



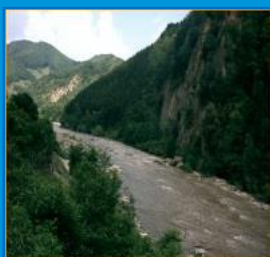
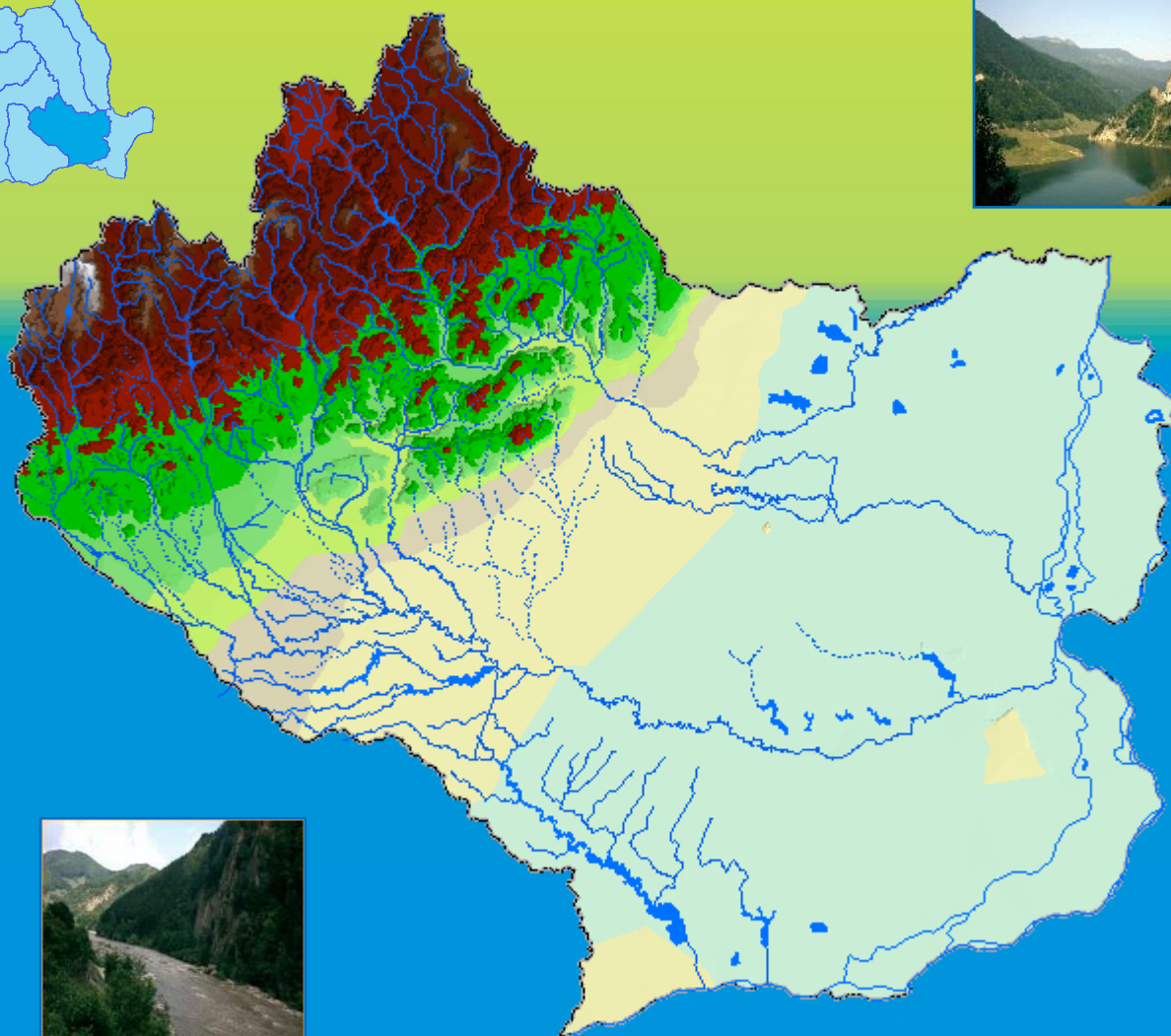
MINISTERUL MEDIULUI
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ
BUZĂU - IALOMȚA

**PLANUL DE MANAGEMENT ACTUALIZAT
AL SPATIULUI HIDROGRAFIC BUZAU-IALOMITA**

**ANEXE
VOL. III**



Elaborat în conformitate cu art.13 al Directivei Cadru Apă 2000/60/CE

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 suferi 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
	<u>Kg N substanță activă/ha/an</u>		
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.

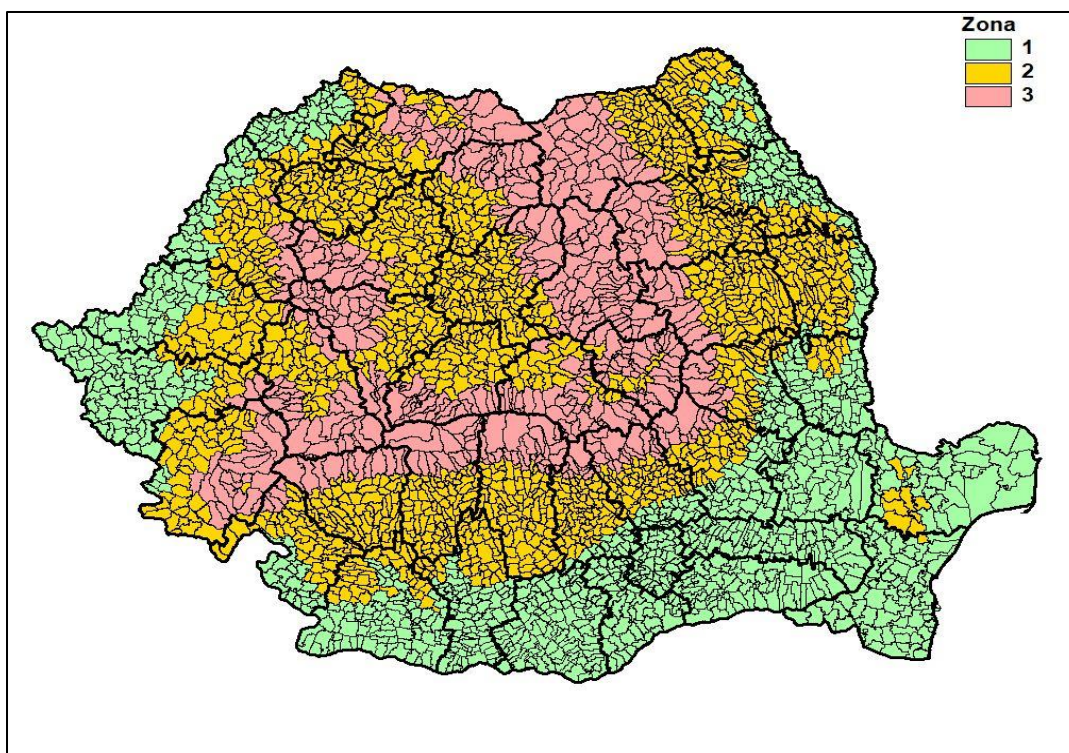


Figura 1. Zonele de încadrare a UAT în funcție de perioadele de interdicție pentru aplicarea îngrășămintelor organice și chimice, utilizând seriile de date zilnice pentru perioada 1987 – 2017

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 gunoiiului 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 gunoierului de grajd.

Pentru culturile de orez, se recomandă ca fertilizarea să se realizeze cu îngrășămintele 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 îngrășământ chimic/organic aplicat pe teren, cantitatea de azot conținută și data aplicării;
 - o tipul și cantitatea oricărui îngrășământ organic aplicat pe teren (alta decât cea lăsată de animale prin pășunat) și data aplicării;
 - o pentru îngrășămintele organice aplicate, altele decât cele lăuate de animalele înșăși, se va menționa tipul acestora (compost, gunoi de grajd, urină, must de

gunoi de grajd, dejecții lichide, dejecții semilichide-păstoase, îngrășământ 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. Măsurile 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 încheiere 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 deservește 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;
- **OUG 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);
- **OUG 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.anfd.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 11 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.	Masuri din planul de management al Parcului Natural Bucegi RONPA0006 peste care se suprapune ROSCI0013 Bucegi	R.N.P - Romsilva Administrația Parcului Natural Bucegi	nu se cunosc informații privind costul realizat pentru elaborarea documentului (plan de management valabil 10 ani conform legislației specifice în vigoare)
2.	Elaborarea Planurilor de management pentru ariile protejate ROSCI0310 Lacurile Fălticeni, ROSCI0389 Sărăturile de la Gura Ialomiței - Mihai Bravu, ROSP0051 Iezerul Călărași, ROSPA0061 Lacul Techirghiol, ROSPA0101 Stepa Saraiu Horea, ROSPA0111 Berteștii de Sus - Gura Ialomitei	Agentia Natională pentru Aree Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Călărași; Agentia Natională pentru Aree Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Ialomița.	FC - 2687025.53
3.	Plan de management pentru situl ROSCI0283 Cheile Doftanei	Agentia Nationala pentru Aree Naturale Protejate-structura teritorială Prahova, Ploiești	FC -166231.84
4.	Planificarea managementului conservării biodiversității în siturile Natura 2000 ROSPA0012 Brațul Borcea, împreună cu ROSCI0319 Mlaștina de la Fetești, IV.34. Pădurea Canton Hățiș și ROSCI0278 Bordușani - Borcea (fără partea care se suprapune cu ROSPA0017)	Agentia Natională pentru Aree Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Călărași; Agentia Natională pentru Aree Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Ialomița.	FC - 1623394.94

Nr. crt.	Titlu proiect	Beneficiar	Valoarea totală proiect (Euro)
5.	Planificarea managementului conservării biodiversității pentru Situl Natura 2000 ROSPA0112 Câmpia Gherghiței împreună cu rezervația naturala B.6 Lacul Rodeanu	Agentia Națională pentru Arii Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Ialomița	FC - 939621.44
6.	Managementul durabil al siturilor Natura 2000 ROSPA0160 Lunca Buzăului (inclusiv rezervația naturală 2.259 Pădurea Camnița), ROSPA0151 Ciobănița-Osmancea, ROSCI0307 Lacul Sărat-Brăila, ROSCI0404 Dealurile Racoviței, ROSCI0398 Straja-Cumpăna	Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Buzău; Agenția Națională pentru Arii Naturale Protejate – Serviciul Teritorial Brăila	FC - 674000.66
7.	Elaborarea planului de management integrat pentru siturile Natura 2000 ROSCI0290 Coridorul Ialomiței, ROSPA0152 Coridorul Ialomiței si rezervația naturală Pădurea Alexeni (III.2.)	RNP-ROMSILVA Administrarea Parcului Natural Balta Mica a Brăilei, Brăila	FC - 933405.9
8.	Managementul biodiversității prin realizarea planului de management al ariei naturale protejate ROSPA0065 Lacurile Fundata Amara	Agentia Națională pentru Arii Naturale Protejate - Serviciul Teritorial Ialomița	FC -1462113.9

Folosințe de apă care intră sub incidența IED din spațiul hidrografic Buzău-Ialomița

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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 (tranzitie)
1	S.C. AAYLEX PROD S.R.L. Buzău - DN 2B, km 9+270	RORW12-1-82_B5	-	91/ 24.07.2017, valabilă 30.06.2020	6.4. a) Abatoare cu capacitate de procesare carcase de animale > 50 t/zi; 6.5. Instalații pentru eliminare sau valorificare carcase de animale si deșeuri de animale, cu capacitate de tratare ce depășeste 10 t/zi	IED	-
2	ABATORUL PERIȘ S.A. Loc.Voluntari, Bd. Pipera nr. 1 B, Cladirea Cubic Center, etaj 6, jud. Ilfov Punct de lucru: comuna Niculesti, județul Dâmbovița (Fosta S.C. ROMSUIINTEST PERIȘ S.A., com. Niculești, jud. Dâmbovița)	RORW11-1-18_B1	-	61/ 28.12.2017, val. 30.11.2020	6.4. a) Abatoare cu o capacitate de procesare a carcase de animale > 50 t/zi;	IED	-

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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, DEȘEURI)	Data la care se conformează (tranziție)
3	S.C. DUCTIL STEEL S.A. Buzău - Str. Aleea Industriilor nr. 1 Buzău	RORW12-1-82_B5	-	111/ 01.09.2017, valabilă 31.08.2020 167/ 12.12.2019, valabilă 31.12.2024	2.3. a) Laminoare cu o capacitate ce depășește 20 t oțel brut/h 2.3.c - pentru aplicarea de straturi protecție de metal topit cu o capacitate de tratare ce depășește 2 t oțel brut/h 5.4. Depozit de deșeurii de nămol tehnologic - Depozitare de deșeurii care primesc m. m. 10 t deșeurii zi sau cu capacitate totală > 25 000 t deșeurii cu excepția depozitelor de deșeurii inerte.	IED	-
4	S.C. WIENERBERGER-SISTEME DE CARAMIZI SRL - Sat Sătuc, com. Berca, jud.Buzău	RORW12-1-82_B3	-	139/ 09.11.2018, valabilă 15.11.2021	3.5. Instalații pentru fabricare produse ceramice prin ardere, în special tigle, caramizi, caramizi refractare, dale, plăci, gresie sau faianță	IED	-
5	S.C. AVICOLA S.A. Buzău - Platforma Săhăteni, Sat Vintileanca, com. Săhăteni, jud.Buzău	RORW11-1-22_B1	-	146/ 25.10.2017, valabilă 30.09.2020	6.6. Instalații pentru creșterea intensivă păsări sau porci, având o capacitate > a) 40.000 locuri pentru păsări	IED	-

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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)
6	S.C. LABORATOR EXPERT S.R.L. - Ferma Zorești, Sat Zorești, com. Vernești, jud.Buzău	RORW12-1-82_B4	-	84/ 21.06.2019, valabilă 30.06.2022	6.6. Instalații pentru creșterea intensivă păsări sau porci, având o capacitate> a) 40.000 locuri pentru păsări	IED	-
7	S.C. AVIS LIPIA S.A. - Loc. Lipia, com. Merei, jud.Buzău	RORW11-1-22_B1	-	153/ 09.11.2017, valabila 31.10.2020	6.6. – Instalații pentru creșterea intensivă păsări sau porci, având o capacitate> a) 40.000 locuri pentru păsări	IED	-
8	S.C. AVICOLA S.A. Buzău - Ferma Verguleasa - șos. Brăilei, km 7, jud.Buzău	RORW12-1-82_B5	-	24/ 05.03.2018, valabila 28.02.2021	6.6. Instalații pentru creșterea intensivă păsări sau porci, având o capacitate> a) 40.000 locuri pentru păsări	IED	-
9	SC AGRANA ROMANIA SA Bucuresti,Suc. Buzău, mun. Buzău, sos. Aleea Industriilor nr.7	RORW12-1-82_B5	-	În curs de autorizare din punct de vedere al gospodăririi apelor	Industrializarea sfeclei de zahăr, rafinarea zahărului brut, producerea și industrializarea zahărului, produselor zaharoase și a celor derivate	IED	-
10	SC SOUFFLET MALT ROMANIA SRL, Mun. Buzău, DN 2B, km 9+900M	RORW12-1-82_B4		101/ 23.07.2019, valabila 30.04.2020	Fabricarea malțului	IED	-
11	S.C. SOCERAM S.A. BUCUREȘTI - Divizia Ceramica DOICEȘTI loc.Doicești, str.Aleea	RORW11-1_B5	-	112/ 01.09.2017, val.31.08.2020	3.5." Instalații pentru fabricarea produselor ceramice prin ardere, în special a tiglelor,	IED	-

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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, DEȘURI)	Data la care se conformează (tranziție)
	Sinaia nr.16, Jud. Dâmbovița				cărămizilor, cărămizilor refractare, dale, a plăcilor de gresie sau de faianță: a) cu o capacitate de producție >75 t/zi; și/sau b) cu o capacitate a cuptorului >4 mc și cu o densitate stabilită pentru fiecare cuptor >300 kg/mc		
12	SC FERRO PERFORMANCE PIGMENTS ROMANIA SRL Loc. Doicești, Aleea Sinaia nr. 120, Jud. D-ta fosta Nubiola Romania SRL	RORW11-1_B5	-	120/ 04.09.2017, val. 01.09.2020	4.2. e) " Instalații chimice pentru producerea substanțelor chimice anorganice de bază, cum ar fi: nemetale, oxizi metalici ori alți compuși anorganici, în principal: carbură de calciu, siliciu, carbura de siliciu	IED	-
13	S.C. HEIDELBERGCEMENT S.A. , Loc. Fieni, str. Aurel Rainu nr.34, jud. D-ta, fosta Carpatcement Holding S.A.	RORW11-1-7_B1	-	152/ 19.12.2018, val. 31.05.2021	3.1 Instalații pentru producerea clincher. de ciment în cuptoare rotative cu o capacitate de producție > 500 t/zi, instalații pentru producere var în cuptoare rotative cu o capacitate de producție > 50 t/zi și instalații pentru producerea clincher. de ciment sau a varului în alte tipuri de cuptoare,	IED	-

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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, DEȘEURI)	Data la care se conformează (tranziție)
					nerotative, cu o capacitate de producție >50 t/zi		
14	SC WIENERBERGER Sisteme de cărămizi SRL com. Gura Ocniței, jud.Dâmbovița	RORW11-1-14_B1	-	29/ 10.08.2017, val. 31.08.2020	3.5. Instalații pentru fabricarea produselor ceramice prin ardere, în special a tiglelor, cărămizilor, cărămizilor refractare, dalelor, placilor de gresie sau de faianță	IED	-
15	SC EXPUR SA Slobozia sediu social:loc.Slobozia, str.Amara, nr.2, jud.Ialomița	RORW11-1_B8	-	155/ 15.11.2017, val. 30.11.2020	6.4.b) tratare și procesare în scopul fabricării produselor alimentare din: (2) materii prime de origine vegetală, cu capacitate de producție> 300 t produse finite/zi (valoare medie trim.)	IED	-
16	SC AGRISOL INTERNATIONAL RO SRL sediu social: loc.Boldești Scăieni, str. Morii, nr.1, jud. Prahova , Ferma Căzănești	RORW11-1_B8	-	59/ 15.05.2018, val. 31.05.2021	6.6. Instalații pentru creștere intensivă păsări sau porci, având o capacitate> a) 40.000 locuri pentru păsări; 6.6. Instalații pentru creștere intensivă păsări sau porci, având o capacitate> b) 2.000	IED	

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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, DEȘEURI)	Data la care se conformează (tranziție)
					locuri pentru porci de producție		
17	SC CHEMGAS HOLDING CORPORATION SRL , sediu social:loc. Slobozia, sos. Călărași, km.4, jud. Ialomița	RORW11-1_B9	-	169/ 17.07.2019, val 31.07.2020	4.3. Instalații chimice pentru producerea îngrășămintelor chimice (simple sau complexe) pe baza de fosfor, azot sau potasiu	IED	
18	SC PRO AIR CLEAN SA loc.Perieți, jud.Ialomița	RORW11-1_B9	-	62/ 23.05.2018, val. 31.05.2021	5.1. Instalații pentru eliminarea sau valorificarea deșeurilor periculoase definite potrivit prevederilor legislației în vigoare, cu capacitate > 10 tone/zi;	IED	
19	SC CLEAN TECH INTERNATIONAL SRL CIULNIȚA , com Ciulnița, jud. Ialomița	RORW11-1_B9	-	179/ 21.12.2017, val. 31.12.2020	6.5. Instalații pentru eliminarea sau valorificarea carcase de animale și a deșeurilor de animale, cu capacitate de tratare ce depășește 10 t/zi	IED	

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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)
20	SC VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU - Tratarea deșeurilor SRL, Boldești-Scăieni, Boldești-Scăeni, str. Poligonului nr. 6 (Fost S.C. VEOLIA Servicii pentru Mediu)	RORW11-1-20-13_B3	-	237/ 20.12.2017, val 30.11.2019	5.4. Depozite de deșeurii care primesc mai mult de 10 t deșeurii/zi, având o capacitate totală >25 000 t deșeurii cu excepția depozitelor de deșeurii inerte.	IED	
21	SC Petrotel Lukoil SA Ploiești, str. Mihai Bravu nr.235	RORW11-1-20-13_B3	-	40/ 29.03.2017, val. 28.02.2020	1.2, Instalații pentru rafinarea țițeiului și prelucrarea gazelor	IED	
22	SC Michelin Romania Anvelope Florești, str. Uzinei nr.1	RORW11-1-20_B4A	-	94/ 05.06.2018, val 04.06.2020	1.1. Instalații de ardere cu o putere termică nominală mai mare de 50 MW;	IED	-
23	PETROM Petrobrazi, com Brazi str. Trandafirilor 45	RORW11-1-20_B5A	-	22/ 02.02.2018, val 28.02.2020	1.2, Instalații pentru rafinarea țițeiului și prelucrarea gazelor	IED	-
24	S.C. VEOLIA ENERGIE PRAHOVA SRL(fosta Dalkia Termo), Brazi, str. Trandafirilor nr. 89	RORW11-1-20_B5A	-	238/ 29.11.2017, val 30.11.2020	1.1. Instalații de ardere cu o putere termică nominală mai mare de 50 MW;	IED	-
25	SC Rompetrol Rafinare SA Punct de lucru Rafinaria Vega,	RORW11-1-20-13_B3	-	01/ 03.01.2018, val 03.01.2021	1.2, Instalații pentru rafinarea țițeiului și prelucrarea gazelor	IED	-

