12-1-17-25-2_B1	Hinata (Racova)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Propunere Expert Judegement: r. Blindețu: 569188, 682349;	RORW12-1-17-25-1_B1	Blândeț
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei râului Soloneț și afluenți, din materiale locale (lemn și anrocamente) în vederea combaterii eroziunii de mal și a inundațiilor în zona localităților : Solonețu nou, Pârteștii de Sus, Pârteștii de Jos, Humoreni, Botoșana, Comănești, Soloneț, Todirești, Părhăuți , precum și lucrări din material lemnos pentru stabilizarea talvegului aferent afluenții mici	RORW12-1-17-25_B1	Soloneț
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei râului Soloneț și afluenți, din materiale locale (lemn și anrocamente) în vederea combaterii eroziunii de mal și a inundațiilor în zona localităților : Solonețu nou, Pârteștii de Sus, Pârteștii de Jos, Humoreni, Botoșana, Comănești, Soloneț, Todirești, Părhăuți , precum și lucrări din material lemnos pentru stabilizarea talvegului aferent afluenții mici	RORW12-1-17-25-4_B1	Hotari
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	PPPDEI: Regularizare r.Hatnuta, loc Calinesti, Maritei și Darmanesti, com Darmanesti: - recalibrare albie L= 3,296 km - aparari de mal cu gabioane L= 0,140 km	RORW12-1-17-27_B1	Hătruța +Bocancea
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei) M24-RO9 Întreținerea albiilor cursurilor de apă	VARIANTA PROPUSA: Lucrări de regularizare a râului Hătruța, din materiale locale (lemn și anrocamente), în zona loc Călinești și Dărmănești, precum și lucrări din materiale lemnoase în vederea stabilizării talvegului	RORW12-1-17-27_B1	Hătruța +Bocancea
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	VARIANTA PROPUSA: Lucrări de regularizare a râului Pătrăuțanca , din materiale locale (lemn și anrocamente), în zona loc Pătrăuți	RORW12-1-17-28_B1	Pătrăuțanca
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei	Regularizare rau Patrauteanca, sat Patrauti, comuna Patrauti, prin recalibrare și indiguire	RORW12-1-17-28_B1	Pătrăuțanca

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
	a doua linii de aparare	L=2,700 km		
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI-PMRI poz 22 - Regularizare rau Dragomirna, sat Lipoveni, comuna Patrauti - Investitii	RORW12-1-17-30_B1	Dragomirna (izv - coada lac Dragomirna)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Promovarea de lucrari de aparare in zona loc Falticeni si Soldanesti, unde , pe malul stang exista o statie de epurare	RORW12-1-21-8_B1	Târgul
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (inclusiv măsuri de stabilizare a albiei)	Cresterea capacitatii albiei in zona loc. Valea Seaca, cu transferul volumelor in aval ar fi justificata de spatiul de atenuare disponibil aval de loc. Valea Seaca, chiar si in conditiile in care polderul (lateral Ac. Pascani) nu se construieste. Revarsarea din Ruja ar trebui permisa intre 627400, 644799 si capatul amonte al digului 627535, 644521, cu directionare fie in spatiul dintre dig si cursul vechi 627967, 644005, fie in viitorul polder.	RORW12-1-26A_B1	Ruja + Irmolea +Găstești
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Terasamentul drumului 629575, 638082 ar putea fi adaptat ca baraj frontal al unei acumulari nepermanente. Deschiderea podului peste pr. Bosteni ar putea fi redimensionata sa functioneze ca golire de fund. Alternativ, un baraj nou ar putea fi construit paralel cu drumul. Acumularea s-ar forma amonte de drum/pod, cu rolul de a prelua apele tranzitate pe cursul prevazut a fi regularizat in Bosteni si pentru a limita debitul pr r. Bosteni in aval astfel incat sa se elimine riscul la inundatii in Pascani. Capacitatea podului 630766, 638585 ar putea fi folosita ca referinta pentru capacitatea golirii de fund. (Ramane totusi componenta de pe pr. Vadutul, la momentul de fata considerata neglijabila.	RORW12-1-30_B1	Sohodol

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare parau Bosteni in satul Bosteni. Albia ar trebui calibrata tinand cont de regimul regularizat prin masurile de corectie a torentilor si impaduriri in bazinul amonte	necadastrat	Bosteni
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor)	Amenajare rau Moldova si afluenti PMRI 1- (pozitia 128-133); Amenajare rau Moldova si afluenti pe sectorul Fundu Moldovei-Gura Humorului: Obiectul 5.2: loc.VAMA PMRI 1- (pozitia 175); Amenajare r Moldova: Obiectul 5.4: loc.FRASIN PMRI 1-(poz 176)-Investitii	RORW12-1-40_B2	Moldova (cf Sadova - cf Suha)
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor)	Amenajare albie rau Moldova, loc Cornu Luncii - Baia, jud Suceava PMRI 1-(pozitia 177)-Investitii	RORW12-1-40_B3	Moldova (cf Suha - cf Vier)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei a afluenților râului Moldovița, din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal și a inundațiilor în zona localităților: Demăcușa, Moldovița, Ciumârna, vatra Moldoviței, Paltinu, Dragoșa, Frumosu și Deia, precum și lucrări din material lemnos pentru stabilizarea talvegului	RORW12-1-40-20_B1	Moldovița + afluenți
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor)	Amenajarea rau Moldova si afluenti pe sectorul Fundu Moldovei-Gura Humorului: Obiectul 2 PMRI 1- (pozitia 178) -Investitii	RORW12-1-40-20_B1	Moldovița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare si aparare maluri pe parau Slatioara si afluenti pe raza loc Slatioara, com.Stulpicani-Investitii (PMRI- poz 134)	fara corp de apă	-
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei râurilor Slătioara, Gemenea și Negrileasa, din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal și a inundațiilor în zona localităților : Slătioara, Gemenea, Negrileasa și Vadu Negrilesei, precum și lucrări din material lemnos pentru stabilizareatalvegului aferent afluenții mici	RORW12-1-40-25-5_B1	Negrileasa

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare si aparare maluri pe parau Slatioara si afluenti pe raza loc Slatioara, com.Stulpicani-Investitii (PMRI- poz 134) Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei râurilor Slătioara, Gemenea și Negrileasa, din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal și a inundațiilor în zona localităților : Slătioara, Gemenea, Negrileasa și Vadu Negrilesei, precum și lucrări din material lemnos pentru stabilizarea talvegului aferent afluenții mici	fara corp de apă	-
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare si aparare maluri pe parau Slatioara si afluenti pe raza loc Slatioara, com.Stulpicani-Investitii (PMRI- poz 134) Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei râurilor Slătioara, Gemenea și Negrileasa, din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal și a inundațiilor în zona localităților : Slătioara, Gemenea, Negrileasa și Vadu Negrilesei, precum și lucrări din material lemnos pentru stabilizarea talvegului aferent afluenții mici	RORW12-1-40-25-4_B1	Gemenea
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei râului Sărata, din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal și a inundațiilor, precum și lucrări din material lemnos pentru stabilizarea talvegului aferent afluenții mici	fara corp de apa	-
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare rau Ozana la Timisesti (pozitia 135 PMRI I)	RORW12-1-40-41_B1	Ozana (Boboiești)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Lucrări de regularizare cu materiale locale (lemn si anrocament)a râului Neamț (Ozana) si afluenti în comunele riverane: Pipirig, Vanatori -Neamt, Timisesti si oras Tg. Neamt	RORW12-1-40-41_B2	Ozana (Dumbrava)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare a râului Topolita si afluenti din materiale locale (lemn și anrocamente), în comunele riverane: Agapia, Grumazesti-Neamt,Petricani, Pastraveni	RORW12-1-40-44_B1	Valea Seacă
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII Reducerea gradului de risc la inundatii pe raul Bistrita pe sectorul Borca-Poiana Teiului -PMRI 1 Pozitia 136	RORW12-1-53_B2	Bistrița (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII Reducerea gradului de risc la inundatii pe raul Bistrita pe sectorul Borca-Poiana Teiului -PMRI 1 Pozitia 180	RORW12-1-53_B2	Bistrița (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r Bistrita ob6 Borca PMRI 1-pozitia 179	RORW12-1-53_B2	Bistrița (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	VARIANTA PROPUASA EXPERT JUDGEMENT: mairii vitezei apei si cresterea temperaturii pentru inlaturarea formarii zaporului . Necesitatea unui studiu de impact.	RORW12-1-53_B2	Bistrița (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	<p>INVESTITII Reducerea gradului de risc la inundatii pe raul Bistrita pe sectorul Borca-Poiana Teiului -PMRI 1 Pozitia 136 si 180; Amenajare r Bistrita ob6 Borca PMRI 1-pozitia 179 VARIANTA</p> <p>PROPUSA EXPERT JUDGEMENT: maririi vitezei apei si cresterea temperaturii pentru inlaturarea formarii zaporului . Necesitatea unui studiu de impact.</p> <p>INVESTITII - Refacere lucrări și amenajare albie râu Schit la Ceahlău, județul Neamț: Refacerea apărărilor de mal din gabioane distruse și construirea de lucrări noi de apărare a malurilor în punctele critice apărute în urma viiturilor din ultimii ani pe lungimea de 1000 m, pe ambele maluri (lungime totală gabioane L = 2000 m)</p> <p>2. Realizarea a 14 praguri pentru consolidarea talvegului r. Schit</p> <p>3. Reprofilarea albiei r. Schit pe lungimea de 1000 m (faza NC)</p>	ROLW12-1-53_B3	Lac Izvoru Muntelui
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	<p>INVESTITII - Refacere lucrări și amenajare albie râu Schit la Ceahlău, județul Neamț: Refacerea apărărilor de mal din gabioane distruse și construirea de lucrări noi de apărare a malurilor în punctele critice apărute în urma viiturilor din ultimii ani pe lungimea de 1000 m, pe ambele maluri (lungime totală gabioane L = 2000 m)</p> <p>2. Realizarea a 14 praguri pentru consolidarea talvegului r. Schit</p> <p>3. Reprofilarea albiei r. Schit pe lungimea de 1000 m (faza NC)</p>	RORW12-1-53-41_B2	Durău (Schit)
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	INVESTITII: diguri de aparare pe sectorul Borca-Poiana Teiului PMRI I	RORW12-1-53_B2	Bistrița (cf Neagra - ac Izvorul Muntelui)

ABA	Masuri potientiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (in zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	INVESTITII: diguri de aparare pe sectorul Borca-Poiana Teiului PMRI I	ROLW12-1-53_B3	Lac Izvoru Muntelui
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	RO29 NC pentru PNRR: "Lucrări de conservare a Lacului Roșu, județul Harghita": Lacul Rosu este un lac natural format prin alunecare, aflat intr-un proces evolutiv de colmatare, avand lungime la formare (1890) de 1300 m, la ora actuala fiind de 980 m.După calculele limnologilor, bazinul lacului va fi umplut complet de aluviuni aproximativ în anul 2080. Pentru inlaturarea efectelor, se propune o schema de amenajare care va cuprinde un complex de lucrări necesare pentru combaterea eroziunii sub toate formele ei, coroborat cu cele de intervenții pentru remedierea, acolo unde este posibil, a avariilor constatate la unele lucrări transversale. În principal, în cadrul schemei de amenajare vor trebui incluse lucrări pe râul Bicaz, pârâul Oaia, pârâul Ghilcoș, pârâul Licaș, pârâul Suhard și Lacu Roșu după cum urmează: - intervenții pentru remedierea avariilor constatate la lucrările transversale de retenție a aluviunilor; - completarea cu noi lucrări transversale; - regularizarea unor tronsoane de albie; - combaterea eroziunii de suprafață și de adâncime cu lucrări specifice; - asigurarea conectivității longitudinale prin refacerea scârilor de pești; - decolmatarea parțială a acumulărilor Piatra Roșie și Pârâul Oii; - amenajarea zonei de confluență a formațiunilor torențiale Ghilcoș, Licaș și Suhard; - decolmatarea conului deltaic din coada Lacului Roșu (zona păstrăvărie).	RORW12-1-53-48_B1	Bicaz (Bicaz Chei)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	<p>RO29 NC pentru PNRR: "Lucrări de conservare a Lacului Roșu, județul Harghita": Lacul Rosu este un lac natural format prin alunecare, aflat într-un proces evolutiv de colmatare, având lungime la formare (1890) de 1300 m, la ora actuala fiind de 980 m. După calculele limnologilor, bazinul lacului va fi umplut complet de aluviuni aproximativ în anul 2080. Pentru înlăturarea efectelor, se propune o schema de amenajare care va cuprinde un complex de lucrări necesare pentru combaterea eroziunii sub toate formele ei, coroborat cu cele de intervenții pentru remedierea, acolo unde este posibil, a avariilor constatate la unele lucrări transversale. În principal, în cadrul schemei de amenajare vor trebui incluse lucrări pe râul Bicz, pârâul Oaia, pârâul Ghilcoș, pârâul Licaș, pârâul Suhard și Lacu Roșu după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - intervenții pentru remedierea avariilor constatate la lucrările transversale de retenție a aluviunilor; - completarea cu noi lucrări transversale; - regularizarea unor tronsoane de albie; - combaterea eroziunii de suprafață și de adâncime cu lucrări specifice; - asigurarea conectivității longitudinale prin refacerea scârilor de pești; - decolmatarea parțială a acumulărilor Piatra Roșie și Pârâul Oii; - amenajarea zonei de confluență a formațiunilor torențiale Ghilcoș, Licaș și Suhard; - decolmatarea conului deltaic din coada Lacului Roșu (zona păstrăvărie). 	ROLW12-1-53-48_N1	Lacul Rosu