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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, DEȘURI)	Data la care se conformează (tranziție)
	Ploiești, str. Văleni nr.146						
26	SC Agrisol International SRL, Boldești-Scăieni, str. Morii nr.38	RORW11-1-20-13_B3	-	244/ 22.12.2016, val 01.02.2020 în procedura de autorizare g.a.	6.4 a) Abatoare cu o capacitate procesare carcase de animale > 50 tone/zi;	IED	-
27	SC Recunostinta Prodcom Impex SRL Filipeștii de Pădure str. Gării nr.661	RORW11-1-16-4_B1	-	232/ 21.11.2018, val 01.11.2020	6.4b tratare și procesare în scopul fabricării produselor alimentare	IED	-
28	S.C. SAINT GOBAIN Construction Products Romania S.R.L. Ploiești, str. Mihai Bravu nr. 233	RORW11-1-20-13_B3	-	100/ 07.06.2017, val 31.05.2020	3.3. Instalații pentru fabricarea sticlei, inclusiv a fibrelor de sticlă, cu o capacitate de topire mai mare de 20 tone/zi;	IED	-
29	S.C. PETROM S.A. BUCUREȘTI CENTRALA DE COGENERARE CU CICLU COMBINAT 860 MV BRAZI, Brazi, Strada Piatra Craiului nr.26	RORW11-1-20_B5A	-	215/ 01.11.2017, val 31.10.2020	1.1. Instalații de ardere cu o putere termică nominală mai mare de 50 MW;	IED	-

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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, DEȘURI)	Data la care se conformează (tranziție)
30	SC GENTOIL SRL, Ploiești, Bd.Petrolului nr.59 (fost NEW CENTURY SRL Ploiești)	RORW11-1-20-13_B3	-	198/ 22.10.2018, val 22.10.2020	5.1. Instalații pentru eliminarea sau valorificarea deșeurilor periculoase, definite potrivit prevederilor legislației în vigoare, având o capacitate mai mare de 10 tone/zi; 5.5 Depozitarea temporară a deșeurilor periculoase care nu intra sub incidența pct. 5.4 înaintea oricăreia dintre activitățile prevăzute la pct. 5.1, 5.2, 5.4 și 5.6, cu o capacitate totală de peste 50 t	IED	-
31	KLT &CO INDUSTRIES S.R.L. sat Ditesti, Filipeștii de Pădure	RORW11-1-16-4_B1	-	43/ 08.03.2018 val 09.03.2020	5.1. Instalații pentru eliminarea sau valorificarea deșeurilor periculoase definite potrivit prevederilor legislației în vigoare, cu capacitate > 10 tone/zi	IED	-
32	SC Bunge Romania SRL Buzău, mun. Buzău, Aleea Industriilor, nr. 5-7	RORW12-1-82_B5	-	47/ 16.04.2019, valabila 30.04.2022	Producerea uleiurilor vegetale.	IED	-

Nr. crt.	Numele și adresa folosinței (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, DEȘURI)	Data la care se conformează (tranziție)
33	SC Marchand Pharma Tech SA (fost Terra Dinamic SRL Branesti)	RORW11-1_B4	-	42/24.06.2019, val. 19.10.2021	Activitatea 4.5 produse intermediare din industria farmaceutica	IED	-

Legendă:

- ✓ IED- Directiva 2010/75/UE privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării)(reformare);
- ✓ SEVESO – Directiva 96/82/CE SEVESO II înlocuită de Directiva 2012/18/CE (SEVESO III) privind accidentele majore;
- ✓ LCP - Directiva 2001/80/CE privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalații de ardere de dimensiuni mari (LCP)
- ✓ COV – Directiva 1999/13/CE privind reducerea emisiilor de compuși organici volatili datorată utilizării solvenților organici în anumite activități și instalații.

**Stadiul implementării măsurilor pentru unitățile IED raportate E-PRTR (pentru factorul de mediu apă)
spațiul hidrografic Buzău-Ialomița**

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	OMV PETROM SA - Petrobrazi	RORW11-1-20_B5A	-	Da	Da	Da	Nu este cazul	0
2	SC PETROTEL LUKOIL SA	RORW11-1-20-13_B3	-	Da	Da	Da	Nu este cazul	0
3	SC ABATORUL PERIS SA	RORW11-1-18_B1	-	Da	Da	Da	Nu este cazul	0

*) În cazul în care unitatea va aplica măsurile de conformare după anul 2027

Legendă:

- ✓ IED- Directiva 2010/75/UE privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării) (reformare);
- ✓ BAT – cele mai bune tehnologii disponibile
- ✓ E-PRTR - Regulamentul (CE) nr. 166/2006 privind instituirea unui registru european al emisiilor și transferului de poluanți

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 Buzău-Ialomița

Nr. crt	Judet	Cod amplasament	Denumire amplasament	Localitate	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	Călărași	RO/CL/004 SPIRS 39	SC Compet SA Stația Călăreți	Tămădău Mare	transport prin conducte - depozități	RORW11-1-9_B1	-	RM	Da	Da
2	Dambovița	RO/DB/003	Ferro Performance Pigments Romania SRL	Doicești	chimic-instalații pentru producerea substanțelor chimice anorganice	RORW11-1_B5	-	RM	Da	Da
3	Ialomița	RO/IL/001	SC GHEMGAS HOLDING CORPORATION SRL Slobozia	Slobozia	Fabricarea îngrășămintelor și produselor azotoase Fabricarea gazelor industriale Fabricarea altor produse chimice anorganice, Fabricarea altor produse chimice nca	RORW11-1_B9	-	RM	Da	Da

Nr. crt	Județ	Cod amplasament	Denumire amplasament	Localitate	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
4	Ialomița	RO/IL/006	SC EXPUR SA Slobozia	Slobozia	Producerea uleiurilor vegetale brute si/sau rafinate si grasimilor si fabricarea altor produse chimice (biodisel) 6.4.b) materii prime vegetale cu o capacitate mai mare de 300 t/zi	RORW11-1_B8	-	rm	Da	Da
5	Ialomița	RO/IL/07	SC AGRISOL INTERNAȚIONAL RO SRL Boldești Scăieni	Cazănești	creșterea păsărilor ,creșterea porcilor și fabricarea preparatelor pentru hrana animalelor de ferma	RORW11-1-20-13_B3	-	rm	Da	Da
6	Prahova	RO/PH/001	SC Rompetrol Rafinare SA Punct de lucru Rafinaria Vega	Ploiești	instalații pentru rafinarea țițeiului și prelucrarea gazelor	RORW11-1-20-13_B3	-	RM	Da	Da
7	Prahova	RO/PH/002	OMV Petrom SA Petrobrazi	Brazi		RORW11-1-20_B5A	-	RM	Da	Da
8	Prahova	RO/PH/003	SC Rafinaria Steaua Romana SA	Câmpina	Fabricarea produselor obținute prin	RORW11-1-20-9_B3	-	RM	Da	Da

Nr. crt	Județ	Cod amplasament	Denumire amplasament	Localitate	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
					prelucrarea țiteiului					
9	Prahova	RO/PH/004	SC Petrotel - Lukoil SA	Ploiești	Fabricarea produselor obținute din prelucrarea țiteiului	RORW11-1-20-13_B3	-	RM	Da	Da
10	Prahova	RO/PH/013	SC Veolia Energie Prahova SRL	Brazii	Furnizare de abur și aer condiționat; Producere de energie electrică	RORW11-1-20_B5A	-	rm	Da	Da

Legendă:

✓ SEVESO – Directiva 96/82/CE SEVESO II înlocuită de Directiva 2012/18/CE (SEVESO III) privind accidentele majore;

Măsurile de bază pentru reducerea efectelor presiunilor cauzate de activitățile industriale din spațiul hidrografic Buzău-Ialomița

Nr. crt.	Județ	Nume măsură	Descriere măsură	Tip măsură (B11.3.a, B11.3b-l)	Codul* corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Data finalizării măsurii	Substanțe prioritare și poluanți specifici ***	Nume poluanți pentru ape subterane ***
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Prahova	Managementul deșeurilor (ecologizare bataluri, reabilitare sol contaminat)	Ecologizarea batalurilor de gudroane acide și reziduuri petroliere; Eliminarea din bataluri a gudroanelor acide și reziduurilor petroliere; Reabilitarea solului contaminat din zona batalurilor de gudroane acide și reziduuri petroliere	B11-3a	ROIL15		2022		
2.	Prahova	Cresterea eficienței procesului tehnologic și a stației de epurare a apelor uzate pentru reducerea cantităților de poluanți specifici din apele uzate evacuate în vederea atingerii stării chimice bune de corpurile de apă receptoare	Cresterea eficienței procesului tehnologic și a stației de epurare a apelor uzate pentru reducerea cantităților de poluanți specifici din apele uzate evacuate în vederea atingerii stării chimice bune de corpurile de apă receptoare	B11-3a	RORW11-1-20_B5B; RORW11-1-20-13_B3	1.3	2027	Benz(a)piren	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii*****	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii
			investiții	Operare/ Întreținere anuale	Alte costuri		
0	10	11	12	13	14	15	16
1.	Ministerul Economiei	SC Rompetrol RAFINARE SA CONSTANTA Punct de lucru RAFINARIA Vega PLOIESTI	77000000	0	0	SP	termen de finalizare-după cca 4 ani de la demararea execuției proiectului
2.	Ministerul Economiei	PETROTEL LUKOIL, GENTOIL S.R.L. (fost New Century Development (Raf. Astra) Ploiesti, PETROM Petrobrazi				SP	

Legendă

11.3a – măsuri de bază impuse de legislația națională care implementează Directivele Europene (ex. Directiva 2010/75/UE privind emisiile industriale);

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/subterană – Codul corpului de apă de suprafață/subterană asupra căruia are efect măsura

** Presiuni semnificative de tip 1.3 - Punctiforme-Instalații IED

*** Substanțe prioritare și poluanți specifici pentru care se prevede reducerea emisiilor în apele de suprafață prin aplicarea măsurii;

*** Poluanți pentru care se prevede reducerea emisiilor în apele subterane prin aplicarea măsurii;

**** Parteneri pentru implementarea efectivă sunt beneficiarii implementării efective a măsurii

SP – surse proprii

**Măsuri suplimentare potențiale pentru diminuarea efectelor presiunilor semnificative în vederea îmbunătățirii stării apelor din spațiul hidrografic
Buzău-lalomița**