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	<p>RO29 NC pentru PNRR: "Lucrări de conservare a Lacului Roșu, județul Harghita": Lacul Rosu este un lac natural format prin alunecare, aflat într-un proces evolutiv de colmatare, având lungime la formare (1890) de 1300 m, la ora actuala fiind de 980 m. După calculele limnologilor, bazinul lacului va fi umplut complet de aluviuni aproximativ în anul 2080. Pentru înlăturarea efectelor, se propune o schema de amenajare care va cuprinde un complex de lucrări necesare pentru combaterea eroziunii sub toate formele ei, coroborat cu cele de intervenții pentru remedierea, acolo unde este posibil, a avariilor constatate la unele lucrări transversale. În principal, în cadrul schemei de amenajare vor trebui incluse lucrări pe râul Bicaz, pârâul Oaia, pârâul Ghilcoș, pârâul Licaș, pârâul Suhard și Lacu Roșu după cum urmează:</p> <ul style="list-style-type: none"> - intervenții pentru remedierea avariilor constatate la lucrările transversale de retenție a aluviunilor; - completarea cu noi lucrări transversale; - regularizarea unor tronsoane de albie; - combaterea eroziunii de suprafață și de adâncime cu lucrări specifice; - asigurarea conectivității longitudinale prin refacerea scârilor de pești; - decolmatarea parțială a acumulărilor Piatra Roșie și Pârâul Oii; - amenajarea zonei de confluență a formațiunilor torențiale Ghilcoș, Licaș și Suhard; - decolmatarea conului deltaic din coada Lacului Roșu (zona păstrăvărie). 	RORW12-1-53_B6	Bistrița (baraj Bâtca Doamnei - ac Racova)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	RO29 NC pentru PNRR: "Lucrări de conservare a Lacului Roșu, județul Harghita": Lacul Rosu este un lac natural format prin alunecare, aflat într-un proces evolutiv de colmatare, având lungime la formare (1890) de 1300 m, la ora actuala fiind de 980 m. După calculele limnologilor, bazinul lacului va fi umplut complet de aluviuni aproximativ în anul 2080. Pentru înlăturarea efectelor, se propune o schema de amenajare care va cuprinde un complex de lucrări necesare pentru combaterea eroziunii sub toate formele ei, coroborat cu cele de intervenții pentru remedierea, acolo unde este posibil, a avariilor constatate la unele lucrări transversale. În principal, în cadrul schemei de amenajare vor trebui incluse lucrări pe râul Bicaz, pârâul Oaia, pârâul Ghilcoș, pârâul Licaș, pârâul Suhard și Lacu Roșu după cum urmează: - intervenții pentru remedierea avariilor constatate la lucrările transversale de retenție a aluviunilor; - completarea cu noi lucrări transversale; - regularizarea unor tronsoane de albie; - combaterea eroziunii de suprafață și de adâncime cu lucrări specifice; - asigurarea conectivității longitudinale prin refacerea scârilor de pești; - decolmatarea parțială a acumulărilor Piatra Roșie și Pârâul Oii; - amenajarea zonei de confluență a formațiunilor torențiale Ghilcoș, Licaș și Suhard; - decolmatarea conului deltaic din coada Lacului Roșu (zona păstrăvărie).	ROLW12-1-53_B7	Lac Agreement Bacau
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Acumulare nepermanenta Sabasa-PMRI 1 pozitia 100	RORW12-1-53-34_B1	Sabasa
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare	INVESTITII Consolidare talveg albie J. Sabasa <small>Planul de Management al spațiului hidrografic Siret actualizat</small>	RORW12-1-53-34_B1	Sabasa

ABA	Masuri potientiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
	locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	in comuna Borca- PMRI 1-Pozitia 139 (este executata si urmeaza receptia)		
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Lucrari prin Investitii avand in vedere caracterul torential al viiturilor pe acest curs de apa, consideram oportuna analiza si promovarea unor lucrari de investitii -gabioane vegetate in zona loc Damuc, in combinatie cu lucrari din lemn (baraje permeabile, lucrari de stabilizare pat albie din material lemnos) in zona amonte a cursului	RORW12-1-53-48_B1	Bicaz (Bicaz Chei)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări frontale	INVESTITII Acumulare nepermanenta pe paraul Cuejdiu, com Garcina, jud. Neamt- PMRI 1 - pozitia 101-frontala	RORW12-1-53-57_B1	Cuejdiu (Piatra Neamț)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Propunere EXPERT JUDGEMENT : 603,301.977 619,806.225	RORW12-1-53-60_B1	Bouleț (Mitocu Bălan) + Cracău
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Acumulare nepermanentă amonte Faraoani, în special pentru a ajuta măsurile de creștere a capacității albiei în Faraoani prin regularizarea debitelor maxime. Potențial pentru un baraj de până la 10m în punctul 642017, 550971, cu o capacitate de cca 120 mii mc.	RORW12-1-56_B1	Valea Mare
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	O a doua acumulare ar fi posibilă pe Valea Draga, afluent al V. Mari, cu un bazin mai despădurit 643511, 551572	RORW12-1-56_B1	Valea Mare
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare pr. Valea Mare în Faraoani, în scopul creării unei capacități de transport suficiente în fiecare secțiune (redimensionare poduri dacă e cazul).	RORW12-1-56_B1	Valea Mare

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Acumulări nepermanente r. Răcăciuni amonte și între cele 3 localități, Fundu Răcăciuni, Ciucani și Răcăciuni - 643020, 542693/ 647269, 540990/ 652061, 540821. Posibil pagubele potențiale mari să fie aval de confluența cu pr. Gâșteni, caz în care contribuția acestuia nu trebuie ignorată. O acumulare e posibilă amonte de Gâșteni 648385, 539986	RORW12-1-60_B1	Răcăciuni (Mocan)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Acumulări nepermanente r. Răcăciuni amonte și între cele 3 localități, Fundu Răcăciuni, Ciucani și Răcăciuni - 643020, 542693/ 647269, 540990/ 652061, 540821. Posibil pagubele potențiale mari să fie aval de confluența cu pr. Gâșteni, caz în care contribuția acestuia nu trebuie ignorată. O acumulare e posibilă amonte de Gâșteni 648385, 539986	RORW12-1-60-2_B1	Căprean
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare pr. Răcăciuni în Fundu Răcăciuni, Ciucani și Răcăciuni, în scopul creării unei capacități de transport suficiente în fiecare secțiune (redimensionare poduri dacă e cazul).	RORW12-1-60_B1	Răcăciuni (Mocan)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Acumulare nepermanentă r. Polocin amonte Lespezi 672969, 521672, aval de confluența cu pr. Gîrlești și Valea Sîrbilor. Reconstrucție iaz 671832, 527575. În trecut acumulare permanentă, acesta ar putea fi convertit acum în nepermanentă, cu rol de atenuare viituri sau, dacă se mai justifică rolul pe care l-a avut inițial, se poate păstra ca acumulare permanentă.	RORW12-1-68_B1	Polocin + afluenți

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Propunere EXPERT JUDGEMENT > I. ac. NEPERMANENTA LATERALA: R. Trotus, am. Loc. Fagetel (575,190.403 551,818.072) II. ac. NEPERMANENTA LATERALA: R. Trotus, am. loc. Izvoru Trotusului (571,783.829 552,706.469) III. ac. r. Comiat 573,461.621 554,338.522 IV. r. Garbea 570,449.160 560,641.409 V. Ac. laterala r. Valea Rece 578,700.942 575,234.697 si 578,233.475 571,209.715; VI. r. Poiana Fagului 572,296.541 573,642.333 VII. r. Iavardi 570,558.957 570,074.852 VIII. Ac. r. Sant 586,176.947 562,299.469	RORW12-1-69-10_B1	Sant
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei	SF- Lucrare ~Amenajare rau Trotus si afluenti, jud. Harghita-Etapa a doua (pozitia: nu este in PMRI I) sector r. Trotus-Lunca de Sus (Valea Ugra, Comiat,), sector Trotus-Lunca de Jos, Poiana Fagului, Valea Intunecoasa, Valea Boros ; Continuarea executiei lucrarilor din PT "Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesi : OBIECT I - GHIMES (POZITIA IN PMRI I 141), r Trotus si afluenti, Bolovăniș, Tărhăușu, Aldămaș. Propunere Expert Judgement: M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei din materiale locale: lemn si anrocamente) in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziunii de mal in zona satelor Bolovanis si Ghimes) PPPDEI PMRI poz 154: Regularizare rau Trotus, sat Ghimes, comuna Ghimes Faget, aparari de mal din gabioane L = 1,690 km	RORW12-1-69_B1	Trotuș (izvor - cf Valea Rece)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei	SF- Lucrare ~Amenajare rau Trotus si afluenti, jud. Harghita-Etapa a doua (pozitia: nu este in PMRI I) sector r. Trotus-Lunca de Sus (Valea Ugra, Comiat,), sector Trotus-Lunca de Jos, Poiana Fagului, Valea Intunecoasa, Valea Boros ; Continuarea executiei lucrarilor din PT "Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : OBIECT I - GHIMES (POZITIA IN PMRI I 141), r Trotus si afluenti, Bolovăniș, Tărhăușu, Aldămaș. Propunere Expert Judgement: M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei din materiale locale: lemn si anrocamente) in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziunii de mal in zona satelor Bolovanis si Ghimes) PPPDEI PMRI poz 154: Regularizare rau Trotus, sat Ghimes, comuna Ghimes Faget, aparari de mal din gabioane L = 1,690 km	RORW12-1-69_B2	Trotuș (cf Valea Rece - cf Urmeniș)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei	SF- Lucrare ~Amenajare rau Trotus si afluenti, jud. Harghita-Etapa a doua (pozitia: nu este in PMRI I) sector r. Trotus-Lunca de Sus (Valea Ugra, Comiat,), sector Trotus-Lunca de Jos, Poiana Fagului, Valea Intunecoasa, Valea Boros ; Continuarea executiei lucrarilor din PT "Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : OBIECT I - GHIMES (POZITIA IN PMRI I 141), r Trotus si afluenti, Bolovăniș, Tărhăușu, Aldămaș. Propunere Expert Judgement: M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei din materiale locale: lemn si anrocamente) in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziunii de mal in zona satelor Bolovanis si Ghimes)	RORW12-1-69-7_B1	Bolovăniș

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
		PPPDEI PMRI poz 154: Regularizare rau Trotus, sat Ghimes, comuna Ghimes Faget, aparari de mal din gabioane L = 1,690 km		
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere EXPERT JUDGEMENT : R. Ciughes 581,588.970 553,956.091 r. Agas 596,958.143 557,123.331 R. Sulta 593,692.902 551,479.852 r. Ciobanus : 589,864.528 543,390.203 r. Dofteana: 615,695.469 533,866.234 r. Ousoru (loc. Cucuieti) :622,063.010 537,280.931 r. Bogata 619,151.177 534,027.795	RW12-1-69-11_B1	Ciughes
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere EXPERT JUDGEMENT : R. Ciughes 581,588.970 553,956.091 r. Agas 596,958.143 557,123.331 R. Sulta 593,692.902 551,479.852 r. Ciobanus : 589,864.528 543,390.203 r. Dofteana: 615,695.469 533,866.234 r. Ousoru (loc. Cucuieti) :622,063.010 537,280.931 r. Bogata 619,151.177 534,027.795	RW12-1-69-15_B1	Agăș
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere EXPERT JUDGEMENT : R. Ciughes 581,588.970 553,956.091 r. Agas 596,958.143 557,123.331 R. Sulta 593,692.902 551,479.852 r. Ciobanus : 589,864.528 543,390.203 r. Dofteana: 615,695.469 533,866.234 r. Ousoru (loc. Cucuieti) :622,063.010 537,280.931 r. Bogata 619,151.177 534,027.795	RORW12-1-69-16_B1	Sulta + afluenți

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere EXPERT JUDGEMENT : R. Ciughes 581,588.970 553,956.091 r. Agas 596,958.143 557,123.331 R. Sulta 593,692.902 551,479.852 r. Ciobanus : 589,864.528 543,390.203 r. Dofteana: 615,695.469 533,866.234 r. Ousoru (loc. Cucuieti) :622,063.010 537,280.931 r. Bogata 619,151.177 534,027.795	RORW12-1-69-17_B1	Ciobănuș (Ciobănuș)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere EXPERT JUDGEMENT : R. Ciughes 581,588.970 553,956.091 r. Agas 596,958.143 557,123.331 R. Sulta 593,692.902 551,479.852 r. Ciobanus : 589,864.528 543,390.203 r. Dofteana: 615,695.469 533,866.234 r. Ousoru (loc. Cucuieti) :622,063.010 537,280.931 r. Bogata 619,151.177 534,027.795	RORW12-1-69-24_B1	Dofteana + afluenți
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere EXPERT JUDGEMENT : R. Ciughes 581,588.970 553,956.091 r. Agas 596,958.143 557,123.331 R. Sulta 593,692.902 551,479.852 r. Ciobanus : 589,864.528 543,390.203 r. Dofteana: 615,695.469 533,866.234 r. Ousoru (loc. Cucuieti) :622,063.010 537,280.931 r. Bogata 619,151.177 534,027.795	RW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)/	Propunere EXPERT JUDGEMENT : R. Ciughes 581,588.970 553,956.091 r. Agas 596,958.143 557,123.331 R. Sulta 593,692.902 551,479.852 r. Ciobanus : 589,864.528 543,390.203 r. Dofteana: 615,695.469 533,866.234 r. Ousoru (loc. Cucuieti) :622,063.010 537,280.931 r. Bogata 619,151.177 534,027.795	RORW12-1-40-35_B1	Bogata

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : Obiect II Palanca (pozitia 142 PMRI I)	RORW12-1-69_B2	Trotuș (cf Valea Rece - cf Urmeniș)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : Obiect III Brusturoasa (pozitia 143 PMRI I)	RORW12-1-69_B2	Trotuș (cf Valea Rece - cf Urmeniș)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : Obiect IV Agas-Cotumba, Sugura, Ciobanus(pozitia 144 PMRI I)	RORW12-1-69_B2	Trotuș (cf Valea Rece - cf Urmeniș)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : Obiect VIII Darmanesti (pozitia 147 PMRI I)	RORW12-1-69_B3	Trotuș (cf Urmeniș - cf Tazlău)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : Obiect IX Targu Ocna (pozitia 148 PMRI I)	RORW12-1-69_B3	Trotuș (cf Urmeniș - cf Tazlău)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti : Obiect XI Onesti (pozitia 150 PMRI I) -lucrari investii	RORW12-1-69_B4	Trotuș (cf Tazlău - cf Siret)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	VARIANTA PROPUȘA EXPERT JUDGEMENT: M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea creșterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri (cf. raportului cu vulberabilitati din 2020: Agas-satele Preluci, Beleghet, Diaconesti, Ciobanus, Straja, eroziune mal stang r. Uz la Darmanesti, Bogata, zona statiei de epurare de la Tg. Ocna Tuta)	RORW12-1-69_B2	Trotuș (cf Valea Rece - cf Urmeniș)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI (PMRI poz 155):Regularizare rau Trotus, satele Cuchinis, Brusturoasa si Hanganesti, comuna Brusturoasa, jud. Bacau, aparari de mal din gabioane L=3,660 km	RORW12-1-69_B2	Trotuș (cf Valea Rece - cf Urmeniș)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI (PMRI poz 157): Regularizare rau Trotus, satele Dofteana si Cucuieti, comuna Dofteana, jud. Bacau, aparari de mal din gabioane L=1,515 km	RORW12-1-69_B3	Trotuș (cf Urmeniș - cf Tazlău)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI (PMRI poz 158)Regularizare r. Caraclau, sat Caraclau, com Barsanesti cu: - aparari de mal si gabioane L=1,200 km, - gabioane si zid de sprijin L= 0,910 km, - pereu din beton L = 0,470 km	RORW12-1-69-30_B1	Caraclău (Slăvești)
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	PPPDEI (PMRI poz 185): Regularizare rau Izvorul Negru, sat Salatruc, oras Darmanesti, jud. Bacau, indiguire si recalibrare albie L= 2,900 km	RORW12-1-69-22_B3	Uz - Poiana Uzului - cf Trotuș
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti Obiectul XII-Cotofanesti (pozitia 151)-lucrari investitii.	RORW12-1-69_B4	Trotuș (cf Tazlău - cf Siret)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	VARIANTA PROPUȘA EXPERT JUDGEMENT: M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea creșterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69_B4	Trotuș (cf Tazlău - cf Siret)
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	PPPDEI (PMRI poz 186) Regularizare rau Trotus, comuna Gura Vaii, localitatea Gura Vaii, jud. Bacau, recalibrare si indiguire L=2,42 km	RORW12-1-69_B4	Trotuș (cf Tazlău - cf Siret)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti Obiectul XIII-Urechesti (pozitia 152).	RORW12-1-69_B4	Trotuș (cf Tazlău - cf Siret)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Aparare mal stang raul Trotus in zona loc. Burcioaia (pozitia 153) Obiectul Amenajare r. Trotus; Lucrari investitii	RORW12-1-69_B4	Trotuș (cf Tazlău - cf Siret)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (in zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare.	Varianta existenta: Amenajare albie rau Trotus in zona mun Adjud (poz 184) Relocarea digului de la pozitia 184, spre UAT Adjud (666,946.463 513,452.694, 669,118.168 511,973.141)-VARIANTA PROPUSA EXPERT	RORW12-1-69_B4	Trotuş (cf Tazlău - cf Siret)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală	PPPDEI (PMRI poz 156): Regularizare r.Trotus, com.Asau, jud.bacau: aparare mal din gabioane L=0,875 km	RORW12-1-69_B2	Trotuş (cf Valea Rece - cf Urmeniş)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală	EXP. JUDGEMENT: M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69_B2	Trotuş (cf Valea Rece - cf Urmeniş)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti OBIECT VII -MOINESTI, r Tazlau si afluenti, pozitia 146-INVESTITII	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazlăul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazlăul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri (zone cu eroziuni severe identificate in 2020: Cerdac si Ciresoaia conform raport existent) 616692.36 527402.20 619425.18 528869.58	RORW12-1-69-27-1_B1	Slănic
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri (Eroziune loc Onesti-cartier Catolic, conf Raportului+r. Lesunt, sat Cernica); localitatile Oituz si Ferastrau	RORW12-1-69-31_B1	Oituz
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări nepermanente (frontale), in dreptul localitatilor Buciumi si Racauti (terasa)	636,881.144 525,727.060	RORW12-1-69-32_B1	Caşin