Aglomerări umane

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
1	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate	2023				
2	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare (Dâlga Gară)	2026		722568	28903	0
3	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Stații de pompare apă uzată noi (3 buc), Conduțe refulare noi (1230 m), Racorduri noi (1365 buc)	2023				
4	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea de canalizare și stații de pompare agg Coconi (din UAT Mânăstirea)	2026		787157	39358	0
5	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare agg Coconi (din UAT Mânăstirea)	2026		393579	15743	0
6	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Extindere rețea canalizare și stații de pompare agg	2026		1000363	50018	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					Sultana (din UAT Mânăstirea)					
7	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare agg Sultana (din UAT Mânăstirea)	2026		500181	20007	0
8	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Colectare apă uzată (rețea +stații pompare) agg Ileana	2026		589296	29465	0
9	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Stație de epurare agg Ileana	2026		294739	11790	0
10	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare agg Artari/Vlaiculesti (din UAT Ileana)	2026		713386	35669	0
11	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare agg Artari/Vlaiculesti (din UAT Ileana)	2026		356693	14268	0
12	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Ștefănești/ Satu Nou	2026		605568	30278	0
13	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Stefanesti/ Satu Nou	2026		302784	12111	0
14	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Florica	2026		436949	21847	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
15	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Florica	2026		218475	8739	0
16	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Podari	2026		131328	6566	0
17	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Podari	2026		65664	2627	0
18	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Rășurile	2026		17835	892	0
19	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Rășurile	2026		8917	357	0
20	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare agg Răzoarele (din UAT Ileana)	2026		114293	5715	0
21	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare agg Răzoarele (din UAT Ileana)	2026		57163	2287	0
22	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Sărulești Gară	2022		În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare
23	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-4_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Solacolu	2026		425600	21280	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
24	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-4_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Solacolu	2026		141867	5675	0
25	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-4_B1	RW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Sătucu	2026		44587	2229	0
26	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-4_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Sătucu	2026		22293	892	0
27	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare agg Sandulita/Sarulesti (din UAT Sarulesti)	2022		1196930	59847	0
28	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare agg Săndulița/Sărulești (din UAT Sărulești)	2022		512970	20519	0
29	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Măgureni	2026		87552	4378	0
30	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Măgureni	2026		43776	1751	0
31	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție sistem canalizare si stații de pompare Polcesti	2026		108629	5431	0
32	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Polcești	2026		54315	2173	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
33	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Înființare rețea canalizare Lehliu (inclusiv racorduri canalizare - 700 buc agg Lehliu, SPAU noi - 2 buc agg Lehliu, refulare SPAU la SE - 3 km agg Lehliu)	2026		3505032	175252	0
34	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Stație epurare noua (inclusiv aplicare sistem SCADA agg Lehliu)	2026		251894	10076	0
35	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Rețea de canalizare	2022		1061637	53082	0
36	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Epurare ape uzate (Tămădău Mare)	2022		571650	22866	0
37	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Plumbuita	2026		425600	21280	0
38	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Plumbuita	2026		212800	8512	0
39	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Șenoiu	2026		213205	10660	0
40	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Șenoiu	2026		106603	4264	0
41	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații	2026		119979	5999	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					de pompare Tămădău Mic					
42	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Tămădău Mic	2026		59989	2400	0
43	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Dârvari	2026		74581	3729	0
44	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Dârvari	2026		37291	1492	0
45	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Săcele	2026		73771	3689	0
46	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Săcele	2026		36885	1475	0
47	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Călăreți	2026		234283	11714	0
48	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Călăreți	2026		117141	4686	0
49	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Extindere rețea existenta (Vâlcelele/Floroaica)	2026		721088	36054	0
50	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Colectare apa uzata - rețea canalizare +stații pompare (Frăsinet)	2026		287787	14389	0
51	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Epurare ape uzate (Frăsinet)	2026		143893	5756	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
52	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Luptători	2026		380203	19010	0
53	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Luptători	2026		190101	7604	0
54	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Dănești	2026		312107	15605	0
55	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Dănești	2026		156053	6242	0
56	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Frâsinetul de Jos	2026		273195	13660	0
57	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Frâsinetul de Jos	2026		136597	5464	0
58	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Curătești	2026		120789	6039	0
59	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Curătești	2026		60395	2416	0
60	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Tăriceni	2026		30805	1540	0
61	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Tăriceni	2026		15403	616	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
62	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-6_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Zimbru	2026		297515	14876	0
63	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-6_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Zimbru	2026		148757	5950	0
64	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Sistem colectare ape uzate Chirnogi (< 2000 loc)	2026		23040	1152	0
65	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare (N.Balcescu)	2026		790400	39520	0
66	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare (N.Bălcescu)	2026		395200	15808	0
67	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare (Fântâna Doamnei)	2026		369664	18483	0
68	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare (Fântâna Doamnei)	2026		184832	7393	0
69	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare (Paicu)	2026		111061	5553	0
70	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare (Paicu)	2026		55531	2221	0
71	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Colectare apa uzata (Gurbănești)	2026		433707	21685	0
72	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Epurare ape uzate (Gurbănești)	2026		216853	8674	0
73	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare agg	2026		236715	11836	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					Preasna (din UAT Gurbănești)					
74	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare - agg Preasna (din UAT Gurbănești)	2026		118357	4734	0
75	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare Coțofanca	2026		305621	15281	0
76	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Coțofanca	2026		152811	6112	0
77	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare Valea Presnei	2026		144299	7215	0
78	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Valea Presnei	2026		72149	2886	0
79	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-3_B1	RW	2.6	Colectare apa uzata (canalizare +stații pompare) (Belciugatele)	2026		675285	33764	0
80	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-3_B1	RW	2.6	Epurare ape uzate (Belciugatele)	2026		337643	13506	0
81	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-3_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Cândeasca	2026		269141	13457	0
82	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-3_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Cândeasca	2026		134571	5383	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
83	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-3_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Cojești	2026		166997	8350	0
84	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-3_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Cojești	2026		83499	3340	0
85	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Măriuța	2026		429653	21483	0
86	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Măriuța	2026		214826	8593	0
87	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Colectare apa uzată Valea Argovei (rețea de canalizare, conducte de refulare, stații de pompare, subtraversari ale conductelor de canalizare)	2022		2016325	100816	0
88	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Epurare ape uzate Valea Argovei (SEAU, conducta evacuare ape uzate si gura de vărsare, desfaceri-refaceri in vederea pozării conductelor)	2022		531208	21248	0
89	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Vlădiceasca	2022		În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
90	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Siliștea	2026		569899	28495	0
91	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Siliștea	2026		284949	11398	0
92	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Ostrovu	2026		52693	2635	0
93	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Ostrovu	2026		26347	1054	0
94	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stație de pompare (Înfrățirea)	2026		359936	17997	0
95	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare (agg.Înfrățirea)	2026		179968	7199	0
96	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-6_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stație de pompare (agg.Ogoru)	2026		324267	16213	0
97	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-6_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare (agg.Ogoru)	2026		162133	6485	0
98	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stație de pompare (agg.Pelinu)	2026		132950	6648	0
99	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare (agg.Pelinu)	2026		66475	2659	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
100	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Extindere sistem de canalizare menajera in comuna Adâncata	2022	heptaclor si heptaclor epoxid, mercur si compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	592237	29612	0
101	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Rețea de canalizare Adâncata, inclusiv stații de pompare Adâncata (3 buc)	2026	heptaclor si heptaclor epoxid, mercur si compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	798348	39917	0
102	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Construirea stației de epurare (epurare secundare) Adâncata, inclusiv facilitățile de tratare,depozitare si utilizare a nămolului	2026	heptaclor si heptaclor epoxid, mercur si compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	598761	23950	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
103	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-17_B1	RW	2.6	Colectare apelor uzate Maia	2027		În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare
104	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-17_B1	RW	2.6	Extinderea rețelei de canalizare, inclusiv stații de pompare	2023		169604	8480	0
105	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-17_B1	RW	2.6	Stație de epurare Maia	2023		526760	21070	0
106	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Construirea rețelei de canalizare Miloșești, inclusiv colector principal, stații de pompare	2022		2211323	110566	0
107	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Construirea stației de epurare (epurare secundare) Miloșești, inclusiv construirea facilităților de tratare, depozitare și utilizare a nămolului	2022		1190713	47628	0
108	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Construcție stație de epurare (epurare secundara) Sfântu Gheorghe, inclusiv construirea facilităților de tratare,depozitare și utilizare a nămolului	2026		777000	31080	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
109	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Stație de pompare	2026		65000	3250	0
110	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Extindere rețea de canalizare (restul canalizării)	2026		1661049	83052	0
111	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Colector principal	2028-2033		213108	10655	0
112	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare	2028-2033		1067950	53398	0
113	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Ciochina, inclusiv colector principal Ciochina	2022		2352978	117649	0
114	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Stație de epurare Ciochina	2022		2352978	94119	0
115	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Colector principal Colelia	2026		152365	7618	0
116	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Colelia, inclusiv colector principal Colelia	2026		1377485	68874	0
117	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare Colelia	2026		377377	15095	0
118	Buzău-lalomița	ROLW11-1-25_B1	LW	2.6	Stație de pompare noua (1) Valea Ciorii	2026		65000	3250	0
119	Buzău-lalomița	ROLW11-1-25_B1	LW	2.6	Rețea de canalizare Valea Ciorii	2026		2129145	106457	0
120	Buzău-lalomița	ROLW11-1-25_B1	LW	2.6	Stație de epurare Valea Ciorii	2026		588874	23555	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
121	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construire sistem de alimentare cu apă și realizare sistem de canalizare in loc.Axintele	2026		28192	1410	0
122	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construcție stație de epurare (epurare secundara) Axintele, inclusiv construirea facilităților de tratare,depozitare și utilizare a nămolului Axintele	2026		1929462	77178	0
123	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construcție stație de epurare Moldoveni	2026		532500	21300	0
124	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Sistem centralizat de canalizare a apelor uzate menajere in comuna Platonești	2023	difenileteri bromurati, mercur - biota	282284	14114	0
125	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Stație de epurare Platonești	2023	difenileteri bromurati, mercur - biota	822500	32900	0
126	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Sistem de canalizare și tratare a apelor uzate în comuna Sărățeni județul Ialomița	2022		536847	26842	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
127	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Sistem de canalizare și tratare a apelor uzate în comuna Sărățeni județul Ialomița	2022		289071	11563	0
128	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Construirea rețelei de canalizare Andrășești, inclusiv stație de pompare (1 buc)	2022		186077	9304	0
129	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Construirea stației de epurare (epurare secundare) Andrășești, inclusiv construirea facilităților de tratare, depozitare și utilizare a nămolului Andrășești	2026		560453	22418	0
130	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construirea rețelei de canalizare Bărcănești	2023		9406658	470333	0
131	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construirea stației de epurare (epurare secundare) Bărcănești, inclusiv construirea facilităților de tratare, depozitare și utilizare a nămolului Bărcănești	2023		953120	38125	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
132	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Extindere stației de epurare Bărcănești	2023		377196	15088	0
133	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv colector principal	2026		3453608	172680	0
134	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Stații de pompare (2 buc)	2026		130000	6500	0
135	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Rețea de canalizare 17.634 km	2023	difenileteri bromurati, mercur - biota	2059678	102984	0
136	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Construcție stație de epurare (epurare secundara) Sudii, inclusiv construirea facilităților de tratare, depozitare și utilizare a nămolului	2023	difenileteri bromurati, mercur - biota	1109058	44362	0
137	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Extinderea reței de canalizare agg. Reviga (inclusiv stație de pompare- 5 buc, conducta de refulare)	2023		884080	44204	0
138	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Extinderea reței de canalizare agg. Reviga (inclusiv stație de pompare- 1 buc)	2023		807224	40361	0
139	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Rovine (inclusiv	2023		2186220	109311	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					stație de pompare - 2 buc)					
140	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Mircea cel Bătrân (inclusiv stație de pompare - 1 buc)	2026		652710	32636	0
141	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Crunți (inclusiv stație de pompare - 1 buc) Crunți	2026		1476377	73819	0
142	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare Broșteni (inclusiv stație de pompare - 3 buc)	2028-2033		2271417	113571	0
143	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Cocora, inclusiv colector principal	2026		1263966	63198	0
144	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Stație de pompare Cocora (1 buc)	2026		65000	3250	0
145	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare biologică Cocora, inclusiv construirea facilităților de tratare, depozitare și utilizare a nămolului	2026		524422	20977	0
146	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Sistem centralizat de canalizare și stație de epurare în comuna Mărculești	2023	difenileteri bromurați, mercur - biota	79979.05	3199	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
147	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Extindere rețea de canalizare Mărculești	2023	difenileteri bromurați, mercur - biota	640633	32032	0
148	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare Valea Măcrișului (inclusiv stație de pompare noua)	2026		3401293	170065	0
149	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Colector principal Perieți	2026		97524	4876	0
150	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Stație de pompare noua (2 buc) Perieți	2026		130000	6500	0
151	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare ape uzate Perieți	2026		2125701	106285	0
152	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Stație de epurare noua Perieți	2026		826025	33041	0
153	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Colector principal Iazu	2026		291456	14573	0
154	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Stație de pompare (2 buc) Iazu	2026		130000	6500	0
155	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Iazu	2026		1462642	73132	0
156	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-6_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Rași (inclusiv stație de pompare -1 buc)	2026		2571872	128594	0
157	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Sălcioara	2026		1954860	97743	0
158	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Stație de epurare Sălcioara	2026		602007	24080	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
159	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Buești	2026		1501938	75097	0
160	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Rețea de canalizare Lăcusteni (stație de pompare și rețea de canalizare)	2028-2033	difenileteri bromurati, mercur - biota	1501938	75097	0
161	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare (stație de pompare și rețea de canalizare) Smirna	2023		În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare
162	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare (extindere) Ciulnița	2023		547206	27360	0
163	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Balaciu (colector principal, stație de pompare și rețea de canalizare)	2026		2753671	137684	0
164	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Rețea de canalizare Rădulești (fosta Brazilii)	2028-2033	heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	1821169	91058	0
165	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Stație de epurare nouă Rădulești (fosta Brazilii)	2028-2033	heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și	422675	16907	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa			
166	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Construirea rețelei de canalizare Cosâmbești	2026	difenileteri bromurati, mercur - biota	1864650	93233	0
167	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Construcție stație de epurare (epurare secundara) Cosâmbești	2026	difenileteri bromurati, mercur - biota	765650	30626	0
168	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Rețea de canalizare Patru Frați	2026	heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	494140	24707	0
169	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Construire stație de epurare Patru Frați	2026	heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii sai, difenil bromurati -	În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							biota; bezo(a)pire n - apa			
170	Buzău- lalomița	RORW11- 1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare (inclusiv stație de pompare - 2 buc) Poiana	2026		1240093	62005	0
171	Buzău- lalomița	RORW11- 1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Bordușelu (inclusiv stație de pompare - 3 buc)	2026		2074736	103737	0
172	Buzău- lalomița	RORW11- 1_B9	RW	2.6	Rețea de canalizare Gimbasani (colector principal, stație de pompare și rețea de canalizare)	2026	difenileteri bromurati, mercur - biota	1849242	92462	0
173	Buzău- lalomița	RORW11- 1_B9	RW	2.6	Stație de epurare a apelor uzate Gimbașani	2026	difenileteri bromurati, mercur - biota	786780	31471	0
174	Buzău- lalomița	RORW11- 1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare (stație de pompare și rețea de canalizare) Misleanu	2026		1782819	89141	0
175	Buzău- lalomița	RORW11- 1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare (stație de pompare și rețea de canalizare) Butoiu	2026		2116189	105809	0
176	Buzău- lalomița	RORW14-1- 35-2_B1	RW	2.6	Canalizare ape uzate Dragoiesti	2028-2033		522343	26117	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
177	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-2_B1	RW	2.6	Construcție stație de epurare Dragoiesti	2028-2033		287882	11515	0
178	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare (colector principal, stație de pompare și rețea de canalizare) Orezu	2026		1817177	90859	0
179	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare	2026		1487535	74377	0
180	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-5_B1	RW	2.6	Stație de epurare noua Horia	2026		230750	9230	0
181	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare (stație de pompare și rețea de canalizare) Marsilieni	2026		2053772	102689	0
182	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Păltinișu	2026		979532	48977	0
183	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare	2026		1652028	82601	0
184	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Stație de epurare noua Ciocârlia	2026		247406	9896	0
185	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare Grindași	2026		1480306	74015	0
186	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Nicolești	2026		1161520	58076	0
187	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Tovărășia	2026		1496962	74848	0
188	Buzău-lalomița	ROLW11-1-25_B1	LW	2.6	Rețea de canalizare Murgeanca	2026		1363012	68151	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
189	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Rețea de canalizare Frățilești	2026	difenileteri bromurati, mercur - biota	964875	48244	0
190	Buzău-lalomița	ROLW11-1_N1	LW	2.6	Rețea de canalizare Fundata	2026		1332919	66646	0
191	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Orboești	2026		776122	38806	0
192	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Stejaru	2026		890365	44518	0
193	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare Malu	2026		1030006	51500	0
194	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Copuzu	2026		907016	45351	0
195	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Stație de epurare noua Copuzu	2026		472611	18904	0
196	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Crăsanii de Jos	2026		975129	48756	0
197	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Rețea de canalizare Răsimnicea	2026	heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	964359	48218	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
198	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare Sintești	2026		330930	16547	0
199	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare Cotorca	2026		943146	47157	0
200	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Bucșa	2026		809213	40461	0
201	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Ivănești	2026		601249	30062	0
202	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Rețea de canalizare Bărbătescu	2026		775158	38758	0
203	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Dumitrești	2026		464095	23205	0
204	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Piersica	2026		486744	24337	0
205	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Crăsanii de Sus	2026		989822	49491	0
206	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-2_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Bitina	2026		1067458	53373	0
207	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-2_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Valea Bisericii	2026		1541239	77062	0
208	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-2_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Chiroiu Pământeni	2026		300768	15038	0
209	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-2_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Chiroiu Satu - Nou	2026		233585	11679	0
210	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Rețea de canalizare Hagieni	2026	difenileteri bromurati, mercur - biota	343520	17176	0
211	Buzău-lalomița	RORW11-1_B9	RW	2.6	Stație de epurare noua Hagieni	2026	difenileteri bromurati,	14100	564	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
							mercur - biota			
212	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Rețea de canalizare Bataluri	2026		110980	5549	0
213	Buzău-lalomița	RORW11-1_B8	RW	2.6	Stație de epurare noua Bataluri	2026		11550	462	0
214	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Rețea de canalizare Movileanca	2026	heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	288409	14420	0
215	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-2_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Chiroiu - Ungureni	2026		214985	10749	0
216	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Colectare/epurare ape uzate Bumbăcari (loc < 2000 le din com.Dudești)	2026		7560	378	0
217	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri in agg.Chioibășești	2026		504000	25200	0
218	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Fose septice	2026		36000	1800	0
219	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv	2026		480000	24000	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					racorduri in agg.Odăieni					
220	Buzău- lalomița	RORW11-1- 25_B1	RW	2.6	Fose septice	2026		36000	1800	0
221	Buzău- lalomița	RORW11-1- 25_B1	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare agg.Dudești	2026		1691200	84560	0
222	Buzău- lalomița	RORW11-1- 25_B1	RW	2.6	Iniinatre rețea de canalizare agg.Pribeagu	2026		3728000	186400	0
223	Buzău- lalomița	RORW11-1- 25_B1	RW	2.6	Fose septice	2026		24000	1200	0
224	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2028-2033		1056000	52800	0
225	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	Fose septice	2028-2033		60000	3000	0
226	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2028-2033		632000	31600	0
227	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	fosa septica	2028-2033		42000	2100	0
228	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		468800	23440	0
229	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate (pentru ridicarea locala a presiunii)	2026		25000	1250	0
230	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		496000	24800	0
231	Buzău- lalomița	RORW14-1- 46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		264000	13200	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
232	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		283200	14160	0
233	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate (pentru ridicarea locala a presiunii)	2026		25000	1250	0
234	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate (pentru ridicarea locala a presiunii)	2026		25000	1250	0
235	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		224000	11200	0
236	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		152000	7600	0
237	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		1616000	80800	0
238	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2026		544000	27200	0
239	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2028-2033		936000	46800	0
240	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Fose septice	2028-2033		66000	3300	0
241	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Roșiori	2026		1408000	70400	0
242	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Surdila Greci	2028-2033		782000	39100	0
243	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Canal colector - agg.Surdila Greci	2028-2033		41250	2063	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
244	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare in agg.Dudescu	2026		1402500	70125	0
245	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2028-2033		172800	8640	0
246	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Fose septice	2028-2033		12000	600	0
247	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare agg.Chichinetu	2026		988800	49440	0
248	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare agg.Chichinețu	2026		192000	9600	0
249	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate (pentru ridicarea locala a presiunii)	2026		25000	1250	0
250	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg Batogu	2028-2033		1520000	76000	0
251	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Fosde septice	2028-2033		60000	3000	0
252	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare agg.Ionești	2028-2033		460800	23040	0
253	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Fosde septice	2028-2033		36000	1800	0
254	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B1	RW	2.6	Infiinatre rețea de canalizare agg.Colțea	2026		646400	32320	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
255	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B2	RW	2.6	Inființare rețea de canalizare agg.Colțea	2026		208000	10400	0
256	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B3	RW	2.6	Colector sub presiune	2026		54000	2700	0
257	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B4	RW	2.6	Stație pompare ape uzate	2026		25000	1250	0
258	Buzău-lalomița	RORW11-1-25_B5	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Florica	2026		854400	42720	0
259	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Colector principal/Conducte de refulare (Conducta de refulare) - agg.Măru Roșu	2026		60750	3038	0
260	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate - agg.Măru Roșu	2026		35000	1750	0
261	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg.Măru Roșu	2026		168000	8400	0
262	Buzău-lalomița	ROLW12-1-82-35_B1	LW	2.6	Înființare rețea de canalizare in agg.Plăsoiu	2026		456000	22800	0
263	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg.Cireșu	2026		1584000	79200	0
264	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg.Scărlătești	2026		1056000	52800	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
265	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare inclusiv racorduri agg.Vultureni	2026		795200	39760	0
266	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Măgureni (UAT Marasu)	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	928000	46400	0
267	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	66000	3300	0
268	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri in agg.Unirea	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1240000	62000	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
269	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Canal colector Unirea-Silistraru	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	146250	7313	0
270	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Colector principal/Conducte de refulare (Conducta de refulare) - agg.Gara lanca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	33750	1688	0
271	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate - agg.Gara lanca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	35000	1750	0
272	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg.Gara lanca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și	152000	7600	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid			
273	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Traian	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1832000	91600	0
274	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, loc.Mărașu agg.Mărașu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1062400	53120	0
275	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Conducta de refulare	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor	159750	7988	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
							și heptaclor epoxid			
276	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	45000	2250	0
277	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Stație de epurare pt cca 5000 le	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1250000	50000	0
278	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii,	664000	33200	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							S Heptaclor și heptaclor epoxid			
279	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	18000	900	0
280	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	662400	33120	0
281	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Conducta de refulare	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	704000	35200	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
282	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	35000	1750	0
283	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri agg.Romanu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1108800	55440	0
284	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri agg.Romanu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1108000	55400	0
285	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare - agg.Bordei Verde	2028-2033		1443200	72160	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
286	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2028-2033		980000	49000	0
287	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	78000	3900	0
288	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	560000	28000	0
289	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	60000	3000	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
290	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg.Gemenele	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1968000	98400	0
291	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare Găvani (agg.din com. Gemenele) - etapa dupa 2020	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	592000	29600	0
292	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg.Corbeni	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	315200	15760	0
293	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și	24000	1200	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid			
294	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare agg.Mihai Kogălniceanu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	304000	15200	0
295	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare agg.Mihai Kogălniceanu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	296000	14800	0
296	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Mărtăcești	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor	472000	23600	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							și heptaclor epoxid			
297	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri in agg.Pietroiu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	616000	30800	0
298	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Canal colector Pietroiu-Baldovinești	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	51250	2563	0
299	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1062400	53120	0
300	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati	60000	3000	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
							(BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid			
301	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	56000	2800	0
302	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	6000	300	0
303	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S	238400	11920	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
							Heptaclor și heptaclor epoxid			
304	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	18000	900	0
305	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Colectare/epurare ape uzate CISTIA (agg < 2000 le din com.Frecatei)	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1920	96	0
306	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Colectare/epurare ape uzate STOIENEȘTI (lagg < 2000 le din com.Frecatei)	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	3600	180	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
307	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	499200	24960	0
308	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Colector pricipal	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	192000	9600	0
309	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare agg.Esna	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	344000	17200	0
310	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri agg.Țepeș Vodă	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și	1144000	57200	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid			
311	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Canal colector	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	91250	4563	0
312	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare in agg.Cuza Vodă	2026	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	688000	34400	0
313	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare in agg.Cuza Vodă	2026		2000000	100000	0
314	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate Siliștea	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii,	25000	1250	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							S Heptaclor și heptaclor epoxid			
315	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Siliștea	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1088000	54400	0
316	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Extinderea rețea de canalizare agg.Stăncuța	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	504000	25200	0
317	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Canalizare in sistem centralizat și stație de epurare in localitatea Stăncuța	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	973724	48686	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
318	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Extinderea rețea de canalizare agg.Stăncuța	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1032000	51600	0
319	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Extindere rețea de canalizare in agg.Stanca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	416000	20800	0
320	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Extindere rețea de canalizare in agg.Stanca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	368000	18400	0
321	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Albina	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și	376000	18800	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid			
322	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	30000	1500	0
323	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Silistraru	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	1523200	76160	0
324	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri agg.Urleasca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor	1084800	54240	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							și heptaclor epoxid			
325	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Canal colector Urleasca - Țepeș Vodă	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	67500	3375	0
326	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Căldărușa	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	296000	14800	0
327	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Fose septice	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	24000	1200	0
328	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare	2027	Difenileteri bromurati	840000	42000	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					agg.Tudor Vladimirescu		(BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid			
329	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Tudor Vladimirescu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	720000	36000	0
330	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Scorțaru Vechi	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	968000	48400	0
331	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Scorțaru Vechi	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S	856000	42800	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
							Heptaclor și heptaclor epoxid			
332	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Comăneasca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	515200	25760	0
333	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare agg.Comăneasca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	368000	18400	0
334	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare in agg.Valea Cânepii	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor și heptaclor epoxid	976000	48800	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
335	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Canal colector Valea Cânepii - Unirea	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur și compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	90000	4500	0
336	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare in agg.Mihai Bravu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	1264000	63200	0
337	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare in agg.Mihai Bravu	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	736000	36800	0
338	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si	35000	1750	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid			
339	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Extindere rețea de canalizare in agg.Polizești	2026		280000	14000	0
340	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Rețea de canalizare Opișenești - etapa dupa 2020 -- agg. Opișenești	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	900000	45000	0
341	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Colector principal/Conducte de refulare (Conducta de refulare Opișenești - lanca	2027	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	65250	3263	0
342	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Colector principal/Conducte de refulare (Conducta de	2026		47250	2363	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					refulare) - agg.Lacu Rezii					
343	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Stație de pompare ape uzate - agg.Lacu Rezii	2026		35000	1750	0
344	Buzău-lalomița	RORW14-1-46_B1B	RW	2.6	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg.Lacu Rezii	2026		478400	23920	0
345	Buzău-lalomița	RORW11-1_B5	RW	2.6	Colectare ape uzate (agg<2000 l.e) Săcuieni	2026		219600	10980	0
346	Buzău-lalomița	RORW11-1-16_B1	RW		Colectare ape uzate (agg<2000 l.e) Cojoiu	2028-2033		6820	341	0
347	Buzău-lalomița	RORW11-1-14_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate (agg<2000 l.e)	2028-2033		59400	2970	0
348	Buzău-lalomița	RORW11-1-17_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg,<2000 le pentru agg.Bălteni (IF)	2028-2033		1278000	63900	0
349	Buzău-lalomița	RORW11-1-16_B1	RW		Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	2028-2033				
350	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	2026		16800	840	0
351	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pt agg <2000l.e.	2026		12720	636	0
352	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-13-A_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pt agg <2000l.e.	2026		17040	852	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
353	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-9-9_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare - 22,5 km- agg Secăria	2026		4625443.2	231272.16	0
354	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-9-9_B1	RW	2.6	SE noua - 1500 l.e.agg Secăria	2026		1156360.8	46254.432	0
355	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Rețea de canalizare - 15 km	2028-2033	heptaclor si heptaclor epoxid, mercur si compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	2983500	149175	0
356	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	SE noua 2000 l.e.	2028-2033	heptaclor si heptaclor epoxid, mercur si compusii sai, difenil bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	552500	22100	0
357	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-15_B1	RW	2.6	Construirea rețelilor de canalizare - 30 km	2026		5400000	270000	0
358	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-15_B1	RW	2.6	Stație de epurare nouă - 2600 l.e.	2026		650000	26000	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
359	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B3	RW	2.6	Construire rețea canalizare și SEAU pentru colectare ape uzate Moara Nouă, sat Moara Nouă	2023	poluanți specifici neprioritari (detergenți anion-activi)/heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii săi, difenileteri bromurați - biota; bezo(a)piren - apă			
360	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B3	RW	2.6	Construire rețea canalizare și SE pt colectare ape uzate pentru Moara Nouă, sat Moara Nouă - 1077 le conform aviz g.a.	2023	poluanți specifici neprioritari (detergenți anion-activi)/heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii săi, difenileteri bromurați -			

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							biota; bezo(a)piren - apa			
361	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-13-1_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	2026				
362	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-13-1_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	2028-2033				
363	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-16_B1	RW	2.6	Canalizare 7,7 km	2026		610782	30539.1	0
364	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B3	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru satele Stoenesti si Târgșoru Nou si epurarea lor la statia de epurare care se va construi in Târgșoru Nou	2026	poluanti specifici neprioritari (detergenti anion-activi)/heptaclor si heptaclor epoxid, mercur si compusii sai, difenileteri bromurati - biota; bezo(a)piren - apa	838330	41916.5	0
365	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B3	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru satele Stoenesti si	2026	poluanti specifici neprioritari	451409	18056.36	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					Târgșoru Nou si epurarea lor la statia de epurare care se va construi in Târgșoru Nou		(detergenti anion-activi)/heptaclor si heptaclor epoxid, mercur si compusii sai, difenileteri bromurati - biota; bezo(a)piren - apa			
366	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-12_B1	RW	2.6	Construirea rețelei de canalizare - 53,7 km (sate componente Telega-include si satul Boșilcești pentru care sunt prevăzuți 6 km de canalizare și satul Melicești pentru care sunt prevăzuți 5 km de canalizare)	2023				

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
367	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-12_B1	RW	2.6	Construirea rețelei de canalizare - 53,7 km (sate componente Telega-include si satul Boșilcești pentru care sunt prevazuti 6 km de canalizare si satul Melicești pentru care sunt prevăzuți 5 km de canalizare)	2023				
368	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B3	RW	2.6	Construire rețelelor de canalizare	2023	poluanți specifici neprioritari (detergenți anion-activi)/heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii săi, difenileteri bromurați - biota; bezo(a)piren - apă			

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
369	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B2	RW		Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e. (1155 le) Făgetu	2028-2033		138600	6930	0
370	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B2	RW		Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e. Fundeni (675 le)	2028-2033		81000	4050	0
371	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B2	RW		Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e. Poiana Copăceni (1010 le)	2028-2033		121200	6060	0
372	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-7_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	2023				
373	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B3	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	2027	poluanți specifici neprioritari (detergenți anion-activi)/heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii săi, difenileteri bromurați - biota; bezo(a)piren - apă	În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare
374	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13_B3	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	2027	poluanți specifici			