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Lucrari necesare Investitii: consolidarea malurilor in zona localitatilor: Manastirea Casin, Casin, Lupesti, Parvulesti, Racauti; Onesti ; reabilitare praguri in zona Onesti.	RORW12-1-69-32_B1	Cașin
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Varianta Propusa: Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) in vederea combaterii eroziunii de mal (conf. Raport-eroziune mal st -M. Casin, r. Casin la Cont)	RORW12-1-69-32_B1	Cașin
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	consolidarea malurilor in zona localitatil ; Regularizare r. Curita, localitati Curita si Casin, com. Casin, jud. Bacau (reprofilare albie, lungime 5 Km)-investitii PPPDEI (pozitia 71)	RORW12-1-69-32_B1	Cașin
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri in zona localitatii Curita	RORW12-1-69-32_B1	Cașin
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	consolidarea malurilor in zona localitatilor: Buciumi si Racauti M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-32_B1	Cașin
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare albie r Tazlau la Tazlau - pozitia 159 PMRI I M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare albie r Tazlau la Tazlau - pozitia 159 PMRI I: reprofilari si aparari de mal, com Beresti Tazlau ;	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare albie r Tazlau la Tazlau - PMRI I poz 149: Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare albie r Tazlau la Tazlau - OBIECT X - BALCANI, r Tazlau reprofilare albie L = 1,500 km, aparari de mal L= 2,450 km	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	VARIANTA PROPUSA EXPERT JUDGEMENT: lucrari de regularizare locala a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in zona localitatilor aferente afluentilor mici si ai torentilor	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	Amenajare albie r Tazlau la Tazlau - pozitia 159 PMRI I: ob.4 pr.Cernu, com.BERESTI-TAZLAU diguri L = 1,460 km	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Propunere acumulari laterale Beresti_Tazlau si Orasa (S=2.45 kmp si Orasa S=16.64 kmp), mal st. 631,707.289 552,051.065 , 633,315.959 548,092.890) - VARIANTA PROPUSA EXPERT . Reconvertirea Ac. Belci, din acumulare permanente in acumulare nepermanenta laterala in vederea atenuarii compunerii viiturilor cu raul Trotus - VARIANTA PROPUSA EXPERT	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI: Regularizare r.Orasa, sat Orasa, com Livezi si sat Stufu, com.Sanduleni, jud Bacau regularizare albie prin recalibrare si protectii din gabioane L = 2,100 , zid de sprijin L 3,100 km VARIANTA PROPUSA:Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	VARIANTA PROPUSA:Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (in zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	Regularizare r.Helegiu, sate Helegiu si Dragugesti, com Helegiu, jud Bacau regularizare albie prin recalibrare si indiguire L = 2,700 km	RORW12-1-69-33_B1	Tazläu
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti OBIECT VII -MOINESTI, r Tazlau si afluenti -recalibrare albie L = 8,250 km, aparari de mal L= 7,500 km, lucrari de stabilizare pat albie =23 buc-PMRI poz 146	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazläul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare rau Tazlau si afluenti, judetul Bacau: ob.2 pr. Tazlau Sarat, com. ARDEOANI- PMRI poz188-INVESTITII	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazläul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazläul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de stabilizare a albiei)	Lucrari necesar a fi promovate prin investitii M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-33_B1	Tazläu
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare rau Solont, loc Solont, loc. Sarata, Bahnaseni;	RORW12-1-69-33_B1	Tazläu
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de stabilizare a albiei)	Regularizare rau Cucuieti, loc. Barnesti, com. Parjol si sat Cucuieti , com. Solont -pozitia 76-77-PPPDEI	RORW12-1-69-33_B1	Tazläu
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri (conform Raportului-Cucuieti si Solont)	RORW12-1-69-33_B1	Tazläu
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. mäsuri de	INVESTITII:Regularizare raul Tazlau Sarat, comuna Zemes- PMRI 1-pozitia 100. amenajare	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazläul Sărat (Bolătău, Tescani)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
	stabilizare a albiei)	albie L= 1,8 km, aparare de mal L= 1,95 km		
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare rau Tazlau si afluenti, ob.2 pr. Tazlau Sarat, PMRI 1-pozitia 188: aparari de mal L = 1,055 km recalibrare albie L = 1,340 km;	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazlăul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare r.Trotus si afluenti pe tronson Ghimes-Urechesti OBIECT VII -MOINESTI, r Tazlau si afluenti -recalibrare albie L = 8,250 km, aparari de mal L= 7,500 km, lucrari de stabilizare pat albie =23 buc-PMRI poz 146,	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazlăul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuni (conform Raportului_eroziunea de la Bolatau, capacitate redusa a albiei la Leontinesti)	RORW12-1-69-33-10_B1	Tazlăul Sărat (Bolătău, Tescani)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziunilor	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI: Regularizare r.Butucari, com Berzunti: regularizare albie cu gabioane L=0,500 km - PMRI poz 161	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	Regularizare raul Butucari, comuna Berzunti, jud. Bacau. Regularizare albie prin recalibrare/indiguiri (PMRI I,pozitia 189) L=5,100 km	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI: Regularizare r.Barsanesti, com Barsanesti, jud Bacau -regularizare albie cu gabioane L = 0,700 km (pozitia 162)	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	PPPDEI: Regularizare r.Barsanesti, com Barsanesti, jud Bacau -regularizare albie cu gabioane L = 0,700 km (pozitia 190)	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	Regularizare r.Barsanesti, com Barsanesti, jud Bacau -regularizare albie prin recalibrare /indiguire L = 5,400 km	RORW12-1-69-33_B1	Tazlău
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei din materiale locale (lemn si anrocamente) -in vederea cresterii capacitatii de transport si a combaterii eroziuri	RORW12-1-69-38_B1	Căiuți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare albie pârâu Șușița la Soveja PMRI I, poz.321;	RORW12-1-75_B1	Sușița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare pârâu Dragomira la Soveja PMRI I, poz.320 ;	RORW12-1-75_B1	Sușița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare albie râu Șușița la Răcoasa, PMRI I, poz 319; Amenajare pârâu Alba la Mărăști, PMRI I, poz 322	RORW12-1-75_B1	Sușița + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare pârâu Alba la Mărăști, PMRI I, poz 322	RORW12-1-75_B1	Sușița + afluenți
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	VARIANTA PROPUȘA EXPERT JUDGEMENT: Propunere realizare acumulare: I. 612,618.488, 491,406.551 -ac frontala	RORW12-1-79_B1	Putna (Tulnici)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	III. 636,011.004 493,503.354-ac. Frontala/laterala	RORW12-1-79_B1	Putna (Tulnici)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII Amenajare raul Putna si afluenti pe tronsonul Barsesti - Garoafa jud. Vrancea, ob.1Barsesti-Topesti Lipsa sursa finantare, PMRI 1- pozitia 163	RORW12-1-79_B1	Putna (Tulnici)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII SF PMRI 1- pozitia 164;Lipsa sursa finantare,	RORW12-1-79_B2	Putna + Zabala
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Amenajare raul Putna si afluenti pe tronsonul Barsesti - Garoafa jud. Vrancea, ob.2 Vidra, ob.3 Vizantea PMRI 1- pozitia 167;	RORW12-1-79_B2	Putna + Zabala
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	INVESTITII: indiguire mal drept si stang r.Putna, com Tifesti: L =12 km, 10 subtraversari -PT PMRI I poz 191	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botarlau, Podu Zamfirei,Golesti)
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	VARIANTA PROPUA EXPERT JUDGEMENT: Indiguire r. Putna in zona localitatii Faurei si Garoafa-dig de pamant cu perdele forestiere 670,651.062 479,396.711; 672,056.664 478,983.298 (amonte-aval)	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botarlau, Podu Zamfirei,Golesti)
SIRET	M32-RO27 Realizarea de derivații de ape mari	VARIANTA PROPUA EXPERT JUDGEMENT: realizarea unei derivatii pe malul drept (din aval localitatea Ivancesti) cu evacuare in acumulare laterala propusa (666,490.028 478,226.274) si cu redirectionare din aceasta in albia raului Soimul (XII.1.79.15, care va fi recalibrata in vederea preluarii debitului din acumularea laterala) . Masura propusa are scop de reducere a efectului viiturii pe raul Putna și pentru diminuarea compunerii viiturii la confluență cu râul Siret	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botarlau, Podu Zamfirei,Golesti)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII SF PMRI 1-INVESTITII Amenajare rau Putna si afluenti pe tronsonul Barsesti - Garoafa, jud. Vrancea, ob.4 Garoafa OBSERVATII PMRI 1- pozitia 165	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botarlau, Podu Zamfirei,Golesti)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII: Amenajare pr.Zabala , pe tronsonul Bradacesti-confli cu r,Putna: aparari si consolidari de mal L= 5.035 km, travesrse de stabilizare= 329 ml- PMRI 1- pozitia 166	RORW12-1-79-9_B1	Zăbala + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII: Amenajare pr.Zabala , pe tronsonul Bradacesti-confli cu r,Putna: aparari si consolidari de mal L= 5.035 km, travesrse de stabilizare= 329 ml- PMRI 1- pozitia 168	RORW12-1-79-9_B1	Zăbala + afluenți
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	VARIANTA PROPUSA EXPERT JUDGEMENT: Propunere realizare acumulare: 625,385.730 478,666.070 -ac frontala	RORW12-1-79-9-8_B1	Năruja + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII IAmenajare parau Naruja la Herastrau, comuna Nistoresti, jud. Vrancea-PMRI 1- pozitia 168	RORW12-1-79-9-8_B1	Năruja + afluenți
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII Amenajare r. Milcov pe sectorul aval Golesti PMRi 1- pozitia 192	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botârlău, Podu Zamfirei,Golești)
SIRET	M33-RO33 Lucrari de indiguire (în zona localitatilor) / Construirea unei a doua linii de aparare	INVESTITII:Amenajare r. Milcov pe sectorul aval Golesti :lucrari de indiguire si aparari de mal pe sectorul aval loc Golesti-confli cu r.Putna	RORW12-1-79_B3	Putna (Colacu, Botârlău, Podu Zamfirei,Golești)
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	VARIANTA PROPUSA EXPERT JUDGEMENT: Propunere realizare acumulare: Ac I- 653,567.602 462,085.276 -laterala Ac II-frontala 653,064.341 459,132.962 Ac III: 657,830.256 455,344.736 r. Valea lui Panca Ac laterala IV 663,665.307 451,958.908-r. Ramna	RORW12-1-79-19_B1 (I, II, IV)	Râmna (Rășcuța, Jiliște)