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
							neprioritari (detergenți anion-activi)/heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii săi, difenileteri bromurați - biota; bezo(a)piren - apă			
375	Buzău-lalomița	RORW11-1-20_B5B	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	2027	heptaclor și heptaclor epoxid, mercur și compusii săi, difenil bromurați - biota; bezo(a)piren - apă	În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare
376	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-13-1_B1	RW	2.6	Colectare ape uzate pentru agg <2000 l.e (1032 le) Seciu	2026		123840	6192	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
377	Buzău-lalomița	RORW11-1-16-5_B1	RW	2.6	Realizare sistem de canalizare si SEAU in com Filpești de Târg"sate Brătășanca, Ezeni, Filipești Târg, Mărginenii de Jos, Ungureni	2026				
378	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Șăsenii Noi	2026		851000	42550	0
379	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Șăsenii Noi (308 le)	2026		107800	4312	0
380	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Șăsenii Vechi	2026		462500	23125	0
381	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Șăsenii Vechi (164 le)	2026		57400	2296	0
382	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Extindere rețea canalizare Vlădeni	2028-2033		327000	16350	0
383	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Băești	2026		123395	6170	0
384	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Stație de epurare - Băești (50 le)	2026		17500	700	0
385	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Aldeni; SPAU Aldeni (3 buc)	2026		1793270	89664	0
386	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare	2026		283645	14182	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					Caldarusa; SPAU Caldarusa (2 buc)					
387	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Manasia	2026		1404035	70202	0
388	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Murgești	2026		2072000	103600	
389	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Murgești-t 840 l.e	2026		294000	11760	
390	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Batogu	2026		172667	8633	0
391	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Batogu - 70 l.e	2026		24500	980	0
392	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Valea Raței	2026		138133	6907	0
393	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Raței - 56 l.e	2026		19600	784	0
394	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Valea Stânei	2028-2033		388500	19425	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
395	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Stânei - 156 l.e	2028-2033		54600	2184	0
396	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Sărulești	2026		1285750	64288	0
397	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Sărulești - 520 l.e	2026		182000	7280	0
398	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Sările Cătun	2026		46250	2313	0
399	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Sările Cătun - 16 l.e	2026		5600	224	0
400	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Valea Largă Sărulești	2026		740000	37000	0
401	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Largă Sărulești - 298 l.e	2026		104300	4172	0
402	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Goicelu	2026		527250	26363	0
403	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Goicelu- 214 l.e	2026		74900	2996	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
404	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Cărătnău de Jos	2026		231250	11563	0
405	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Cărătnău de Jos - 92 l.e	2026		32200	1288	0
406	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Cărătnău de Sus	2026		129500	6475	0
407	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Cărătnău de Sus - 50 l.e	2026		17500	700	0
408	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Rețea de canalizare Vintilă Vodă	2026		1748625	87431	0
409	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Sârbești; SPAU Sârbești (3 buc)	2026				
410	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Niculești; SPAU Niculești 3 buc)	2026				
411	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Epurarea apelor uzate Niculești	2026		941567	37663	0
412	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Podu Muncii; SPAU Podu Muncii (2 buc)	2026				

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
413	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Petrachesti; SPAU Petrachesti (2 buc)	2026		1000233	50012	0
414	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Stație de epurare noua Petrachesti (4000 le)	2026		1400000	56000	0
415	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Smeești	2026		37000	1850	0
416	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Construire stație de epurare Smeești (15 le)	2026		5250	210	0
417	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-4_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Coca Antimirești	2026		500733	25037	0
418	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-4_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Coca Antimirești (203 le)	2026		71050	2842	0
419	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-4_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Coca Niculesti	2026		249133	12457	0
420	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-4_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Coca Niculesti (101 le)	2026		35350	1414	0
421	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Bodinesti	2026		219533	10977	0
422	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Construire stație de epurare Bodinesti (89 le)	2026		31150	1246	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
423	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea - Florești; Stații de pompare noi - Florești (1 buc)	2026		806517	40326	0
424	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Stație de epurare - Florești (292 le)	2026		102200	4088	0
425	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Colector nou de canalizare Arbănași	2026		19733	987	0
426	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27_B2	RW	2.6	Stație noua de epurare Arbănași (8 le)	2026		2800	112	0
427	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Rețea canalizare Gura Călnăului	2027		În curs de evaluare	În curs de evaluare	În curs de evaluare
428	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Extindere rețea canalizare si colector nou - Bărbuncești	2026		462500	23125	0
429	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Stație de epurare Bărbuncești (103 le)	2026		36050	1442	0
430	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea-Salcia	2026		277500	13875	0
431	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Salcia (44 le)	2026		15400	616	0
432	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Extindere rețea canalizare si	2026		555000	27750	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					colector nou - Leiculești					
433	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Stație de epurare Leiculești (199 le)	2026		69650	2786	0
434	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Extindere rețea canalizare si colector nou - Izvoranu	2026		555000	27750	0
435	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Stație de epurare Izvoranu (149 le)	2026		52150	2086	0
436	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-28_B1	RW	2.6	Extindere rețea canalizare si colector nou - Strezeni	2026		1295000	64750	0
437	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-36_B1	RW	2.6	Extindere rețea si colector nou de canalizare - Balta Albă; Stație de pompare Balta Albă (1buc)	2028-2033		1448855	72443	0
438	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-36_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Balta Albă	2028-2033		192500	7700	0
439	Buzău-lalomița	ROLW12-1-82-35_B1	LW	2.6	Colector nou de canalizare Amara	2026		3145000	157250	0
440	Buzău-lalomița	ROLW12-1-82-35_B1	LW	2.6	Construire stație de epurare Amara	2026		506450	20258	0
441	Buzău-lalomița	ROLW12-1-82-35_B1	LW	2.6	Rețea de canalizare si stații de pompare	2026		277500	13875	0
442	Buzău-lalomița	ROLW12-1-82-35_B1	LW	2.6	Stație de epurare Stăvărăști 74 l.e.	2026		25900	1036	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
443	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Movila Oii	2026		1026750	51338	0
444	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare Movila Oii (416 le)	2026		145600	5824	0
445	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea-Valea Salciei; Stații de pompare noi - Valea Salciei (2 buc)	2026		1503500	75175	0
446	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Valea Salciei (287 le)	2026		100450	4018	0
447	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea-Modreni; Stații de pompare noi - Modreni (1 buc)	2026		1081500	54075	0
448	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Modreni (393 le)	2026		137550	5502	0
449	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Valea Salciei Cătun	2026		240500	12025	0
450	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Valea Salciei Cătun (95 le)	2026		33250	1330	0
451	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Vârteju	2026		236800	11840	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
452	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Vârteju - 96 l.e	2026		33600	1344	0
453	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Plaiul Nucului; SPAU Plaiul Nucului	2026		1097500	54875	0
454	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Plaiul Nucului - 578 l.e	2026		202300	8092	0
455	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Fundata	2026		185000	9250	0
456	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Fundata - 138 l.e	2026		48300	1932	0
457	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Potecu	2026		182533	9127	0
458	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Potecu - 74 l.e	2026		25900	1036	0
459	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Înființare rețea de canalizare Brăești	2026		1428095	71405	0
460	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Brăești	2026		178150	7126	0
461	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de pompare apa uzata Brătilești (1 buc); Colector nou de canalizare Brătilești	2026		1166650	58333	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
462	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Brătilești (438 le)	2026		153300	6132	0
463	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Goidești	2026		989195	49460	0
464	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Goidești (401 le)	2026		140350	5614	0
465	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Ivănețu; SPAU Ivănețu (3 buc)	2026		1902950	95148	0
466	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Ivănețu (669 le)	2026		234150	9366	0
467	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Pârscovelu	2026		118400	5920	0
468	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Pârscovelu - 48 l.e	2026		16800	672	0
469	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Pinu; SPAU Pinu (1 buc)	2026		737450	36873	0
470	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Pinu (264 le)	2026		92400	3696	0
471	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Ruginoasa; SPAU Ruginoasa	2026		258855	12943	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
472	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Ruginoasa - 70 l.e	2026		24500	980	0
473	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-26_B1	RW	2.6	Colector nou Pâclele	2026		647500	32375	0
474	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-26_B1	RW	2.6	Stație de epurare Pâclele (167 le)	2026		58450	2338	0
475	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Colector nou Băceni	2026		555000	27750	0
476	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Stație de epurare Băceni (110 le)	2026		38500	1540	0
477	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Colector nou Tatarligu	2026		185000	9250	0
478	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Stație de epurare Tatarligu (6 le)	2026		2100	84	0
479	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire rețea de canalizare Scorțoasa	2026		1117006	55850	0
480	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Policiori	2026				
481	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Policiori	2026		601465	24059	0
482	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Rețea de canalizare Plopeasa	2026				
483	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Gura Văii; SPAU Gura Văii	2026		936750	46838	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
484	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Gura Văii - 247 l.e	2026		86450	3458	0
485	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Beciu	2026		462500	23125	0
486	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Beciu - 187 l.e	2026		65450	2618	0
487	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Grabicina de Jos	2026		425500	21275	0
488	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Grabicina de Jos - 170 l.e	2026		59500	2380	0
489	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Balta Tocila	2026		675250	33763	0
490	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Balta Tocila - 273 l.e	2026		95550	3822	0
491	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Deleni	2026		286750	14338	0
492	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Deleni de Jos - 114 l.e	2026		39900	1596	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
493	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Golu Grabicina	2026		832500	41625	0
494	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Golu Grabicina - 337 l.e	2026		117950	4718	0
495	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Dalma	2026		296000	14800	0
496	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Dalma - 118 l.e	2026		41300	1652	0
497	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Cănești; SPAU Cănești	2026		595000	29750	0
498	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Cănești - 206 l.e	2026		72100	2884	0
499	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Valea Verzei	2026		323750	16188	0
500	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Verzei - 131 l.e	2026		45850	1834	0
501	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si	2026		616750	30838	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					extindere rețea Negoșina; SPAU Negoșina					
502	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Negoșina - 217 l.e	2026		75950	3038	0
503	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Gonțești	2028-2033		64750	3238	0
504	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Gonțești - 26 l.e	2028-2033		9100	364	0
505	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Șucea	2026		624005	31200	0
506	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Șucea - 253 l.e	2026		88550	3542	0
507	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Păcurile	2026		160395	8020	0
508	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Păcurile - 65 l.e	2026		22750	910	0
509	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea	2026		1578250	78913	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					Racovițeni; SPAU Racovițeni					
510	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Racovițeni - 729 l.e	2026		255150	10206	0
511	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Budrea; SPAU Budrea	2026		749000	37450	0
512	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Budrea - 264 l.e	2026		92400	3696	0
513	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Petrișoru; SPAU Petrisoru	2026		1162000	58100	0
514	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Petrisoru - 431 l.e	2026		150850	6034	0
515	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Bisoca; SPAU Bisoca;	2026		812495	40625	0
516	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Bisoca - 257 l.e	2026		89950	3598	0
517	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si	2026		638700	31935	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					extindere rețea Băltăgari; SPAU Baltagari					
518	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Băltăgari - 189 l.e	2026		66150	2646	0
519	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Pleși; SPAU Pleși (2 buc)	2028-2033		1309695	65485	0
520	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Pleși - 461 l.e	2028-2033		161350	6454	0
521	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Sările; SPAU Sările	2026		1653505	82675	0
522	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-3_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Sările - 598 l.e	2026		209300	8372	0
523	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Scutelnici	2026		1850000	92500	0
524	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Scutelnici - 929 l.e	2026		325150	13006	0
525	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare și	2026		2035000	101750	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					extindere rețea Brăgăreasa					
526	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Brăgăreasa - t 702 l.e	2026		245700	9828	0
527	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Lipănescu	2026		712250	35613	0
528	Buzău-lalomița	RORW11-1-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Lipănescu - 286 l.e	2026		100100	4004	0
529	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Fântânele	2026		370000	18500	0
530	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Fântânele - 139 l.e	2026		48650	1946	0
531	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Bozioru; SPAU Bozioru	2026		3254250	162713	0
532	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Bozioru - 415 l.e	2026		571200	22848	0
533	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Gresia	2026		166500	8325	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
534	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Gresia - 12 l.e	2026		4200	168	0
535	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Izvoarele	2026		476067	23803	0
536	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Izvoarele - 193 l.e	2026		67550	2702	0
537	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Nucu	2026		192400	9620	0
538	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Nucu - 78 l.e	2026		27300	1092	0
539	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Fișici	2026		231867	11593	0
540	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Fișici-t 94 l.e	2026		32900	1316	0
541	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Găvănele	2026		310800	15540	0
542	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Găvănele - 126 l.e	2026		44100	1764	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
543	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Văvălucile	2026		130733	6537	0
544	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Văvălucile - 53 l.e	2026		18550	742	0
545	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Scăeni	2026		204733	10237	0
546	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Scăeni - 83 l.e	2026		29050	1162	0
547	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Ulmet	2026		222000	11100	0
548	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Ulmet - 90 l.e	2026		31500	1260	0
549	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Buduile	2026		41933	2097	0
550	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Buduile - 17 l.e	2026		5950	238	0
551	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si	2026		145533	7277	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					extindere rețea Odăile					
552	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Odăile - 59 l.e	2026		20650	826	0
553	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Piatra Albă	2026		328067	16403	0
554	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Piatra Alba - 133 l.e	2026		46550	1862	0
555	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Corneanu	2026		83867	4193	0
556	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Corneanu - 34 l.e	2026		11900	476	0
557	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare și extindere rețea Gorâni	2026		34533	1727	0
558	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Gorâni - 14 l.e	2026		4900	196	0
559	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Valea Ștefanului	2026		59200	2960	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
560	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Ștefanului - 24 l.e	2026		8400	336	0
561	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Posobești	2026		76467	3823	0
562	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Posobești - 31 l.e	2026		10850	434	0
563	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Lacu	2026		754800	37740	0
564	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Lacu - 306 l.e	2026		107100	4284	0
565	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Valea Fântânei	2026		384800	19240	0
566	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Fântânei - 156 l.e	2026		54600	2184	0
567	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Capu Satului	2026		123333	6167	0
568	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Capu Satului - 50 l.e	2026		17500	700	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
569	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare și extindere rețea Mărgăritești	2026		488400	24420	0
570	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Mărgăritești - 198 l.e	2026		69300	2772	0
571	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare și extindere rețea Fântânele	2026		695600	34780	0
572	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Fântânele - 282 l.e	2026		98700	3948	0
573	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare și extindere rețea Chiliile	2026		399600	19980	0
574	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Chiliile - 162 l.e	2026		56700	2268	0
575	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare și extindere rețea Trestioara	2026		259000	12950	0
576	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Trestioara - 103 l.e	2026		36050	1442	0
577	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare și	2026		286750	14338	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					extindere rețea Crevelești					
578	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Crevelești - 116 l.e	2026		40600	1624	0
579	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Ghiocari	2026		111000	5550	0
580	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Ghiocari - 45 l.e	2026		15750	630	0
581	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Glodu-Petcari	2026		286750	14338	0
582	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Glodu-Petcari (114 le)	2026		39900	1596	0
583	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Poiana Pletari	2026		120250	6013	0
584	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Stație de epurare - Poiana Pletari (46 le)	2026		16100	644	0
585	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Budești	2026		92500	4625	0
586	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Budești - 37 l.e	2026		12950	518	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
587	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Pardoși	2026		367533	18377	0
588	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Pardoși - 149 l.e	2026		52150	2086	0
589	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Chiperu	2026		148000	7400	0
590	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Chiperu - 60 l.e	2026		21000	840	0
591	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Costomiru	2026		384800	19240	0
592	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Costomiru - 156 l.e	2026		54600	2184	0
593	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Valea lui Lălu	2026		192400	9620	0
594	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea lui Lălu- 78 l.e	2026		27300	1092	0
595	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si	2026		24667	1233	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					extindere rețea Valea Șchiopului					
596	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Șchiopului - 10 l.e	2026		3500	140	0
597	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construire stație de epurare Corbu (84 le)	2028-2033		29400	1176	0
598	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Casota	2026		1295000	64750	0
599	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construire stație de epurare Casota (311 le)	2026		108850	4354	0
600	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Cârlișu Mare	2026		1295000	64750	0
601	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construire stație de epurare Cârlișu Mare (363 le)	2026		127050	5082	0
602	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Cârlișu Mic	2028-2033		462500	23125	0
603	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construire stație de epurare Cârlișu Mic (118 le)	2028-2033		41300	1652	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
604	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Văcăreasca	2026		1295000	64750	0
605	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Construire stație de epurare Văcăreasca (581 le)	2026		203350	8134	0
606	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare și rețea de canalizare Cozieni	2026		656133	32807	0
607	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Cozieni (266 le)	2026		93100	3724	0
608	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare și rețea de canalizare Ciocănești	2026		157867	7893	0
609	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Ciocănești (64 le)	2026		22400	896	0
610	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Teișu	2026		202267	10113	0
611	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Teișu (82 le)	2026		28700	1148	0
612	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si	2028-2033		91267	4563	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
					rețea de canalizare Lungești					
613	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Lungești (37 le)	2028-2033		12950	518	0
614	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Nistorești	2026		83867	4193	0
615	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Nistorești (34 le)	2026		11900	476	0
616	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Valea Roatei	2026		22200	1110	0
617	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Roatei (9 le)	2026		3150	126	0
618	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Pietraru	2026		189933	9497	0
619	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Pietraru (77 le)	2026		26950	1078	0
620	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Fața lui Nan	2026		17267	863	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
621	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Fața lui Nan (7 le)	2026		2450	98	0
622	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Glodurile	2026		120867	6043	0
623	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Glodurile (49 le)	2026		17150	686	0
624	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Izvoru	2026		207200	10360	0
625	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Izvoru (84 le)	2026		29400	1176	0
626	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Punga	2026		170200	8510	0
627	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Punga (69 le)	2026		24150	966	0
628	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Trestia	2026		468667	23433	0
629	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Trestia (190 le)	2026		66900	2676	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
630	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Valea Banului	2026		283667	14183	0
631	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Valea Banului (115 le)	2026		40250	1610	0
632	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Zăpodia	2026		32067	1603	0
633	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Zăpodia (13 le)	2026		4550	182	0
634	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Anini	2026		155400	7770	0
635	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Anini (63 le)	2026		22050	882	0
636	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Bălănești	2026		828800	41440	0
637	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Bălănești (336 le)	2026		117600	4704	0
638	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Bercești	2026		431667	21583	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
639	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Bercești (175 le)	2026		61250	2450	0
640	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Tulburea	2026		488400	24420	0
641	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Tulburea (198 le)	2026		69300	2772	0
642	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Cocîrceni	2028-2033		564867	28243	0
643	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Cocîrceni (229 le)	2028-2033		80150	3206	0
644	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Colțeni	2026		103600	5180	0
645	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Colțeni (42 le)	2026		14700	588	0
646	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare Pruneni	2026		1202500	60125	0
647	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-31_B1	RW	2.6	Stație de epurare Pruneni (434 le)	2026		151900	6076	0
648	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou Curcănești	2026		277500	13875	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
649	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare Curcănești (132 le)	2026		46200	1848	0
650	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou Tocileni	2026		185000	9250	0
651	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou Pârjolești	2026		277500	13875	0
652	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare Pârjolești (107 le)	2026		37450	1498	0
653	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare Tocileni (103 le)	2026		36050	1442	0
654	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Colector nou Oleșești	2028-2033		185000	9250	0
655	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Stație de epurare Oleșești (6 le)	2028-2033		2100	84	0
656	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Colector nou Valea Purncarului	2026		185000	9250	0
657	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24_B1	RW	2.6	Stație de epurare Valea Purcarului (7 le)	2026		2450	98	0
658	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25-1_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Scorosești	2028-2033		185000	9250	0
659	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-25-1_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Scorosești - 75 l.e	2028-2033		26250	1050	0
660	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Colector nou Târcov	2026		185000	9250	0
661	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Stație de epurare Târcov (20 le)	2026		7000	280	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
662	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Colector nou Trestieni	2026		185000	9250	0
663	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-24A_B1	RW	2.6	Stație de epurare Trestieni (27 le)	2026		9450	378	0
664	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-20_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Calea Chiojdului	2028-2033		61667	3083.35	0
665	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-20_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Calea Chiojdului - 25 l.e	2028-2033		8750	350	0
666	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-5_B1	RW	2.6	Colector nou de canalizare si extindere rețea Câmpulungeanca	2028-2033		740000	37000	0
667	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-5_B1	RW	2.6	Construire stație de epurare Câmpulungeanca - 217 l.e	2028-2033		75950	3038	0
668	Buzău-lalomița	RORW11-1_B7	RW	2.6	Extindere colector de canalizare si rețea de canalizare Corbu	2028-2033		370000	18500	0
669	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-2_B1	RW	2.6	Colector canalizare, stații de pompare ,extindere rețea de refulare Lopătăreasa	2028-2033		762055	38102.75	0
670	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-2_B1	RW	2.6	Tratare apa uzata Lopătăreasa	2028-2033		95900	3836	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
671	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-2_B1	RW	2.6	Colector canalizare, stații de pompare ,extindere rețea de refulare Valea Cotoarei	2028-2033		897555	44877.75	0
672	Buzău-lalomița	RORW12-1-82-27-2_B1	RW	2.6	Tratare apa uzata Valea Cotoarei	2028-2033		90650	3626	0
673	Buzău-lalomița	ROLW14-1-35_B1	LW	2.6	Înființare sistem de canalizare Gostilele	2026		688116	34405.8	0
674	Buzău-lalomița	RORW14-1-35-6_B1	RW	2.6	Înființare sistem de canalizare - agg Buzoieni (agg din UAT Lehliu Gara)	2026		443157	22157.85	0
675	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stație de pompare agg Plevna (din UAT Lupsanu)	2026		545579	27278.95	0
676	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare agg Plevna (din UAT Lupsanu)	2026		272789	10911.56	0
677	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stație de pompare agg.Valea Rusului (din UAT Lupsanu)	2026		57557	2877.85	0
678	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare agg.Valea Rusului (din UAT Lupsanu)	2026		28779	1151.16	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
679	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	LW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Socoalele	2026		209456	10472.8	0
680	Buzău-lalomița	RORW14-1-36_B1	LW	2.6	Construcție stație de epurare Socoalele	2026		112784	4511.36	0
681	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Radu Negru	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	81067	4053.35	0
682	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Construcție stație de epurare Radu Negru	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	40533	1621.32	0
683	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stație de pompare Găldău	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor	1017387	50869.35	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținer e anuale	Alte costuri
							si heptaclor epoxid			
684	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Colectare apa uzată Dichiseni	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	1796261	89813.05	0
685	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Epurare apa uzată Dichiseni	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid	418800	16752	0
686	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații de pompare Satnoieni	2028-2033	Difenileteri bromurati (BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid			
687	Buzău-lalomița	RORW14-1_B4	RW	2.6	Construcție rețea canalizare si stații	2028-2033	Difenileteri bromurati			