ABA	Masuri potentiale viabile ca rezultat al screening	Locatie/Capacitati lucrari	CA Indicat ca posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
SIRET	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	VARIANTA PROPUSA EXPERT JUDGEMENT: Propunere realizare acumulare: Ac I- 653,567.602 462,085.276 -laterala Ac II-frontala 653,064.341 459,132.962 Ac III: 657,830.256 455,344.736 r. Valea lui Panca Ac laterala IV 663,665.307 451,958.908-r. Ramna	RORW12-1-79-19-4-1 (deletion) - corp de apa cu secare anuala, eliminat din PMB (III)	Valea lui Panca
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII: Regularizare r Rm Sarat la Topliceni : aparari de maluri L= 1,470 km	RORW12-1-80_B2	Ramnicul Sarat (Talburea, Nicolesti, Maicanesti)
SIRET	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	INVESTITII: Regularizare albie rau Ramnicu Sarat pe zona com.Maicanesti, confluenta cu r.Siret, jud. Vrancea , consolidari de mal-PMRI I - poz 1	RORW12-1-80_B2	Ramnicul Sarat (Talburea, Nicolesti, Maicanesti)

Anexa 12.1.

**REZULTATELE PROCESULUI DE CONSULTARE a documentului PROBLEME IMPORTANTE de GOSPODĂRIREA APELOR
(22 decembrie 2019 - 22 iunie 2020)**

Instrumente utilizate în vederea informării factorilor interesați	Mod de primire a comentariilor/ observațiilor	Autorii comentariilor/ observațiilor	Comentarii/propuneri/ observații primite din partea stakeholderilor	Luat în considerare	Justificarea deciziei de includere (sau nu) a observațiilor
e-mail, fax, website	e-mail	APM VRANCEA (SILVIU CHIRIAC)	Una din problemele ridicate de Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea este faptul că activitatea de exploatarea de agregate minerale desfășurată de agenții economici în scopul decolmatării / reprofilării / regularizării nu este menționată în rândul activităților cu un potențial impact.	da	Acest impact a fost luat în considerare în cel de-al treilea Plan de Management al spațiului hidrografic Siret ca presiune potențial semnificativă în <i>subcapitolul 3.4.5 – Alte tipuri de presiuni antropice.</i>
			O altă problemă ridicată de Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea este asupra debitelor aval de acumulările Călimănești și Movileni, în sensul de a asigura debitul ecologic în aval de aceste amenajări.	nu	Debitul ecologic este asigurat în aval de cele 2 acumulări, fiind condiție impusă în regulamentele de exploatare ale amenajărilor Călimănești și Movileni.
			Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea afirmă că este necesară o completare a informațiilor ce se referă la ecosistemele terestre interdependente de corpurile de apă. Astfel în aria protejată ROSCI0162 Lunca Siretului Inferior sunt enumerate o serie de habitate (91F0 Păduri ripariene mixte de <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> etc, sau 91E0* Păduri aluviale cu <i>Alnus glutinosa</i> și <i>Fraxinus excelsior</i>) etc.	nu	Habitatele prioritare la nivel european specificate de APM Vrancea se regăsesc în Registrul Zonelor Protejate al spațiului hidrografic Siret.
e-mail, fax, website	fax	SC HIDROELECTRICA SA	Au aprobat documentul, neavând comentarii/propuneri/observații.	-	-

**Rezultatele procesului de consultare a Planului de Management
al spațiului hidrografic Siret**

Modalitatea de primire a comentariilor/ observațiilor	Autorii comentariilor/ observațiilor	Comentarii/propuneri/observații primite din partea stakeholderilor	Răspuns (analiza și luarea în considerare a comentariilor)
e-mail	UAT LIVEZI	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	CONSILIUL JUDEȚEAN BACĂU	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	CONSILIUL JUDEȚEAN NEAMȚ	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	CONSILIUL JUDEȚEAN SUCEAVA	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ BACĂU	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ NEAMȚ	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	DIRECȚIA PENTRU AGRICULTURĂ JUDEȚEANĂ VRANCEA	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	SC RAJA CENTRUL ZONAL ONEȘTI	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	SC AMBRO SA	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	SC MAVGO HOLDING SRL	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	SGA NEAMȚ	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	SPAAC ASĂU	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	UAT BEREȘTI-BISTRIȚA	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	UAT BUHUȘI	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	UAT DOFTEANA	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	UAT HELEGIU	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	UAT ONEȘTI	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	UAT PARINCEA	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
e-mail	UAT VIDRA (VN)	Au aprobat documentul, neavând comentarii/ propuneri/observații.	-
		Măsura de asigurarea debitului ecologic aval de lucrările hidrotehnice pentru menținerea condițiilor de viață ale ecosistemelor acvatice, etc, având în	La nivelul INHGA s-a desfășurat Studiul suport pentru

Modalitatea de primire a comentariilor/ observațiilor	Autorii comentariilor/ observațiilor	Comentarii/propuneri/observații primite din partea stakeholderilor	Răspuns (analiza și luarea în considerare a comentariilor)
fax	Hidroelectrica S.A.	<p>vedere prevederile H.G. 148/2020 privind aprobarea modului de determinare și de calcul al debitului ecologic va conduce la neobținerea autorizațiilor de gospodărire a apelor și posibile amenzi după data de 05.11.2022 deoarece titularul de autorizație nu mai are la dispoziție o perioadă de 4 ani pentru aplicarea art. 53 (4) din Legea apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, așa cum prevede art. III din Legea 243/2018 (perioadă de aplicare oricum insuficientă). Din acest motiv, Hidroelectrica SA a solicitat și solicită prelungirea termenului prevăzut la art. III din Legea 243/2018 cel puțin până la data de 01.08.2024 și inclusiv exceptării de la aplicarea H.G. 148/2020 a obiectivelor / barajelor pentru care nu există o soluție tehnic fezabilă de asigurare a debitului ecologic.</p>	<p>implementarea debitelor ecologice, în conformitate cu cerințele Directivei Cadru a Apei, pentru o serie de baraje prioritare aflate în administrarea Administrației Naționale Apele Române, studiu ce are ca obiectiv asigurarea suportului tehnic pentru implementarea debitelor ecologice în conformitate cu prevederile HG 148/2020.</p> <p>Asigurarea debitelor ecologice/de servitute în aval de baraje presupune o modificare a regulamentelor de exploatare ale lacurilor de acumulare în vederea includerii acestuia, acolo unde există instalații prin care se asigură evacuarea debitului.</p> <p>În cadrul studiului s-a realizat o bază de date care include informații tehnice despre lucrările hidrotehnice de tip baraj, precum și analiza unor modalități de abordare pentru diversele situații întâlnite în</p>

Modalitatea de primire a comentariilor/ observațiilor	Autorii comentariilor/ observațiilor	Comentarii/propuneri/observații primite din partea stakeholderilor	Răspuns (analiza și luarea în considerare a comentariilor)
			practică, mai exact existența soluțiilor tehnic-fezabile de asigurare a debitului ecologic, respectiv existența uvrajelor de tranzitare a debitelor.
e-mail	Biolog Călin Dejeu	Solicită eliminarea excepției de la corpul de apă RORW12-1_B2, Siret (ac. Rogojești – ac. Bucecea) care trebuie să figureze cu atingere a obiectivului de mediu până în 2027.	Se menține excepția de tipul 4.4.c cu termen după 2027 pentru corpul de apă de suprafață RORW12-1_B2, Siret (ac. Rogojești – ac. Bucecea) din motive de condiții naturale reprezentate de: restabilirea elementelor de calitate biologice consecință a implementării măsurilor.
e-mail	SC RAJA SA CONSTANȚA	Solicită modificarea sumelor planificate aferente măsurilor pentru potabilizare, canalizare și epurare pentru RAJA SA Onești, în anexele 9.2 și 9.3.	Au fost modificate sumele în anexele 9.2 și 9.3 conform solicitărilor factorului interesat.

Rezultatele chestionarelor utilizate în procesul de consultare a publicului privind elaborarea Planului de Management al spațiului hidrografic Siret

La nivelul **Administrației Bazinale de Apă Siret** au fost transmise 125 chestionare către toți factorii implicați în gospodărirea apelor (operatori regionali de apă, agenții de protecția mediului, autorități locale, administratori de zone protejate, ONG-uri, universități, unități industriale și ferme zootehnice).

Pe parcursul perioadei de consultare a publicului, au fost primite 19 chestionare completate, rezultatele acestei consultări fiind următoarele:

1. Din ce categorii de factori interesați faceți parte?

- a) Industrie - 2
- b) Agricultură - 3
- c) Transport - 0
- d) Operatori servicii de distribuție a apei potabile - 2
- e) Operatori servicii de canalizare - epurare ape uzate - 1
- f) Autorități locale - municipalități, orașe, comune – 7
- g) Administrații publice locale/centrale - 3
- h) Organizații profesionale - 0
- i) Institute de cercetare - firme de consultanță în domeniul protecției mediului - 0
- j) Comunicare și media - 0
- k) ONG-uri - 0
- l) Altele - 1

2. Cunoașteți conținutul proiectului Planului de Management actualizat?

- Da - 15
- Nu - 0
- Mă voi informa - 4
- Nu mă interesează - 0

3. Dacă da, cum ați aflat despre acesta?

- Din mass-media - 1
- Website-ul Administrației Bazinale de Apă - 14
- De la întâlnirile Comitetului de Bazin - 0

- De la întâlnirile anterioare cu reprezentanții ABA - 2
- Altele - 2

4. Considerați că cele mai importante probleme de gospodărire a apelor din bazinul/spațiul dumneavoastră hidrografic (care decurg din sursele de poluare urbane/aglomerări umane; surse de poluare industriale și agricole; presiunile hidromorfologice; alte tipuri de presiuni antropice) sunt în mod clar prevăzute în proiectul Planului de Management actualizat?