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
					de pompare Coslogeni		(BDE); Mercur si compusii, S Heptaclor si heptaclor epoxid			

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
1	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației, Ministerul Investițiilor si Proiectelor Europene	Operatorul Regional - SC ECOAQUA SA Călărași	85%-FC; 13-BS si 2% BL	costul masurii inclus in cel al masurii "Extindere canalizare Dor Marunt"; Proiect regional de dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Călărași - POIM 2014-2020 (faza SF)
2	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației, Ministerul Investițiilor si Proiectelor Europene	Comuna Dor Mărunt	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
3	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației, Ministerul Investițiilor si Proiectelor Europene	Operatorul Regional - SC ECOAQUA SA Călărași	85%-FC; 13-BS si 2% BL	costul masurii inclus in cel al masurii "Extindere canalizare Dor Marunt"; Proiect regional de dezvoltarea infrastructurii de apă și apă uzată în județul Călărași" - POIM 2014-2020 (faza SF)
4	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Mănăstirea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
5	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Mănăstirea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
6	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Mănăstirea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
7	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Mănăstirea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
8	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
9	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
10	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
11	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
12	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
13	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
14	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
15	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
16	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
17	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
18	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
19	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
20	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
21	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ileana	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
22	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	95% BS, 5% BL	proiect "Înființare rețea canalizare și stație de epurare biologică, comuna Sărulești, județul Călărași" ce va fi finanțat prin PNDL2; cost inclus în cel al măsurii "Canalizare ape uzate agg Sandulita/Sarulesti (din UAT Sarulesti)"; apele uzate vor fi epurate în SEAU Sandulita
23	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
24	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
25	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
26	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
27	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	95% BS, 5% BL	proiect "Înființare rețea canalizare și stație de epurare biologică, comuna Sărulești, județul Călărași" ce va fi finanțat prin PNDL2
28	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	95% BS, 5% BL	proiect "Înființare rețea canalizare și stație de epurare biologică, comuna Sărulești, județul Călărași" ce va fi finanțat prin PNDL2; cost prevazut inclus in cel al masurii "Canalizare ape uzate agg Sandulita/Sarulesti (din UAT Sarulesti)"
29	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
30	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
31	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
32	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
33	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
34	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sărulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
35	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	95% BS, 5% BL	proiectul "Înființare rețea canalizare și stație de epurare în comuna Tămădău Mare, județul Călărași" și finanțat prin PNDL2
36	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	95% BS, 5% BL	proiectul "Înființare rețea canalizare și stație de epurare în comuna Tămădău Mare, județul Călărași" și finanțat prin PNDL2
37	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
38	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
39	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
40	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
41	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
42	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
43	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
44	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
45	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
46	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
47	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
48	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tămădău Mare	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
49	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vâlcele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
50	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
51	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
52	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
53	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
54	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
55	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
56	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
57	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
58	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
59	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
60	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
61	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frăsinet	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
62	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ulmu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
63	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ulmu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
64	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ulmu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
65	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Nicolae Bălcescu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
66	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Nicolae Bălcescu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
67	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Nicolae Bălcescu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
68	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Nicolae Bălcescu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
69	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Nicolae Bălcescu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
70	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Nicolae Bălcescu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
71	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
72	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
73	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
74	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
75	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
76	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
77	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
78	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Gurbănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
79	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
80	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
81	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
82	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
83	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
84	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
85	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
86	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Belciugatele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
87	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Argovei	95% BS, 5% BL	
88	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Argovei	95% BS, 5% BL	
89	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Argovei	95% BS, 5% BL	cost inclus în cel al măsurii "Colectare apă uzată Valea Argovei (rețea de canalizare, conducte de refulare, stații de pompare, subtraversari ale conductelor de canalizare)", apele uzate vor fi epurate la SEAU Valea Argovei
90	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Argovei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
91	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Argovei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
92	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Argovei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
93	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Argovei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
94	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Dor Mărunt	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
95	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Dor Mărunt	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
96	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Dor Mărunt	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
97	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Dor Mărunt	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
98	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Dor Mărunt	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
99	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Dor Mărunt	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
100	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Adâncata	95% BS, 5% BL	
101	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene	Comuna Adâncata	FEADR (100%)	PROIECT INTEGRAT – REABILITARE, MODERNIZARE ȘI EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA ȘI ÎNFIINȚARE SISTEM DE CANALIZARE MENAJERA ÎN COMUNA ADÂNCATA, JUDEȚUL IALOMIȚA
102	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene	Comuna Adâncata	FEADR (100%)	PROIECT INTEGRAT – REABILITARE, MODERNIZARE ȘI EXTINDERE SISTEM DE ALIMENTARE CU APA ȘI ÎNFIINȚARE SISTEM DE CANALIZARE MENAJERA ÎN COMUNA ADÂNCATA, JUDEȚUL IALOMIȚA
103	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Maia	BS	
104	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Maia	BS și BL (95% și 5%)	
105	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Maia	BS și BL (95% și 5%)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
106	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Miloșești	BS și BL (95% și 5%)	
107	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Miloșești	BS și BL (95% și 5%)	
108	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sfântu Gheorghe	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
109	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sfântu Gheorghe	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
110	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sfântu Gheorghe	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
111	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Albești		
112	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Albești		
113	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciochina	BS și BL (95% și 5%)	
114	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciochina	BS și BL (95% și 5%)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
115	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Colelia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
116	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Colelia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
117	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Colelia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
118	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Ciorii	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
119	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Ciorii	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
120	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Ciorii	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
121	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Axintele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
122	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Axintele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
123	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Moldoveni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
124	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Platonești	BS si BL (95% si 5%)	
125	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Platonești	BS si BL (95% si 5%)	
126	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Sărățeni	BS si BL (95% si 5%)	
127	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Sărățeni	BS si BL (95% si 5%)	
128	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Andrășești	BS si BL (95% si 5%)	
129	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Andrășești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
130	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației, Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene	EUROAPAVOL SA	FC-85%, BS-13% și BL-2%	proiect regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată - măsura de construire a rețelei de canalizare Bărcănești L=42,07 km, Jilavele L=39,27 km, Bărbulești L=12,65 km
131	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bărcănești	FC-85%, BS-13% și BL-2%	
132	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	EUROAPAVOL SA	FC-85%, BS-13% și BL-2%	
133	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bărcănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
134	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bărcănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
135	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sudiți	BS și BL (95% și 5%)	
136	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sudiți	BS și BL (95% și 5%)	
137	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Reviga	FC-85%, BS-13% și BL-2%	
138	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Reviga	BS și BL (95% și 5%)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
139	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Reviga	FC-85%, BS-13% și BL-2%	PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ PENTRU ARIA DE OPERARE A OPERATORULUI REGIONAL ÎN JUDEȚELE CĂLĂRAȘI ȘI IALOMIȚA ÎN PERIOADA 2014-2020
140	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Reviga	FC-85%, BS-13% și BL-2%	PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ PENTRU ARIA DE OPERARE A OPERATORULUI REGIONAL ÎN JUDEȚELE CĂLĂRAȘI ȘI IALOMIȚA ÎN PERIOADA 2014-2020
141	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Reviga	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
142	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ion Roată		
143	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cocora	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
144	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cocora	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
145	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cocora	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
146	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărculești	BS și BL (95% și 5%)	
147	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărculești	BS și BL (95% și 5%)	
148	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Măcrișului	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
149	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
150	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
151	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
152	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
153	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scânteia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
154	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scânteia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
155	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scânteia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
156	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sălcioara	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
157	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sălcioara	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
158	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sălcioara	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
159	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Buești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
160	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Platonești		
161	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Grivița	BS și BL (95% și 5%)	
162	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciulnița	BS și BL (95% și 5%)	
163	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balaciu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
164	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Rădulești		
165	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Rădulești		
166	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Casâmbeschi	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
167	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Casâmbeschi	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
168	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Adâncata	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
169	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Adâncata	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
170	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciulnița	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
171	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocchina	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
172	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cosâmbești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
173	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cosâmbești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
174	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
175	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Sfântu Gheorghe	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
176	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Drăgoiești		
177	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Drăgoiești		
178	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocina	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
179	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Axintele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
180	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Axintele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
181	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Albești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
182	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
183	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocârlia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
184	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocârlia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
185	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Măcrișului	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
186	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Miloșești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
187	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Miloșești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
188	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Ciorii	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
189	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Săveni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
190	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
191	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Andrășești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
192	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Perieți	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
193	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Sfântu Gheorghe	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
194	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Balaciu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
195	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balaciu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
196	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balaciu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
197	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Rădulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
198	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Borănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
199	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocârlia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
200	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Ciorii	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
201	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciulnița	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
202	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Axintele	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
203	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Valea Ciorii	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
204	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ciochina	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
205	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Balaciu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
206	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Movilița	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
207	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Drăgoiești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
208	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Drăgoiești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
209	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Drăgoiești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
210	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mihail Kogălniceanu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
211	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mihail Kogălniceanu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
212	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Albești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
213	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Albești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
214	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Rădulești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
215	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Drăgoiești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
216	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Dudești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
217	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ciocile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
218	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ciocile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
219	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ciocile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
220	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Ciocile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
221	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Dudești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
222	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Roșiori	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
223	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Roșiori	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
224	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oraș Ianca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
225	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oraș Ianca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
226	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oraș Ianca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
227	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oraș Ianca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
228	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
229	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
230	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
231	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
232	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
233	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
234	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
235	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
236	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
237	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
238	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berteștii de Jos	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
239	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bordei Verde	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
240	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bordei Verde	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
241	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Roșiori	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
242	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Surdila Greci		
243	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Surdila Greci		
244	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Zăvoaia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
245	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oraș Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
246	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oraș Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
247	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
248	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
249	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ciocile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
250	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cireșu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
251	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cireșu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
252	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cireșu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
253	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cireșu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
254	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Roșiori	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
255	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Roșiori	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
256	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Florica	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
257	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Florica	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
258	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Florica	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
259	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oras Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
260	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oras Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
261	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Oras Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
262	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vișani	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
263	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cireșu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
264	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vișani	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
265	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cireșu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
266	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
267	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
268	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Unirea		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
269	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Unirea		
270	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Ianca		
271	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Ianca		
272	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Ianca		
273	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Traian		
274	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
275	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
276	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
277	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
278	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
279	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
280	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
281	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
282	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
283	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Romanu		
284	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Romanu		
285	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bordei Verde		
286	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bordei Verde		
287	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bordei Verde		
288	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frecăței		
289	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frecăței		
290	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gemenele		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
291	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Gemenele		
292	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Racovta		
293	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Racovta		
294	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Șuțești		
295	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Șuțești		
296	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Siliștea		
297	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Vădeni		
298	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frecăței		
299	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frecăței		
300	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frecăței		
301	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Frecăței		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
302	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frecăței		
303	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frecăței		
304	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frecăței		
305	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frecăței		
306	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Frecăței		
307	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
308	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărașu		
309	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Movila Miresii		
310	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Movila Miresii		
311	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Movila Miresii		
312	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Stăncuța	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
313	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Stăncuța	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
314	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Siliștea		
315	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Siliștea		
316	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Stăncuța		
317	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Stăncuța		
318	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Stăncuța		
319	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Stăncuța		
320	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Stăncuța		
321	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tichilești		
322	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice si Administrației	Comuna Tichilești		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
323	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Traian		
324	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Traian		
325	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Traian		
326	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Traian		
327	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Traian		
328	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tudor Vladimirescu		
329	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tudor Vladimirescu		
330	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tudor Vladimirescu		
331	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tudor Vladimirescu		
332	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tudor Vladimirescu		
333	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tudor Vladimirescu		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
334	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Unirea		
335	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Unirea		
336	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Victoria		
337	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Victoria		
338	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Victoria		
339	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Stăncuța	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
340	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Ianca		
341	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Ianca		
342	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
343	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
344	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	UAT Însurăței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
345	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gura Ocniței	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
346	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Varfuei		
347	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gura Ocniței		
348	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Periș		
349	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Șirna		
350	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Jugureni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
351	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lapoș	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
352	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lipănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
353	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Secăria	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
354	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Secăria	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
355	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gherghița	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
356	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gherghița	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
357	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Doamnei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
358	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Doamnei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
359	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berceni	BS și BL	
360	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Berceni	BS și BL	
361	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Calugărească	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	costul se regăsește în costul "Canalizare și epurare ape uzate - agg Schiau și agg Vârfurile (din Valea Calugărească)"
362	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bucov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
363	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bărcănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
364	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ariceștii Rahtivani	BL	
365	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Ariceștii Rahtivani	BL	
366	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	S.C Hidro Prahova S.A	FC, BS, BL, SP	costul se regăsește în costul măsurii "Construirea rețelei de canalizare - 53,7 km (sate componente Telega-incluse și satul Bosilcesti pentru care sunt prevăzuți 6 km de canalizare și satul Melicesti

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
				pentru care sunt prevazuti 5 km de canalizare)" de la măsuri de bază
367	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	S.C Hidro Prahova S.A	FC, BS, BL, SP	costul se regaseste in costul masurii "Construirea rețelei de canalizare - 53,7 km (sate componente Telega-inclde si satul Bosilcesti pentru care sunt prevazuti 6 km de canalizare si satul Melicesti pentru care sunt prevazuti 5 km de canalizare)" de la măsuri de bază
368	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Râfov	PNDL2/BS+BL	costul se regaseste in costul masurii "Construirea rețelelor de canalizare -16 km canalizare (satele Malaesti, Moara Domnească, Râfov, Buchilasi, Goga, Antofiloaia)" de la masuri de baza
369	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gura Vitoarei		
370	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gura Vitoarei		
371	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Gura Vitoarei		
372	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Izvoarele	AFM (BS-74% si BL-26%)	costul se regăsește in costul măsurii "Construirea rețelelor de canalizare Izvoarele si Schiulesti" de la măsuri de bază
373	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brazi		
374	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brazi		
375	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Drăgănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
376	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Jovila Construct Boldești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
377	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Filipeștii de Târg	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
378	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vernești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
379	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vernești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
380	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vernești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
381	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vernești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
382	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău		
383	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
384	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
385	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
386	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
387	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
388	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
389	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
390	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
391	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
392	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
393	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
394	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău		
395	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău		
396	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
397	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
398	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
399	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
400	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
401	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
402	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
403	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
404	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
405	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
406	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
407	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
408	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
409	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
410	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău		
411	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
412	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău		
413	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
414	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
415	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
416	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
417	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
418	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
419	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
420	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
421	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
422	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vintilă Vodă sau CA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
423	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
424	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
425	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
426	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	SC Compania de Apă SA Buzău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
427	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Vadu Pașii	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
428	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
429	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
430	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
431	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
432	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
433	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
434	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
435	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
436	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Tisău	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
437	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Albă		
438	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Albă		
439	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Albă	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
440	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Albă	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
441	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Albă	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
442	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Balta Albă	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
443	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cilibia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
444	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cilibia	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
445	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Salciei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
446	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Salciei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
447	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Salciei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
448	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Salciei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
449	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Salciei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
450	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Valea Salciei	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
451	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
452	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
453	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
454	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
455	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
456	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
457	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
458	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Lopătari	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
459	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Braesti	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
460	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
461	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
462	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
463	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
464	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
465	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
466	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
467	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
468	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
469	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
470	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
471	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
472	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Brăești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
473	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	APA PRIMA Berca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
474	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	APA PRIMA Berca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
475	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	APA PRIMA Berca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
476	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	APA PRIMA Berca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
477	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	APA PRIMA Berca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
478	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	APA PRIMA Berca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
479	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	FEADR	
480	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	FEADR	
481	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	FEADR	
482	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	FEADR	
483	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
484	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
485	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
486	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
487	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
488	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
489	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
490	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
491	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
492	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
493	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
494	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
495	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
496	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scorțoasa	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
497	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
498	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
499	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
500	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
501	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
502	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
503	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești		
504	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
505	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
506	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
507	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
508	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cănești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
509	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Racovițeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
510	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Racovițeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
511	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Racovițeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
512	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Racovițeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
513	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Racovițeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
514	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Racovițeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
515	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
516	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
517	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
518	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
519	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca		
520	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca		
521	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
522	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bisoca	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
523	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scutelnici	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
524	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scutelnici	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
525	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scutelnici	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
526	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scutelnici	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
527	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scutelnici	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
528	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Scutelnici	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
529	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Năeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
530	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Năeni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
531	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
532	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
533	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
534	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
535	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
536	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
537	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
538	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
539	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
540	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
541	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
542	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
543	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
544	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
545	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
546	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
547	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
548	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
549	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
550	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Bozioru	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
551	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
552	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
553	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
554	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
555	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
556	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
557	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
558	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
559	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
560	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
561	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
562	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
563	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
564	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
565	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
566	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
567	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
568	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
569	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărgăritești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
570	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărgăritești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
571	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărgăritești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
572	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Mărgăritești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
573	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
574	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
575	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
576	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
577	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
578	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
579	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
580	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
581	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
582	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
583	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
584	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
585	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
586	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Chiliile	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
587	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
588	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
589	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
590	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
591	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
592	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
593	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
594	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
595	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
596	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pardoși	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
597	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanu Siliștea		
598	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanu Siliștea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
599	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanun Siliștea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
600	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanun Siliștea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
601	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanun Siliștea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
602	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanun Siliștea		
603	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanun Siliștea		
604	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanun Siliștea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
605	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Glodeanun Siliștea	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
606	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
607	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
608	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
609	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
610	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
611	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
612	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni		
613	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni		
614	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
615	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
616	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
617	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
618	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
619	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
620	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
621	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
622	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
623	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
624	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
625	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
626	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
627	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
628	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
629	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
630	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
631	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
632	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
633	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
634	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
635	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
636	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
637	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
638	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
639	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
640	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
641	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
642	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni		
643	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni		
644	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
645	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Cozieni	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
646	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Zărnești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
647	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Zărnești	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
648	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
649	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
650	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
651	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
652	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
653	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
654	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov		
655	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov		
656	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
657	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
658	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile		
659	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Odăile		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
660	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
661	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
662	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
663	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pârscov	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
664	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pătârlagele		
665	Ministerul Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației	Comuna Pătârlagele		
666	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Mărgăritești		
667	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Mărgăritești		
668	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Glodeanu Siliștea		
669	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Bisoca		

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
670	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Bisoca		
671	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Mânzălești		
672	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Mânzălești		
673	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	SC EcoAqua SA Călărași	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
674	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	DGComuna Lehliu Gara	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
675	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Lupșanu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
676	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Lupșanu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
677	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Lupșanu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
678	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Lupșanu	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii ***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
			comunale – cf Legii 172/2020)	
679	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Dragoș Vodă	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
680	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Dragoș Vodă	Planul Național de Redresare și Reziliență (inclusiv fose individuale comunale – cf Legii 172/2020)	
681	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Modelu		
682	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Modelu		
683	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Jegalia		
684	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Dichiseni		
685	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Dichiseni		
686	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Dichiseni		
687	Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației	Comuna Dichiseni		

Agricultură

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu hidrografic	Codul* corpului de apa la risc in 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative **	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare	Substanțe prioritare și poluanți specifici	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
1	Buzău-lalomița	ROLW11-1-24_B1	LW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Gheorghe Doja	2027		375030	25000	0
2	Buzău-lalomița	RORW11-1_B5	RW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Șotânga	2022		343683	25000	0
3	Buzău-lalomița	RORW5-DER3691	RW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Bucșani	2027		375030	25000	0
4	Buzău-lalomița	RORW5-DER6003	RW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comunele Dridu, Movilița și Sinești	2027		1125090	25000	0
5	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-15_B1	RW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comunele Bărcănești, Berceni și Râfov	2027		1125090	25000	0
6	Buzău-lalomița	RORW11-1-20-13-16_B1	RW	3.2		2027				
7	Buzău-lalomița	ROLW14-1_B66A, ROLW14-1_B65A	LW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Bertestii de Jos	2027		375030	25000	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu hidrografic	Codul* corpului de apa la risc in 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative **	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare	Substanțe prioritare și poluanți specifici	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
8	Buzău-lalomița	ROLW14-1_B67A	LW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Bordușani	2027		375030	25000	0
9	Buzău-lalomița	ROLW14-1_B68A	LW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Stâncuța	2027		375030	25000	0
10	Buzău-lalomița	ROLW14-1_B64A	LW	2.2	Construire platformă comunală de depozitare și managementul gunoiului de grajd în comuna Chiscani	2027		375030	25000	0

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)
2	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BS și BL	Finanțare asigurată prin Proiectul "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți": 95% împrumut contractat de la Banca Mondială, prin Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor + 5% de la Consiliul Județean și bugetul local
3	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observatii
4	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)
5	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)
6	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	
7	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)
8	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)
9	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)
10	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor și Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale	Primaria; I.C.P.A.; D.A.D.R.; O.S.P.A.; Consiliile locale Fermieri și Asociații ale fermierilor	BL	1845145 lei = 375030 euro (1 euro=4.92 RON) - cost mediu estimat calculat pentru o platformă comunală în funcție de costurile investițiilor realizate în cadrul proiectului inițial "Controlul Integrat al Poluării cu Nutrienți" (platforme de gunoi comunale)