- Da - 13
- Nu - 1
- Mă voi informa - 5
- Nu mă interesează - 0

5. Care dintre problematicile privind apa vă preocupă în mod special (pot fi bifate mai multe variante de răspuns)?

- Asigurarea calității apei utilizate în scop potabil - 17
- Protejarea și restaurarea râurilor și lacurilor - 7
- Diminuarea poluării apelor cauzate de activitățile urbane/industriale/agricole - 16
- Gospodărirea apelor în cazul situațiilor extreme (inundații, secetă) - 13
- Calitatea apei de îmbăiere - 0
- Altele - 1

6. Sunteți de acord cu obiectivele de mediu propuse pentru corpurile de apă de suprafață și subterane, precum și pentru zonele protejate?

- Da - 15
- Parțial - 3
- Nu - 1

7. Cunoașteți măsurile prevăzute în proiectul Planului de Management actualizat pe care instituția dumneavoastră va trebui să le implementeze?

- Da - 11
- Nu - 0
- Mă voi informa - 7
- Nu e cazul - 1

8. Considerați că măsurile prevăzute în proiectul Planului de Management actualizat sunt corect identificate, implementate sau în curs de implementare și pot fi realizate la termenele și din sursele de finanțare prevăzute în Programul de Măsuri?

- Da - 14
- Nu - 1
- Nu știu - 4

9. Considerați că este necesară includerea altor măsuri, pentru instituția/unitatea dumneavoastră, în vederea conformării cu legislația în vigoare privind factorul de mediu – apă, ținând cont și de propria dumneavoastră strategie de dezvoltare pe termen mediu și lung?

- Da - 1
- Nu - 9
- Nu e cazul - 9

10. Ce măsuri specifice, din cadrul proiectului Planului de Management actualizat, considerați că ar fi prioritare?

- Măsuri pentru implementarea legislației europene pentru protecția apelor - 1;
- Măsuri pentru reducerea poluării cu substanțe periculoase - 4;
- Măsuri pentru prevenirea și reducerea impactului poluărilor accidentale - 2;
- Măsuri pentru asigurarea infrastructurii de alimentare cu apă și de canalizare - 1;
- Măsuri propuse pentru proiectul planului de Management al Sh Siret actualizat 2021 - 1;
- Proiecte finanțate prin Axa POIM 2014-2020 - 1;
- Măsuri pentru protejarea corpurilor de apă utilizate sau care vor fi utilizate pentru captarea apei destinate consumului uman - 5;
- Măsuri necesare implementării Directivei IED în vederea reducerii poluării - 1;
- Monitorizarea parametrilor fizico-chimici care pot influența calitatea apei prin prisma noii Directive UE 2020/2184 privind calitatea apei destinate consumului uman - 1;
- Modernizarea stațiilor de epurare existente și construirea de noi stații de epurare - 2;
- Reabilitarea facilităților de tratare, depozitare și utilizare a nămolului secundar/terțiar (prelucrare, depozitare, utilizare), precum și valorificarea / eliminarea nămolului -1;
- Măsurile care asigură o calitate a resurselor de apă în zonele de captare a apelor destinate consumului uman -1;
- Măsuri pentru reducerea riscului la inundatii - 1;
- Eficientizarea curgerii râurilor prin decolmatare -1;

- Măsurile pentru reducerea efectelor presiunilor cauzate de efluenții din activitățile agricole asupra apelor subterane, prin aplicarea unor măsuri suplimentare pentru activitățile agricole (aplicarea codului de bune practici agricole, aplicarea codului de bune condiții agricole și de mediu și a altor coduri de bună practică în ferme, consultanță / instruire pentru fermieri etc) -1;
- Implementarea măsurilor ce vizează atingerea obiectivelor de mediu -1;
- Calcularea Q ecologic și asigurarea acestuia - 1.

11. Sunteți de acord cu modul în care au fost planificate/estimate costurile măsurilor pentru instituția/unitatea dvs?

- Da - 4
- Nu - 1
- Nu știu - 9
- Nu e cazul - 5

12. Unitatea/instituția dvs. deține strategii/planuri de dezvoltare pe termen mediu și lung care să includă și măsuri de protecție a mediului, respectiv a resurselor de apă?

- Da - 4
- Nu - 3
- Avem în vedere în viitorul apropiat - 10
- Nu e cazul - 2

13. Care dintre următoarele răspunsuri descriu cel mai bine opinia dvs. în ceea ce privește proiectul Planului de Management actualizat și, implicit, al Programului de Măsuri?

- sunt de acord - 14
- sunt de acord într-o anumită măsură - 4
- nu sunt de acord - 0
- Nu știu - 1

14. Sunteți informat că, în același context ca și Planurile de Management anterioare, și proiectul Planului de Management actualizat va avea caracter legislativ obligatoriu (va fi aprobat prin HG, conform Legii Apelor nr.107/1996 cu modificările și completările ulterioare)?

- Da - 16
- Nu - 3

15. Credeți că este important

- să fiți informat și consultat despre proiectul Planului de Management actualizat? - 15
- să aveți contacte permanente cu autoritățile în domeniul gospodăririi apelor? - 9
- să participați activ în dezvoltarea/implementarea Programului de Măsuri și a Planului de Management actualizat al spațiului hidrografic Siret 2021? - 4

16. Care sunt metodele de informare pe care le preferați și pe care le găsiți mai eficiente pentru implicarea activă a dvs în problemele privind protecția mediului și a apelor în special?

- Website - 11
- Presă - 1
- e-mail - 14
- scrisori - 1
- broșuri/pliante - 2
- întâlniri organizate (fizic, virtual) - 12
- altele - 0

17. Cunoașteți diferitele modalități prin care dvs., în calitate de individ, puteți contribui activ la îmbunătățirea stării apelor din bazinul hidrografic în care locuiți?

- Da - 18
- Nu - 1

Există diferite modalități prin care puteți ajuta la îmbunătățirea stării apelor, cum ar fi:

- **Nu aruncați în apă deșeurile menajere (inclusiv cele provenite de la machiaj, medicamente și alte substanțe chimice)**
- **Reducerea utilizării inutile a apei potabile la domiciliu**
- **Colectarea apei de ploaie pentru irigații**
- **Reducerea generării deșeurilor (plastic, alimente)**
- **Alegerea apei de la robinet în locul apei îmbuteliate**
- **Reducerea utilizării îngrășămintelor chimice și a pesticidelor în grădini și curți**
- **Alegerea produselor ecologice prietenoase cu mediul, acolo unde este posibil**
- **Reciclarea în siguranță a deșeurilor periculoase**
- **Participarea la acțiuni de curățare a râurilor și malurilor râurilor**

18. Alte probleme, recomandări și sugestii privind proiectul Planului de Management actualizat.

Măsura de asigurarea debitului ecologic aval de lucrările hidrotehnice pentru menținerea condițiilor de viață ale ecosistemelor acvatice, etc, având în vedere prevederile H.G. 148/2020 privind aprobarea modului de determinare și de calcul al debitului ecologic va conduce la neobținerea autorizațiilor de gospodărire a apelor și posibile amenzi după data de 05.11.2022 deoarece titularul de autorizație nu mai are la dispoziție o perioadă de 4 ani pentru aplicarea art. 53 (4) din Legea apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, așa cum prevede art. III din Legea 243/2018 (perioadă de aplicare oricum insuficientă). Din acest motiv, **Hidroelectrică SA a solicitat și solicită prelungirea termenului prevăzut la art. III din Legea 243/2018 cel puțin până la data de 01.08.2024**, solicitare care nu se regăsește în Planul Național de Management actualizat (2021).