Hidromorfologie

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu hidrografic	Codul* corpului de apa la risc în 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative **	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare	Substanțe prioritare și poluanți specifici	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
1	Buzău-lalomița	RORW11-1-18_B1	RW	2.9	Proiectul "Reconstrucția ecologică a râului lalomița și a afluenților Valea Sticlăriei și Valea Snagovului - suplimentarea debitului de primenire în amenajarea actuală"	31.12.2022		7382792	0	0
	Buzău-lalomița	RORW11-1-18_B1	RW	4.3.6	Proiectul "Reconstrucția ecologică a râului lalomița și a afluenților Valea Sticlăriei și Valea Snagovului - suplimentarea debitului de primenire în amenajarea actuală"	31.12.2022			0	0
	Buzău-lalomița	RORW11-1-17_B1	RW	2.9	Proiectul "Reconstrucția ecologică a râului lalomița și a afluenților Valea Sticlăriei și Valea Snagovului - suplimentarea debitului de primenire în amenajarea actuală"	31.12.2022		8765068	0	0

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu hidrografic	Codul* corpului de apa la risc in 2027	Categorie CA	Tipul presiunii semnificative **	Denumirea măsurii suplimentare potențiale	Termen planificat de implementare	Substanțe prioritare și poluanți specifici	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ intretinere anuale	Alte costuri
	Buzău-lalomița	RORW11-1-17_B1	RW	4.3.5	Proiectul "Reconstrucția ecologică a râului lalomița și a afluenților Valea Sticlăriei și Valea Snagovului - suplimentarea debitului de primenire în amenajarea actuală"	31.12.2022		0	0	

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observații
1	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	ABA Argeș-Vedea	În anul 2011 obiectivul a fost finanțat pe lângă fonduri de la Bugetul de Stat și cu alocații din Fondul de Mediu. În anul 2013 a fost subfinanțat, iar în anul 2014 obiectivul nu a primit finanțare până în anul 2016 când finanțarea s-a redeschis din surse proprii, iar în anul 2017 fondurile au fost de la Bugetul de Stat. În anul 2018 sunt asigurate fondurile pentru efectuarea expertizelor barajelor. În anul 2019 au fost asigurate fonduri de realizare din surse proprii.	termen de realizare - conform Listei de Finanțare emisa de Ordonatorul Principal de Credite Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor; măsura este în curs de implementare, informațiile actualizate fiind puse la dispoziție de ABA Argeș-Vedea
	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	ABA Argeș-Vedea	În anul 2011 obiectivul a fost finanțat pe lângă fonduri de la Bugetul de Stat și cu alocații din Fondul de Mediu. În anul 2013 a fost subfinanțat, iar în anul 2014 obiectivul nu a primit finanțare până în anul 2016 când finanțarea s-a redeschis din surse proprii, iar în anul 2017 fondurile au fost de la Bugetul de Stat. În anul 2018 sunt asigurate fondurile pentru efectuarea expertizelor	termen de realizare - conform Listei de Finanțare emisa de Ordonatorul Principal de Credite Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor; măsura este în curs de implementare,

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observații
			barajelor. În anul 2019 au fost asigurate fonduri de realizare din surse proprii.	informațiile actualizate fiind puse la dispoziție de ABA Argeș-Vedea
	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	ABA Argeș-Vedea	În anul 2011 obiectivul de investiții a fost finanțat pe lângă Bugetul de Stat și din surse de la Fondul de Mediu. În anul 2013 a fost subfinanțat, iar din anul 2014 obiectivul de investiții nu a mai primit finanțare, inclusiv în anul 2019.	termen de realizare - conform Listei de Finanțare emisă de Ordonatorul Principal de Credite Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor; măsura este în curs de implementare, informațiile actualizate fiind puse la dispoziție de ABA Argeș-Vedea
	Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor	ABA Argeș-Vedea	În anul 2011 obiectivul de investiții a fost finanțat pe lângă Bugetul de Stat și din surse de la Fondul de Mediu. În anul 2013 a fost subfinanțat, iar din anul 2014 obiectivul de investiții nu a mai primit finanțare, inclusiv în anul 2019.	termen de realizare - conform Listei de Finanțare emisă de Ordonatorul Principal de Credite Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor; măsura este în curs de implementare, informațiile actualizate fiind puse la dispoziție de ABA Argeș-Vedea

Altele

Nr. crt.	Nume bazin / spațiu 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	Costul măsurilor (Euro)		
								Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri
1	Buzău-lalomița	RORW12-1-82_B5; RORW11-1-20-13_B3; RORW12-1-82_B6; RORW11-1_B9; RORW11-1-20_B5B; RORW14-1_B3; RORW14-1_B4;	RW	2.2, 1.4, 1.3	Monitorizarea suplimentară a concentrațiilor elementelor mercur, difenileteri bromurati (BDE) și heptaclor și heptaclor epoxid în mediu de investigare - biota în secțiunile de monitorizare ale corpurilor de apă pentru o mai bună evaluare a tendinței de evoluție în timp a acestora	după 2027	mercur și compușii săi, difenileteri bromurati (BDE) și heptaclor și heptaclor epoxid în mediu de investigare - biota	0	0	10000

Nr. crt.	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă a măsurii***	Sursa de finanțare a măsurii	Comentarii / observații
1	AN Apele Române	ABA Buzău-lalomița	ABA Buzău-lalomița	Frecvența stabilită de ABA Buzău -lalomița; cost estimat ca urmare a lipsei informațiilor privind costul unei analize

Note

* Codul corpului de apă de suprafață aflat la risc de neatingere a obiectivului de mediu și pentru care se aplică excepții

** Presiuni semnificative de tip:

1.3 – Punctiforme – Instalații IED

1.4 – Punctiforme - Instalații Non IED

2.2 – Difuz - Agricultură

2.6 - Difuz- Evacuări neconectate la sistemul de colectare

*** Partenerii pentru implementarea efectivă sunt beneficiarii implementării efective a măsurii

LEGENDĂ

ANAR – Administrația Națională "Apele Române"

ABA Buzău-Ialomița – Administrația Bazinală de Apă Buzău-Ialomița

ABA Argeș-Vedea - Administrația Bazinală de Apă Argeș-Vedea

UAT – Unitate Administrativ Teritorială

POIM – Program Operațional Infrastructură Mare

PNDL – Plan Național de Dezvoltare Locală

FC – fonduri de coeziune

FEADR – fondul European agricol pentru dezvoltare rurală

BS – buget de stat

BL – buget local

SEAU – stație de epurare ape uzate

SPAU – stație de pompare ape uzate

I.C.P.A. - Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Pedologie, Agrochimie și Protecția Mediului

D.A.D.R. - Direcția pentru Agricultură Județeană

O.S.P.A. - Oficiul de Studii Pedologice și Agrochimice Județean

SF – Studii de Fezabilitate

CA - corp de apă

RW – corp de apă de tip râu

LW – corp de apă de tip lac

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. Prelungirea 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. Prelungirile 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 decontaminare 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 (2021).

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 bromurații 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 de 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

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

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 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 apă 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 accidente 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 implică a biotei acvatice.

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;

- 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 că 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 transunerii 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 cumulativ 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 cumulativ 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 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.*

Aplicarea excepțiilor în context transfrontier

Coordonarea aplicării excepțiilor pentru corpul de apă transfrontalier, ce constituie (formează/traversează) granița între România și un alt Stat Membru al Uniunii Europene are la bază precizările și cerințele ghidului de raportare **WFD Reporting Guidance 2022**, precum și cooperarea din cadrul ICPDR.

În acest sens, în etapa următoare se va iniția coordonarea procesului de aplicare al excepțiilor (funcție de caz) pentru corpurile de apă de apă ce constituie (formează/traversează) granița între România și Bulgaria, respectiv România și Ungaria.

Fișe – corpuri de apă cu excepții de la obiectivele de mediu

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Ialomița_Priboiu_Cf. Izvoru
Tipologia și codul corpului de apă	RO05; RORW11-1_B5
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1- Punctiforma – ape uzate urbane; 2.2 Difuză - Agricultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună – pana in 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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 5 aglomerări (Târgoviște, Comișani, Vulcana Pandeale Șotanga și Doicești); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerare (Targoviste, Vulcana Pandeale); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 l.e. (Sacueni); - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole pentru 5 localități: <ul style="list-style-type: none"> 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; - Măsuri suplimentare pentru 1 UAT în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul: <ul style="list-style-type: none"> -Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare ; 2.2 Difuză – Agricultură și 1.1- Punctiformă – ape uzate urbane;
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	- Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-

Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Ac. Tâncăbești
Tipologia și codul corpului de apă	ROLA01; ROLW11-1-18_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.9 Difuză- Acvacultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul 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 de bază specifice activităților piscicole: Management adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (de ex.:Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; În cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură;
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Acumulări Valea Mostiștea
Tipologia și codul corpului de apă	ROLA01; ROLW14-1-35_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0131, ROSPA0105); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9 – Difuză – Acvacultură; 1.1-Punctiformă –ape uzate urbane; 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare;
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul 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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 2 aglomerări umane mai mari de 2.000 I.e (Fundulea și loc. Bosneagu din agg Dorobanțu); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e., pentru 30 aglomerări umane (Măriuța, Gostilele, Dârvari, Tămădau Mare, Tămădau Mic, Plumbuita, Seinoiu, Săcele, Polcești, Săndulița/Sărulești Sat, Măgureni, Preasna, Gurbănești, Coțofanca, Valea Presnei, Silistea, Valea Argovei, Vlădiceasca, Ostrovu, Dănești, Frăsinet, Luptători, Tăriceni, Curățești, Sultana, Ulmu, Chirnogi, Coconi, Mănăstirea, Frăsinetul de jos); - Măsuri de bază specifice activităților piscicole: Management adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare al acumulărilor; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc);
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunile 2.9 Difuză - Acvacultură; 1,1-Punctiformă –ape uzate urbane; 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare

Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Aluniș
Tipologia și codul corpului de apă	RO04; RORW11-1-20-13-11-1_B1
Zona protejată	Nu e cazul.
Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 pentru aglomerări umane: - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cerințelor Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în 1 aglomerare mai mare de 2.000 I.e. (Aluniș)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu si termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Balta Amara
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW12-1-82-35_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0005, ROSPA0004); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - până în anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică
Măsurile care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsurile suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construire rețele de canalizare în 3 aglomerări (Amara, Stăvărăști și Plășoiu); o Construire stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerări (Amara și Stăvărăști). <p>- Măsurile de bază specifice activităților piscicole: Management adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; În cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă; etc;</p>
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare și 2.9 Difuză – Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsurile pt atingerea obiectivului de mediu	-

Termenul de implementare al măsurii	-
--	---

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Belciugatele
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW14-1-35-3_B1
Zona protejată	Nu este cazul
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură
Starea ecologică/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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire rețele de canalizare în 3 aglomerări (Belciugatele, Cândeasca și Cojești); o Construire stații de epurare mecano-biologice în 3 aglomerări (Belciugatele, Cândeasca și Cojești); - Măsuri de bază specifice activităților piscicole: Management adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare al acumularilor; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; In cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc);
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare și 2.9 Difuză – Acvacultură
Stare chimică	Bună

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Sărătel_Si_Afluentii_Fără_Strâmbu
Tipologia și codul corpului de apă	RO16CLS/RO04; RORW12-1-82-25_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Construire / extindere rețele de canalizare în 27 aglomerări (Plaiu Nucului; Fundata; Potecu; Vârteju Crevelești; Budești; Trestioara; Cănești; Suchea; Glodu-Petcari; Ghiocari; Poiana Pletari; Chiliile; Pacurile; Valea Verzei; Gura Văii; Negosina; Golu Grabicina; Grabicina de Jos; Deleni; Balta Tocila; Beciu; Scortoasa; Dalma Plopeasa; Policiori; Gontesti); ○ Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 27 aglomerari (Plaiu Nucului; Fundata; Potecu; Vârteju Crevelești; Budești; Trestioara; Cănești; Suchea; Glodu-Petcari; Ghiocari; Poiana Pletari; Chiliile; Pacurile; Valea Verzei; Gura Văii; Negosina; Golu Grabicina; Grabicina de Jos; Deleni; Balta Tocila; Beciu; Scorțoasa; Dalma Plopeasa; Policiori; Gontesti)

Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Oleşești
Tipologia și codul corpului de apă	RO04; RORW12-1-82-24A_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderata
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c*al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 5 aglomerare (Târcov, Băceni, Tătarligu, Trestieni, Olesești); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Tarcov, Baceni, Tatarligu, Trestieni, Olesești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-

Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Argova_Cucuveanu
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW14-1-35-6_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0131, ROSPA0105); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură; 1.1- Punctiformă – ape uzate urbane
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul ecologic bun - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 3 aglomerari umane mai mari de 2.000 l.e (Lupșanu, Lehliu Gară, Dor Marunt); <ul style="list-style-type: none"> o Construire/extindere rețele de canalizare în 3 aglomerări umane (Lupșanu , Lehliu-Gară, Dor Mărunt); o Construire/modernizare stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerări umane (Lupșanu, Lehliu-Gară); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 4 aglomerări mai mici de 2.000 l.e. (Ogoru, Buzoeni, Rași și Zimbruș - Măsuri de bază specifice activităților piscicole: Management adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare a acumulărilor); Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de

	apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă; etc);
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură ,1.1-Punctiforma – ape uzate urbane și 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare ; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Berza_Izv_L.Gălățui
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW14-1-36_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6. Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 3 aglomerări umane mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 3 aglomerări (Ștefan-Vodă, Dragoș-Vodă și Independența); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 3 aglomerări (Ștefan-Vodă și Independența); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 8 aglomerări mai mici de 2.000 I.e. (Socoalele,

	<p>Pelinu, Dâlga-Gară, Dâlga, Vâlcelele, Înfrățirea, Plevna și Valea Rusului);</p> <p>- Măsuri de bază specifice activităților piscicole: Management adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare al acumularilor; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă; etc)</p>
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură; 2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Boldu
Tipologia și codul corpului de apă	RO19CAPM/RO16CLS; RORW12-1-82-36_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0005); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Poențial ecologic bun - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale

<p>Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 1 aglomerare umană mai mare de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> - Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (Boldu); - Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Boldu); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (Balta Albă); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Balta Albă); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apa pe care se desfășoara activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare al acumularilor; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă; etc;
<p>Termenul de implementare al măsurii</p>	<p>2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare(agg.Balta Albă)</p>
<p>Stare chimică</p>	<p>Bună</p>
<p>Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp</p>	<p>-</p>
<p>Tip excepție</p>	<p>-</p>
<p>Sub –tip excepție</p>	<p>-</p>
<p>Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu</p>	<p>-</p>
<p>Termenul de implementare al măsurii</p>	<p>-</p>

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Bucovel_Ciuciunea
Tipologia și codul corpului de apă	RO04; RORW11-1-20-13-13-1_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 1 aglomerare umană mai mare de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> - Construire/extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (UAT Plopu); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 3 aglomerări (Seciu, Bighilin, Vârfuri)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (aglomerarea Bighilin din UAT Bucov)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atins in 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiu hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Călmățui Av.Cf.Buzoel Cf.Dunăre
Tipologia și codul corpului de apă	RO08/RO16CLS; RORW14-1-46_B1B
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0259, ROSPA0005, ROSPA0145); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1-Punctiformă – ape uzate urbane
Starea ecologica/potențialul ecologic	Slabă
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA; Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 3 aglomerări umane mai mare de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construire/extindere rețele de canalizare în 3 aglomerări (Însurăței, Ulmu și Zăvoaia); <p>-Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construire rețele de canalizare și fose septice în 18 aglomerări (Ciresu, Vultureni, Scărlătești, Dudescu, Târlele Filii, Bumbăcari, Lișcoteanca, Măru Rosu, Lacu Rezii, Cuza Vodă, Spiru Haret, Berteștii de Jos, Polizești, Gura Călmățui, Valea Călmățuiului, Batogu, Ionești, Berlești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunile 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare și 1.1-Punctiformă –ape uzate urbane; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Valea Calmățuiului, Târlele Filii din UAT Ianca, Batogu din UAT Ciresu, Ionești din UAT Ciresu, Lișcoteanca din UAT Bordei Verde, Berlești din UAT Ianca)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-

Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Câlnău Și Afluenții
Tipologia și codul corpului de apă	RO18; RORW12-1-82-31_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0103, ROSPA0141, ROSPA0160); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c*al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane (conform noului Plan accelerat de implementare al Directivei) în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 2 aglomerări (Poșta Câlnău și Zărnești); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Poșta Câlnău). <p>-Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 18 aglomerări (Valea Sălciei, Modreni, Valea Sălciei, Cătun, Valea lui Lalu, Costomiru, Pardoși, Valea Schiopului, Chiperu, Mărgăritești, Fântanele, Valea Ratei, Batogu, Murgești, Budrea, Racovițeni, Pietrisoru, Pruneni, UAT Zărnești-Zărnești, Vadu Sorești și Fundeni), Gura Câlnăului)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză -

	Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (aglomerarea Poșta Câlnau)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Cociovaliștea
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW11-1-19_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0044); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6. Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9. Difuză – Acvacultură; 1.1- Punctiformă – ape uzate urbane
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 3 aglomerări umane mai mari de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire/extindere rețele de canalizare în 3 aglomerări (Moara Vlăsiei, Balotești și Tamași); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare al acumulărilor); Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al

	corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă; etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 1.1- Punctiforma – ape uzate urbane; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Colceag_Valea Bisericii
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW14-1-35-2_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6. Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică

<p>Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 2 aglomerări umane mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> - Construire/extindere rețele de canalizare în 2 aglomerări (Movilița, Roșiori); - Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Movilița). - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire rețea de canalizare în 6 aglomerări (Bitina, Chiroiu Pământeni, Chiroiu Satu Nou, Chiroiu Ungureni, Drăgoesti, Valea Bisericii); o Construire stație de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Drăgoesti); -Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare al acumularilor; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă; etc
<p>Termenul de implementare al măsurii</p>	<p>2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură; 2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare</p>
<p>Stare chimică</p>	<p>Bună</p>
<p>Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp</p>	<p>-Stare chimică bună - atins în 2021</p>
<p>Tip excepție</p>	<p>-</p>
<p>Sub –tip excepție</p>	<p>-</p>
<p>Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu</p>	<p>-</p>
<p>Termenul de implementare al măsurii</p>	<p>-</p>

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Cricov_Sultan_Strâmbul_Valea Ursului
Tipologia și codul corpului de apă	RO04; RORW11-1-16_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1-Punctiformă –ape uzate urbane;
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 7 aglomerare (Visinesti; Vlădeni loc. Coadă Izvorului și Bălțița din agg Mănești, loc.Cristeasca și Ungureni din agg Cornesti, Valea Lunga-Vârfuri); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerări (Vlădeni, Valea Lunga-Vârfuri); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Colectare ape uzate în 2 aglomerări (Cojoiu din UAT Vârfuri și Habud din UAT Șirna)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunile 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare și 1.1-Punctiformă –ape uzate urbane; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare;
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-

Termenul de implementare al măsurii	-
--	---

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Ghighiu (Istău)
Tipologia și codul corpului de apă	RO19; RORW11-1-20-13-15_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativa	2.6.Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.2 Difuză - Agricultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 1 aglomerare umana mai mare de 2.000 I.e (Râfov) 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 pentru 1 UAT: (Râfov) <ul style="list-style-type: none"> 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; - Măsuri suplimentare pentru 1 UAT (Râfov) în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul: <ul style="list-style-type: none"> o Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare si după 2027 pentru presiunea 2.2 Difuză - Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	-Stare chimică bună - atins în 2021

perioada de timp	
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomîța
Corpul de apă	Ialomîța Ac. Dridu Ion Roată
Tipologia și codul corpului de apă	RO10*; RORW11-1_B7
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSPA0044, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1-Punctiformă –ape uzate urbane;
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA; Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare/Statii de epurare în 7 aglomerări (Coșereni, Ion Roată, Alexeni, Manasia, Gârbovi, Urziceni, Fierbinți); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 20 aglomerări (Moldoveni, Sintesti, Borănești, Condești, Axintele, Barbatescu, Valea Macrisului, Malu, Corbu, Casota, Văcăreasca, Cârligu Mic, Cârligu Mare, Ciocărlia, Cotorca, Glodeanu Silistea, Grindași, Florica, Bărcănești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 1.1-Punctiforma – ape uzate urbane si 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare ; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins in 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Ialomița_Ion Roată_Slobozia
Tipologia și codul corpului de apă	RO10*; RORW11-1_B8
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări umane mai mici de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 27 aglomerari umane (Butoiu, Sfântu Gheorghe, Balaciu, Sărățeni, Căzănești, Munteni-Buzău, Crășanii de Jos, Crășanii de Sus, Copuzu, Ciocina, Orezu, Piersica, Bordușelu, Marsilieni, Albești, Bataluri, Orboesti, Andrășesti, Buești, Poiana, Perieți, Misleanu, Stejaru, Păltinișu, Ivănești, Ciulnița, Ion Ghica)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare aglomerarea (Albești)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-

Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Ialomița Slobozia Cf. Dunăre
Tipologia și codul corpului de apă	RO11*; RORW11-1_B9
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0120, ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1- Punctiforma – ape uzate urbane;
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnica
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare și construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 9 aglomerări (Țândărei, Amara, Ciulnița, Bucu, Ograda, Săveni, Vlădeni, Gheorghe Lazăr, M.Kogălniceanu); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 8 aglomerări (Cosâbești, Gimbașani, Mărculești, Sudști, Frățilești, Lăcusteni, Platonești, Hagieni)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 1.1-Punctiforma – ape uzate urbane și 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare ; după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună.
Presiune semnificativă	8. Presiuni necunoscute
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Starea chimica bună după 2027, respectiv:

perioada de timp	- 2033, pentru substantele cu SCM-uri revizuite, mai stricte (difenileteri bromurați, mercur și compușii)
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-Monitorizarea suplimentară a concentrațiilor elementelor: mercur și compușii sai, difenileteri bromurati în mediu de investigare - biota în secțiunile de monitorizare ale corpurilor de apă pentru o mai bună evaluare a tendinței de evoluție în timp a acestora (masura suplimentara);
Termenul de implementare al măsurii	Măsură planificată pentru implementare după anul 2027

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Iazul Morilor Prahova
Tipologia și codul corpului de apă	RO19CAA; RORW11-1-16-5_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări umane mai mari de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> ○ Construire / extindere rețele de canalizare în 4 aglomerări/localități (Filipeștii de Târg, loc.Mănești și Zalhanaua din UAT Mănești, loc.Cocorăștii Grind din UAT Cocorăștii Colț); ○ Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerări (Filipeștii de Târg, Mănești); ○ Managementul nămolului de la stațiile de epurare urbane în 2 aglomerări (Filipeștii de Târg, Mănești)

Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuza - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Filipeștii de Targ, loc.Mănești si loc.Zahanaua din agg Mănești)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins in 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac Snagov
Tipologia și codul corpului de apă	ROLNPM01; ROLW11-1-18_B2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (RONPA0577); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuza-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun - După anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 3 aglomerare (Izvorani, loc.Santu Florești si Siliștea Snagovului (din UAT Gruiu)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuza - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Izvorani)
Stare chimică	Bun
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-

Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Niscov_Si_Afluentii
Tipologia și codul corpului de apă	RO04/RO16CLS; RORW12-1-82-28_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0160, ROSCI0103); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologica buna - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 4 aglomerare (Grăjdana, loc.Glod din UAT Lapoș, loc. Valea Unghiului din UAT Jugureni, Vernești); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Grăjdana); <p>-Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 7 aglomerări mai mici de 2.000 I.e. (Strezeni, Leiculești, Salcia, Săsenii Noi, Săsenii Vechi, Bărbuncești, Izvoranu)</p>
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Grăjdana, loc.Glod din UAT Lapoș, loc. Valea Unghiului din UAT Jugureni)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-

Termenul de implementare al măsurii	-
--	---

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Pârâul Rece
Tipologia și codul corpului de apă	RO19; RORW11-1-20-13-16_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	1.1 Punctiformă – Ape uzate urbane; 2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 4 aglomerare (Bărcănești, loc.Mălăiești din UAT Râfov, loc.Ghighiu și Tătărani din UAT Bărcănești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare și după 2027 pentru presiunea 1.1-Punctiforma – Ape uzate urbane (Barcanesti)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Pascov
Tipologia și codul corpului de apă	RO18/RO16CLS; RORW11-1-14_B1
Zona protejată	Nu este cazul.

Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderata
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Stare ecologica buna - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsurile care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsurile de bază pentru asigurarea conformării cerințelor Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 1 aglomerare umană mai mare de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 localitate (loc.Adânca din UAT Gura Ocniței) - Măsurile suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (Rătoaia)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Rătoaia)
Stare chimică	Buna
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsurile pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Pecineaga
Tipologia și codul corpului de apă	RO16CLS/RO04; RORW12-1-82-27-3_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0141); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologica buna - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA

Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări umane mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire/extindere rețele de canalizare în 11 aglomerări umane (Băltăgari, Sările, Bisoca, Valea Largă Sărulești, Sările Cătun, Sărulești, Goicelu, Caratnau de Jos, Caratnau de Sus, Valea Stânei și Plesi); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 11 aglomerări umane (Băltăgari, Sările, Bisoca, Valea Largă Sărulești, Sările Cătun, Sărulești, Goicelu, Caratnau de Jos, Caratnau de Sus, Valea Stânei și Plesi)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Valea Stanei si Plesi)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Poenari
Tipologia și codul corpului de apă	RO06; RORW11-1-20-11_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale

Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 5 aglomerări/localități (loc.Cărbunari, Poienarii Burchii și loc.Piorești din UAT Poienarii Burchii, Gorgota și Crivina)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Gorgota și Crivina)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Prahova_Aricestii Rahtivani_Cf.Teleajen
Tipologia și codul corpului de apă	RO10*; RORW11-1-20-11_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză -Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1- Punctiformă – ape uzate urbane;
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 8 localități din aglomerări umane mai mari de 2.000 l.e. (Puchenii Mari, Strejnicu, loc.Stancesti, loc.Satu de Sus și Piatra din UAT Cocorăstii Colț, loc.Stejaru din UAT Brazi, loc.Tinosu din UAT Tinosu, loc.Puchenii Moșneni și Miroslăvești din UAT

	<p>Puchenii Mari, loc.Fânari din Olari, agg Ariceștii Rahtivani)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (loc.Independenta din agg Gherghita)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 1.1- Punctiforma – ape uzate urbane; 2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Gherghita)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Prahova_Cf.Teleajen_Cf.lalomita
Tipologia și codul corpului de apă	RO10*; RORW11-1-20_B5B
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c*al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 1 aglomerare umană mai mare de 2.000 I.e (Drăgănești); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.:

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Construire / extindere rețele de canalizare în 7 aglomerări (Patru Frați; Adâncata; Rasimnicea; Movileanca; loc.Gherghița și Malamuc din agg Gherghita și Rădulești); ○ Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerări (Gherghița și Rădulești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună.
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Starea chimică bună - după 2027, respectiv: <ul style="list-style-type: none"> - 2033 pentru substanțele difenileteri bromurați și mercur și compușii; - 2039 pentru substanțele nou introduse (Heptaclor și Heptacloroxid)
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Monitorizarea suplimentară a concentrațiilor elementelor mercur, difenileteri bromurați (BDE) și heptaclor și heptaclor epoxid în mediu de investigare - biota în secțiunile de monitorizare ale corpurilor de apă pentru o mai bună evaluare a tendinței de evoluție în timp a acestora (măsură suplimentară); - Creșterea eficienței procesului tehnologic și a stației de epurare a apelor uzate pentru reducerea cantităților de poluanți specifici din apele uzate evacuate în corpurile de apă din amonte și afluențe în vederea atingerii stării chimice bune de corpurile de apă receptoare (măsură de bază)
Termenul de implementare al măsurii	După 2027

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Slanic_Cf. Bisoca_Cf. Buzău
Tipologia și codul corpului de apă	RO16CLS/RO04; RORW12-1-82-27_B2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0160, ROSCI0103); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 – Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1 Punctiformă – Ape uzate urbane
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c*al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 2 aglomerare umană mai mare de 2.000 I.e – rețea de canalizare (Cernătești și Beceni); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire/extindere rețele de canalizare în 16 aglomerări umane (Petrăchești; Sârbești; Vintilă-Vodă; Bodinești; Smeești; Niculești; Podu Muncii; Florești; Arbași; Aldeni; Manasia; Băești, Căldărușa, loc. Vlădeni, Zărnești de Slănic din agg Săpoca 2, loc.Săpoca din agg Săpoca)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare ;(aglomerarea Vlădeni)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Teleajen_Ac. Maneciu_Cf. Telega
Tipologia și codul corpului de apă	RO05; RORW11-1-20-13_B2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI (ROAB05RW00030); L 107/1996; HG 930/2005
Presiune semnificativă	2.6 – Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1 Punctiformă – Ape uzate urbane
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c*al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsuri de bază/suplimentare pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în 13 aglomerări/localități: Vălenii de Munte, Măneciu, Izvoarele; Cernești; Chiritești; Homoraciu; Teisani; loc.Gura Vitioarei, Făgetu, Fundeni și Bughea de Jos din UAT Gura Vitioarei; Măgurele; loc.Găvănel din UAT Dumbrăvești
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 1.1 Punctiformă – Ape uzate; 2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare pentru aglomerările : Cernesti, Chiritesti, Homoraciu, Gura Vitioarei, Fagetu, Fundeni, Bughea de Jos
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Teleajen_Cf. Telega_Cf. Prahova
Tipologia și codul corpului de apă	RO10*/RO16CLS; RORW11-1-20-13_B3
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT.HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	1.1 Punctiformă – Ape uzate urbane; 2.6 – Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.3- Punctiformă – Instalații IED; 8- Presiuni necunoscute
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA

Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 26 localitati si aglomerări (Bucov, Ploiești, Băicoi, Boldești-Scăieni, Păulești, Urleta, Stoenești Târgsoru Nou, Blejoi, Berceni, loc.Pantazi din UAT Valea Călugărească, Valea Călugărească, loc.Antofiloaia, Buchilași, Buda, Goga, Maliești, Moara Domnească, Palanca, Sicrita din UAT Râfov, Dumbrava, Brazi, loc. Moara, Odăile, Pietroșani din UAT Puchenii Mari, Găgeni) o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 3 aglomerări (Valea Călugărească, Găgeni și Dumbrava).
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare ; 2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 1.1 Punctiforma – Ape uzate urbane
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună.
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - după 2027, respectiv: <ul style="list-style-type: none"> - 2033 pentru substanțele difenileteri bromurați si mercur și compușii; - 2039 pentru substanțele nou introduse (Heptaclor și Heptaclorepoxid)
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> -Monitorizarea suplimentară a concentrațiilor elementelor mercur, difenileteri bromurati (BDE) si heptaclor si heptaclor epoxid in mediu de investigare - biota în secțiunile de monitorizare ale corpurilor de apă pentru o mai bună evaluare a tendinței de evoluție în timp a acestora (măsura suplimentară); - Cresterea eficienței procesului tehnologic si a stației de epurare a apelor uzate pentru reducerea cantităților de poluanți specifici din apele uzate evacuate de unități industriale în vederea atingerii stării chimice bune de corpurile de apă receptoare (măsura de bază)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea1.3 - Punctiformă – Instalații IED și după 2027 pentru presiunea 8 - Presiuni necunoscute

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Telega_Si_Afluentii_Fără_Cosmina
Tipologia și codul corpului de apă	RO04/RO16CLS; RORW11-1-20-13-12_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 3 aglomerări (Telega-Scorțeni; Cocorăștii Mislii, loc. Plopeni din UAT Dumbrăvești); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerări (Telega-Scorțeni; Cocorăștii Mislii). - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 2 aglomerări (Bosilcești și Melicești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Telega-Scorțeni, Bosilcești și Melicești)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Tuianca

Tipologia și codul corpului de apă	RO19; RORW11-1-20-15_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c*al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în 3 localitati din aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: loc. Lacu Turcului din UAT Balta Doamnei, loc.Olari si Olarii Vechi din agg Olari); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare/localitate (pentru localitatea Ungureni din agg Gherghita)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Valea Lata Sarata_Izv._Strachina
Tipologia și codul corpului de apă	RO19/RO16CLS; RORW11-1-25_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art.4.4.c*al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 7 aglomerare (Ciocile, Grivita, Traian, Milosesti, Padina, Tătaru, Colțea); - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire rețele de canalizare si fose septice în 14 aglomerări (Chichinetu, Roșiori, Florica, Bărăganu, Scânteia, Dumitrești, Bucșa, Iazu, Smirna, Nicolești, Odăieni, Chioibășești, Pribeagu, Dudești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 si după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Odaieni, Chioibășești, Pribeagu)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Ac. Gh. Doja
Tipologia și codul corpului de apă	ROLA01; ROLW11-1-24_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0065); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - Agricultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun - după anul 2027

Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole pentru UAT Gheorghe Doja:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fașii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>- Măsuri suplimentare în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.2 Difuză - Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atinsă în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Bălăneasa Și Afluenții
Tipologia și codul corpului de apă	RO16CLS/RO04; RORW12-1-82-24_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale

<p>Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 localitate (Lunca Frumoasă din aglomerarea Parscov);; - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 50 aglomerări mai mici de 2.000 I.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 50 aglomerări (Brătilești, Ivăneșu, Goidești, Brăești, Ruginoasa, Pârscovelu, Pinu, Nucu, Găvănele, Fisici, Vavalucile, Scaeni, Buduile, Valea Fântanei, Lacu, Bozioru, Gresia, Izvoarele, Ulmet, Fața lui Nan, Cocârceni, Anini, Bălănești, Bercești, Tulburea, Cozieni, Lungești, Teisu, Nistorești, Pietraru, Punga, Valea Roatei, Ciocănești, Trestia, Colteni, Pârjolești, Curcănești, Valea Purcarului, Tocileni, Glodurile, Valea Banului, Izvoru, Corneanu, Valea Ștefanului, Odăile, Capu Satului, Piatra Albă, Posobești, Gorani, Zapodia); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 50 aglomerări (Brătilești, Ivăneșu, Goidești, Brăești, Ruginoasa, Pârscovelu, Pinu, Nucu, Găvănele, Fișici, Vavalucile, Scaeni, Buduile, Valea Fântanei, Lacu, Bozioru, Gresia, Izvoarele, Ulmet, Fața lui Nan, Cocârceni, Anini, Bălănești, Bercești, Tulburea, Cozieni, Lungești, Teisu, Nistorești, Pietraru, Punga, Valea Roatei, Ciocănești, Trestia, Colteni, Pârjolești, Curcănești, Valea Purcarului, Tocileni, Glodurile, Valea Banului, Izvoru, Corneanu, Valea Ștefanului, Odăile, Capu Satului, Piatra Albă, Posobești, Gorani, Zapodia)
<p>Termenul de implementare al măsurii</p>	<p>2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (aglomerări Lungești, Cocârceni)</p>
<p>Stare chimică</p>	<p>Bună</p>
<p>Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp</p>	<p>Stare chimică bună - atins în 2021</p>
<p>Tip excepție</p>	<p>-</p>
<p>Sub -tip excepție</p>	<p>-</p>
<p>Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu</p>	<p>-</p>

Termenul de implementare al măsurii	-
--	---

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Bisoca
Tipologia și codul corpului de apă	RO16CLS/RO04; RORW12-1-82-27-2_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0009); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 2 aglomerări (Lopătăreasa și Valea Cotoarei): o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 2 aglomerări (Lopătăreasa și Valea Cotoarei)
Termenul de implementare al măsurii	După 2027, pentru presiunea 2.6. Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună – atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Câmpulungeanca
Tipologia și codul corpului de apă	RO16CLS/RO18; RORW12-1-82-27-5_B1
Zona protejată	Nu este cazul
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - După anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (Câmpulunganca din UAT Mărgăritești): o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerări (Câmpulunganca din UAT Mărgăritești)
Termenul de implementare al măsurii	-după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Derivație Ialomița-V.Mostiștea-Dridu/Hagiești
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAA; RORW5-DER6003
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0044); OUG 57/2007
Presiunea semnificativa	2.2.Difuză - Agricultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun – după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
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 pentru 3 UAT-uri: (Dridu, Movilița și Sinești) <ul style="list-style-type: none"> o Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fașii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; <p>- Măsuri suplimentare pentru UAT (Dridu, Movilița și Sinești) în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.2.Difuză - Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Derivație Bucșani
Tipologia și codul corpului de apă	RO18CAA; RORW5-DER3691
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.2 Difuză- Agricultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun – după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<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 pentru 1 UAT (Bucșani): ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală;

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Crearea de benzi tampon (fâșii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; <p>- Măsurile suplimentare pentru UAT (Bucșani) în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.2 Difuză-Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsurile pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lacul Balta Begu
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW14-1_B66A
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSMS0002, ROSCI0006, ROSPA0005); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.2. Difuză - Agricultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Slabă
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsurile care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsurile de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole pentru UAT Berteștii de Jos</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fașii de protecție);

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>- Măsuri suplimentare în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ -Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.2 Difuză-Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lacul Bentu Lătenilor
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW14-1_B67A
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0012); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.2. Difuză - Agricultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Slabă
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole pentru UAT Bordușani:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fașii de protecție);

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>- Măsuri suplimentare în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.2 Difuză-Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Lacul Curcubeu
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW14-1_B68A
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSMS0002, ROSCI0006, ROSPA0005); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.2. Difuză - Agricultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Slabă
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole pentru UAT Stăncuța:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fașii de protecție);

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>- Măsuri suplimentare în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ -Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.2 Difuză-Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Lacul Fundul Mare
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW14-1_B64A
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSMS0002, ROSCI0006, ROSPA0005); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - Agricultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Slabă
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole pentru UAT Chiscani:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fașii de protecție);

	<ul style="list-style-type: none"> ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>- Măsuri suplimentare în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022-2027 pentru presiunea 2.2 Difuză-Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac Galățui
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN05; ROLW14-1-36_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0055, ROSCI0131); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA; Art.4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale; Fezabilitate tehnică
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>-Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 1 loc.Potcoava din aglomerare umană mai mare de 2.000 I.e (Independența);</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Construire/extindere rețele de canalizare în 1 loc. Potcoava din aglomerare umană Independența;

	<p>-Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 l.e. (Al. Odobescu);</p> <p>- Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;</p>
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură; 2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lacul Sbenghiozdu
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW14-1_B65A
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSMS0002, ROSCI0006, ROSPA0005); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.2 Difuză - Agricultură
Starea ecologica/potențialul ecologic	Slabă
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027

Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării cu cerințele Directivei 91/676/CEE privind protecția apelor împotriva poluării cu nitrați proveniți din surse agricole pentru UAT Berteștii de Jos</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborarea Planurilor Locale de Acțiune ○ Stocarea gunoiului de grajd în facilități de stocare individuală; ○ Crearea de benzi tampon (fașii de protecție); ○ Realizarea de sesiuni de instruire la nivel de comună; ○ Realizarea studii OSPA, planuri fertilizare, aplicare fertilizant, analize fertilizant <p>- Măsuri suplimentare în vederea atingerii obiectivelor de mediu ale corpului de apă, de tipul:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Construirea de platforme comunale de depozitare și managementul gunoiului de grajd în UAT-uri
Termenul de implementare al măsurii	2022- 2027 pentru presiunea 2.2 Difuză - Agricultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Sticlărie
Tipologia și codul corpului de apă	RO19CAPM; RORW11-1-17_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0140, ROSCI0224); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențial ecologic bun - după anul 2027

Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<p>- Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 2 aglomerări/localități (Bălteni și loc.Ciocănari);</p> <p>o Construire/extindere rețele de canalizare în 2 aglomerări umane (Bălteni, loc.Ciocănari);</p> <p>- Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare al acumulărilor); Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;</p>
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură; 2022-2026 și după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Strâmbul
Tipologia și codul corpului de apă	RO18; RORW12-1-82-25-1_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6 – Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4.c* al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (Scoroșești); o Construire / modernizare stații de epurare mecano-biologice în 1 aglomerare (Scoroșești)
Termenul de implementare al măsurii	după 2027 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (aglomerarea Scoroșești)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Canal Berza-Dunăre
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAA; RORW14-1-36_B2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0131); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9. Difuză – Acvacultură de pe CA din amonte
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul 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 suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 1 aglomerare mai mică de 2.000 l.e.(agg Ciocanesti);

	- Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Can Leg Dunăre-lezer-Mostiștea-Dorobanțu
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAA; RORW14-1-35_B2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0131, ROSPA0136); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9. Difuză – Acvacultură de pe CA din amonte
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul 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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 1 aglomerare umana mai mari de 2.000 l.e (loc. Dorobanțu din agg Dorobanțu); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Canal_Evacuare_Strachina
Tipologia și codul corpului de apă	RO19CAA; RORW11-1-25_B2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0290, ROSPA0059, ROSPA0152); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9. Difuză – Acvacultură de pe CA din amonte
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu	Potențialul ecologic bun - după anul 2027

perioada de timp	
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 privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Canal Sitaru
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAA; RORW11-1-19_B2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0044); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9. Difuză – Acvacultură de pe CA din amonte
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul 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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 2 aglomerări umane mai mari de 2.000 l.e (loc.Grecii de Jos din agg.Fierbinți, loc.Sitaru din agg.Grădiștea); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare;
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Coca
Tipologia și codul corpului de apă	RO16CLS/RO18; RORW12-1-82-27-4_B1
Zona protejată	Nu e cazul
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 2 aglomerări mai mici de 2.000 l.e. (Coca Antimirești și Coca Niculești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Comana
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW11-1-21_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0290, ROSPA0152); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9 Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/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 de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor,

	iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Corâta
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW14-1-35-4_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0105); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură
Starea ecologica/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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 2 aglomerări umane mai mici de 2.000 l.e. (Solacolu și Sătucu); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor,

	iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă ,etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.6 Difuza - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare și 2.9 Difuza – Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - atins in 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Crasna
Tipologia și codul corpului de apă	RO01; RORW11-1-20-13-7_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI (ROAB05RW00016); L.107/1996; HG 930/2005;
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună – pana in 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 asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în 1 aglomerare mai mare de 2.000 I.e. (Schiulești)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuza - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare:
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021

Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Fundata_Izv._Ac. Gh. Doja_Reviga
Tipologia și codul corpului de apă	RO19CAPM/RO16CLS; RORW11-1-24_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0065); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9 Difuză – Acvacultură
Starea ecologica/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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în aglomerări mai mici de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> o Construire rețele de canalizare/ stații de epurare mecano-biologice în 12 aglomerări (Cocora, Rovine, Reviga, Mircea cel Bătrân, Crunți, Colelia, Grindu, Movila Oii, Brăgăreasa, Scutelnici, Lipănescu, Tovărășia, Milosești); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la

	deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lacul Blasova
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW14-1_B62A
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0040); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9 Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;

Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimica bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac Caldărușani
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN05; ROLW11-1-19_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0044); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9.Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere perioada de timp 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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în 1 aglomerare mai mare de 2.000 l.e. – rețea de canalizare și stație de epurare (Grădiștea); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la

	deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac Ciocanești
Tipologia și codul corpului de apă	ROLNPM02; ROLW14-1_N1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0131, ROSPA0021); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9.Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul 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 de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;

Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac Ciulnița
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW12-1-82-36-1_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.9.Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021

Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac lezer Slobozia Nouă
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN05; ROLW11-1_N3
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.9.Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteilor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză – Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac Iezerul Cuza Vodă
Tipologia și codul corpului de apă	ROLNPM02; ROLW14-1_N2
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0051); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9.Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/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 de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză – Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Lac Scheaua – Perieți
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW11-1_N1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9.Difuză – Acvacultură;
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună – până în anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică
Măsurile care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	<ul style="list-style-type: none"> - Măsurile suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 1 aglomerare mai mică de 2.000 l.e. (Fundata); - Măsurile de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuza – Acvacultură și 2.6 Difuza - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsurile pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
----------------------------	----------------

Corpul de apă	Lac Seaca Movila Miresii
Tipologia și codul corpului de apă	ROLN01; ROLW14-1_N5
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0048); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9.Difuză - Acvacultură
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Lac Strachina
Tipologia și codul corpului de apă	ROLNPM02; ROLW11-1-25_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0059); OUG 57/2007

Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9.Difuză – Acvacultură;
Starea ecologică/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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 2 aglomerări mai mici de 2.000 l.e. (Valea Ciorii și Murgeanca) - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare și de captare a apei în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuza – Acvacultură și 2.6 Difuza - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Lipănești
Tipologia și codul corpului de apă	RO04; RORW11-1-20-13-13-A_B1

Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 2 aglomerari umane mai mici de 2.000 I.e. (agg Satu Nou si loc.Sipotu din UAT Lipanesti)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuza - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare (Lipănești)
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins in 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomița
Corpul de apă	Maia
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW11-1-20-17_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0152, ROSCI0290); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9.Difuză – Acvacultură
Starea ecologică/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 suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 1 aglomerare mai mică de 2.000 I.e. (Maia);

	- Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Muscel
Tipologia și codul corpului de apă	RO18/RO16CLS; RORW12-1-82-20_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0160, ROSCI0103); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderata
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - după 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 asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 l.e.: <ul style="list-style-type: none"> ○ Construire / extindere rețele de canalizare în 4 localități (loc. Muscel, Calea Chiojdului, Fundăturile, Crâng din agg Pătârlagele)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Pâclele
Tipologia și codul corpului de apă	RO18/RO16CLS; RORW12-1-82-26_B1
Zona protejată	-
Presiune semnificativă	2.6 Difuză – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 1 aglomerare mai mică de 2.000 l.e. (Pâclele)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomîța
Corpul de apă	Prahova_Izv._Cf.Valea Beliei_Și_Afluenții
Tipologia și codul corpului de apă	RO18/RO16CLS; RORW11-1-20_B1A
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. CAPTĂRI (ROAB05RW00011, ROAB05RW00019, ROAB05RW00014, ROAB05RW00015) ; ZONE DE PROTECȚIE PT. SPECIILE ACVATICE; ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (RONPA0689, ROSCI0013); L 107/1996; HG 930/2005; HG 202/2002; OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 1.1- Punctiformă – ape uzate urbane;
Starea ecologica/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună – până în anul 2027
Tip excepție	Art. 4.4 al DCA
Sub –tip excepție	Fezabilitate tehnică
Măsurile care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	- Măsurile de bază pentru asigurarea conformării cerințelor Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane se aplică pentru 6 aglomerări/localități mai mari de 2.000 I.e. (loc.Posada, Podu Lung, Ghiosești și Poiana din UAT Comarnic, agg Sinaia, agg Comarnic)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 1.1- Punctiformă – ape uzate urbane și 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsurile pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomîța
Corpul de apă	Santu Florești
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAA; RORW11-1-18_B2
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	1.1- Punctiformă – ape uzate urbane

Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potențialul 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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri de bază pentru asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în aglomerări mai mari de 2.000 l.e.: o Construire / extindere rețele de canalizare în 1 aglomerare (Snagov)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 1.1- Punctiformă – ape uzate urbane
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrgrafic	Buzău-Ialomița
Corpul de apă	Secăria_Izv._Ac. Paltinu
Tipologia și codul corpului de apă	RO01; RORW11-1-20-9-9_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0283); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.6 Difuza – Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 1 aglomerare mai mică de 2.000 l.e. (Secăria)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună

Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Slănic_Ocnița
Tipologia și codul corpului de apă	RO04/RO16CLS; RORW11-1-11_B1
Zona protejată	Nu este cazul.
Presiune semnificativă	1.1- Punctiformă – ape uzate urbane; 2.6- Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderată
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	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 asigurarea conformării ce cerințele Directivei 91/271/CEE privind epurarea apelor uzate urbane în 3 aglomerări/localități mai mari de 2.000 l.e (loc.Ochiuri, Gura Ocniței și Ocnița)
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 1.1- Punctiforma – ape uzate urbane și 2.6-Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Vânata Și Afluenții
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW14-1-35-5_B1
Zona protejată	Nu este cazul.

Presiune semnificativă	2.6.Difuză-Evacuări neconectate la sistemul de canalizare; 2.9.Difuză – Acvacultură
Starea ecologica/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	<ul style="list-style-type: none"> - Măsuri suplimentare de tipul realizării rețelelor de canalizare și stațiilor de epurare în 15 aglomerări umane mai mici de 2.000 l.e. (Artari/Vlaiculești, Horia, Rasurile, Răzoarele, Ștefănești/ Satu Nou, Ileana, Florica, Podari, Călăreți, Sărulești Gară, Sălcioara, Lehliu Sat (Lehliu, Săpunari), Paicu, Fântâna Doamnei, Nicolae Bălcescu); - Măsuri de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc;
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunile 2.9 Difuză – Acvacultură și 2.6 Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spațiul hidrografic	Buzău-lalomîța
Corpul de apă	Vlășia
Tipologia și codul corpului de apă	RO06CAPM; RORW11-1-19-1_B1
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSPA0044); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	2.9.Difuză - Acvacultura
Starea ecologică/potențialul ecologic	Moderat
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Potential 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 de bază privind managementul adecvat în vederea îmbunătățirii stării/potențialul ecologic al corpurilor de apă pe care se desfășoară activități piscicole (Asigurarea debitului ecologic în aval de lucrările de barare în conformitate cu regulamentul de exploatare; Efectuarea periodică a lucrărilor de decolmatare, mentenanță și igienizare a heleșteielor, iazurilor, bazinelor, etc în vederea îmbunătățirii stării ecologice/potențialului ecologic al corpului de apă; Primenirea periodică a apelor în vederea îmbunătățirii stării/potențialului ecologic al corpului de apă; în cazul furajării, utilizarea anumitor tipuri de furaje și cantități ale acestora astfel încât să nu conducă la deteriorarea stării/potențialului ecologic al corpului de apă, etc
Termenul de implementare al măsurii	2022-2026 pentru presiunea 2.9 Difuză - Acvacultură
Stare chimică	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	-Stare chimică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsuri pentru atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-

Spatiu hidrografic	Buzău-lalomîța
Corpul de apă	Buzău_Buzău Cf. Coștei
Tipologia și codul corpului de apă	RO10*; RORW12-1-82_B5

Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0103, ROSPA0160); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	8. Presiuni necunoscute
Starea ecologica/potențialul ecologic	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - atins în 2021
Tip excepție	-
Sub –tip excepție	-
Măsurile care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună.
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Starea chimică bună - după 2027, respectiv: - 2033 pentru substanțele difenileteri bromurați și mercur și compușii;
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsurile pt atingerea obiectivului de mediu	- Monitorizarea suplimentară a concentrațiilor elementelor mercur, difenileteri bromurați (BDE) în mediu de investigare - biota în secțiunile de monitorizare ale corpurilor de apă pentru o mai bună evaluare a tendinței de evoluție în timp a acestora (măsură suplimentară)
Termenul de implementare al măsurii	După anul 2027

Spațiu hidrografic	Buzău-lalomita
Corpul de apă	Buzău Cf. Coștei Cf.Siret
Tipologia și codul corpului de apă	RO10*; RORW12-1-82_B6
Zona protejată	ZONE DE PROTECȚIE PT. HABITATE ȘI SPECII (ROSCI0162, ROSPA0071, ROSCI0103, ROSPA0160); OUG 57/2007
Presiune semnificativă	8. Presiuni necunoscute
Starea ecologică/potențialul ecologic	Bună
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare ecologică bună - atins în 2021
Tip excepție	-

Sub –tip excepție	-
Măsuri care conduc progresiv corpul de apă la atingerea obiectivului de mediu	-
Termenul de implementare al măsurii	-
Stare chimică	Nu atinge starea chimică bună.
Obiectivul de mediu și termenul de atingere al obiectivului de mediu perioada de timp	Stare chimică bună - după 2027, respectiv: <ul style="list-style-type: none"> - 2033 pentru mercur și compușii; - 2039 pentru substanțele nou introduse (Heptaclor și Heptacloroxid)
Tip excepție	Art. 4.4.c al DCA
Sub –tip excepție	Condiții naturale
Măsuri pt atingerea obiectivului de mediu	- Monitorizarea suplimentară a concentrațiilor elementelor mercur, difenileteri bromurati (BDE) în mediu de investigare - biota în secțiunile de monitorizare ale corpurilor de apă pentru o mai bună evaluare a tendinței de evoluție în timp a acestora (măsură suplimentară)
Termenul de implementare al măsurii	După 2027

**Corpuri de apă cu posibil impact datorat lucrărilor de reducere a riscului la inundații propuse în etapa de screening -
Proiect RO Floods**

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare:acumulare nepermanentă frontală amonte de loc Runcu ; Zona beneficiară: APSFR Ialomicioara av loc Runcu; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare :acumulare nepermanentă frontală amonte de loc Slanic ; Zona beneficiară: APSFR Slanic av loc Groșani; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: râu Bâsca Chiojdului sector amonte confl Bâsca fără Cale; Zona beneficiară: Localitățile expuse afente APSFR r. Bâsca Chiojdului - av. loc. Bâsca Chiojdului ; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: râu Bâsca fără Cale; Zona beneficiară: Localitățile expuse afente APSFR r. Bâsca Chiojdului - av. loc. Bâsca Chiojdului ; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: râu Stâmnic; Zona beneficiară: Localitățile expuse afente APSFR r. Bâsca Chiojdului - av. loc. Bâsca Chiojdului ; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: râu Zeletin; Zona beneficiară: Localitățile expuse afente APSFR r. Bâsca Chiojdului - av. loc. Bâsca Chiojdului ; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: aval loc. Modreni/Valea Sâlciei, amonte loc. Costomiru; Wmax = 8.45 mil. m3. Zona beneficiară: Localități aval ; Scara aplicare: APSFR r. Câlnau - av. loc. Valea Salciei		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: aval loc. Costomiru, amonte loc. Batogu, Wmax = 1.14 mil.m3; Zona Beneficiară: Localități aval; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: aval loc. Fântanele, amonte loc. Vadu Soresti ;Wmax = 4.78 mil.m3;Zona beneficiară: Localități aval ; Scara aplicare:APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO22 Realizarea de noi acumulări laterale (poldere)	Localizare:Polder râu Buzău zona Jirlău Zona beneficiară: localități aval polder aferente APSFR r. Buzău - av. confl. Cășoaca Mare; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO22 Realizarea de noi acumulări laterale (poldere)	Localizare:Polder râu Buzău zona Vișani Zona beneficiară: localități aval polder aferente APSFR r. Buzău - av. confl. Cășoaca Mare; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO22 Realizarea de noi acumulări laterale (poldere)	Localizare:Polder râu Buzău zona Râmnicelu Zona beneficiară: localități aval polder aferente APSFR r. Buzău - av. confl. Cășoaca Mare; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: râu Ialomicioara aval confluență Valea Frumușelului; Regularizare locală a albiei- Zona beneficiară:APSFR r. Ialomicioara - av. confl. Pârâul Crângului; Scara aplicare: APSFR ;		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare : Postârnapu: (recalibrări albie 3178 ml, protecții mal cu gabioane 2272 ml și praguri rupere panta 10 buc); Zona Beneficiară: loc. Postarnacui, UAT Cornesti; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare : zona Cristeasca Ungureni (recalibrări albie 1815 ml, protecții mal cu gabioane 1295 ml si praguri rupere panta 6 buc); Zona Beneficiară: loc. Cristeasca si Ungureni, UAT Cornesti; Scară de aplicare: APSFR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare/ Zona beneficiară: Provița de Sus; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare/ Zona beneficiară: Provița de Jos; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare/ Zona beneficiară: Măgureni; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: râu Buzău în loc. Rătești, jud. Buzău. Zona beneficiară: loc Rătești; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: râu Buzău în zona localității Căpățânești, com. Mărăcineni, jud. Buzău. Zona beneficiară: loc Rătești; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: râu Buzău, aval mun. Buzău, în dreptul localităților Vadu Pasii, Găvănești, Săgeata, Robeasca, jud. Buzău. Zona beneficiară: loc. Vadu Pasii, Găvănești, Săgeata, Robeasca, jud. Buzău; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: râu Buzău în zona com. Scortaru Nou, localitățile Sihleanu, Guguiesti, Scortaru Nou, jud. Brăila. Zona beneficiară: localitățile Sihleanu, Guguiesti, Scortaru Nou, jud. Brăila"; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: râu Buzău în zona loc. Pitulati, jud. Brăila. Zona beneficiară: loc. Pitulati jud. Brăila ; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: loc. Poșta Călnău (consolidari de mal 4,715 km , reprofilare albie 7,1 km) Zona Beneficiară: localitatea Poșta Călnău ; Scara aplicare: APSFR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare:loc.Zarnesti (consolidari de mal 1,120 km, reprofilare albie 2,45 km)Zona Beneficiară: localitatea Zărnești ; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare:râul lalomița in zona mun.Urziceni, jud lalomita -diguri noi 0,55 km ; Zona beneficiara:APSFR r. lalomita aval ac.Dridu; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: râul lalomița pe sectorul Slobozia Țândărei, UAT Cosâmbești jud.lalomita-diguri noi 3,50 km ; Zona beneficiară:APSFR r. lalomita aval ac.Dridu; Scara aplicare:APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: loc. Siliștea, jud Dâmbovița Zona Beneficiară: loc. Siliștea ; Scara aplicare: APSFR	RORW11-1-7_B1	lalomicioara_Valea Frumuselului
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare:loc Runcu,Runcu, jud Dâmbovița Zona Beneficiară: loc. Runcu; Scara aplicare: APSFR	RORW11-1-7_B1	lalomicioara_Valea Frumuselului
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare:loc.Piatra, jud Dâmbovița Zona Beneficiară: loc. Piatra; Scara aplicare: APSFR	RORW11-1-7_B1	lalomicioara_Valea Frumuselului
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare:loc Bădeni, jud Dâmbovița Zona Beneficiară: loc. Bădeni; Scara aplicare: APSFR	RORW11-1-7_B1	lalomicioara_Valea Frumuselului
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Loc. Očnița; Zona beneficiară: APSFR r. Očnița - av. confl. V. Olan; Scara aplicare: APSFR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare : Valea Lunga Zona beneficiară: Valea Lunga Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare : Moreni; Zona beneficiară: Moreni Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare : I.L.Caragiale; Zona beneficiară: I.L.Caragiale Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare : Vlădeni; Zona beneficiară: Vlădeni; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare : Mănești; Zona beneficiară: Manesti Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona beneficiară: Provița de Sus; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona beneficiară: Provița de Jos; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona beneficiară: Măgureni; Scara aplicare: APSFR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: loc. Patru Frați UAT Adâncata, râu Prahova, diguri noi 2,15 km; Zona beneficiara:localități apărate; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare:Dig nou pe râul Sarata (Punerea în siguranță a lucrărilor de aparare împotriva inundațiilor pe râul lalomița si afluenții în zona mun.Urziceni, jud lalomița” -diguri noi total 5,40 km din care 2,7 km pe Sărata ; Zona Beneficiară: Mun. Urziceni; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Lunca Priporului, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar funcție de configurația terenului Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Nehoiasu, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Nehoiu, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Sibiciu de Sus, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar funcție de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Patarlagele, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Cislău, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Viperești, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Bădila, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Pârscov, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Măgura, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Unguriu, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Satuc, jud Buzău-Realizarea unui dig potcoava sau inelar functie de configurația terenului.Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Completare diguri ca urmare a supraînălțării digurilor municipiu Buzău (dimensionate la Q2%).Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR	RORW12-1-82_B4	Buzău_Ac. Candesti_Buzău
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Completare diguri ca urmare a supraînălțării digurilor existente Nisipuri Cotu Ciorii (dimensionare la Q5%);Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR	RORW12-1-82_B4	Buzău_Ac. Candesti_Buzău

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Completare diguri ca urmare a supraînălțării digurilor existente Latinu-Vadeni (dimensionare la Q5%);Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Completare diguri ca urmare a supraînălțării digurilor existente Latinu-Desirati (dimensionare la Q5%);Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Completare diguri ca urmare a supraînălțării digurilor existente Grădiștea, Nisipuri-Dedulești (dimensionare la Q10%); Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Completare diguri ca urmare a supraînălțării digurilor existente Nisipuri-Mosești (dimensionare la Q10%); Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Completare diguri ca urmare a supraînălțării digurilor existente Nisipuri-Visani (dimensionare la Q10%);Zona beneficiară: localități apărate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Vama Buzăului- realizarea unor diguri potcoavă sau inelare, funcție de configurația terenului Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Sita Buzăului- realizarea unor diguri potcoavă sau inelare, funcție de configurația terenului Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Zăbrătău- realizarea unor diguri potcoavă sau inelare, funcție de configurația terenului Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Dălghiu- realizarea unor diguri potcoavă sau inelare, funcție de configurația terenului Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Localitatea Acris realizarea unui dig potcoavă sau inelar, funcție de configurația terenului Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Barcani- realizarea unor diguri potcoavă sau inelare, funcție de configurația terenului Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Sarmasu- realizarea unui dig potcoavă sau inelar, funcție de configurația terenului Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: râu Bâsca Chiojdului în loc Chiojdu si Lera - UAT Chiojdu; Zona beneficiară: Localitatile aparate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: râu Bâsca Chiojdului în loc Corbu, Valea Cătinei si Cătina - UAT Catina; Zona beneficiară: Localitatile aparate; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: râu Bâsca Chiojdului în loc Bâscenii de sus , Calvinii și Bâscenii de Jos - UAT Calvinii; Zona beneficiară: Localitatile aparate; Scară de aplicare: APSFR	RORW12-1-82-22_B2	Basca Chiojdului_Cf. Zeletin_Cf. Buzău
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: râu Bâsca Chiojdului în loc Gura Bâscei - UAT Cislău; Zona beneficiară: Localitatile aparate; Scară de aplicare: APSFR	RORW12-1-82-22_B2	Basca Chiojdului_Cf. Zeletin_Cf. Buzău

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare măsură: Pârscov- Completare dig ca urmare a supraînălțării digurilor existente Zona beneficiară: Localitatea aparata; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Murgești ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Racoviteni; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Pietrișoru ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Vadu Soresti ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Zărnești ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Fundeni ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Sudiți ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Zilisteanca; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Gura Călnăului ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Maracineni ; Scara aplicare: APSFR	RORW12-1-82-31_B1	Calnau_Si_Afluentii
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Costieni ; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Cuculeasa; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de îndiguire(în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare/ Zona Beneficiară: Lucrări de îndiguire locală pentru apărarea împotriva inundațiilor a localității Zoita; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: b.h. Cricovul Sarat pe r. Matita; Zona Beneficiară: APSFR r. Prahova - aval loc. Comarnic si r. Ialomita aval ac.Dridu ; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: pe râul Teleajen, aval confluența cu Telega - Zona Beneficiară: APSFR r. Prahova - aval loc. Comarnic si r. Ialomita aval ac.Dridu ; Scară aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: acumulare nepermanentă in b.h. Cricovul Sărat pe r. Matita; Zona Beneficiară: APSFR r. Prahova - aval loc. Comarnic Scara aplicare: APSFR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: zona Păulești; Zona Beneficiară: Râu Teleajen aval confl Dâmbu; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: r Teleajen aval confluenta cu râul Telega Zona Beneficiară: Râu Teleajen aval confl Telega ; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: acumulare nepermanentă pe râul Telega; Zona Beneficiară: APSFR Telega aval loc Melicesti; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: acumulare nepermanentă pe afluentul Mislea; Zona Beneficiară: APSFR Telega aval loc Melicesti; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: acumulare nepermanentă pe afluentul Runcu; Zona Beneficiară: APSFR Telega aval loc Melicesti; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO21 Realizarea de noi acumulări permanente sau nepermanente (frontale)	Localizare: acumulare nepermanentă pe râul Telega aval de confl cu Runcu; Zona Beneficiară: APSFR Telega aval loc Melicesti; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M32-RO27 Realizarea de derivații de ape mari	Localizare: derivație cu lung. de 1,75 km si debit instalat de Q=80 mc/s din Dâmbu in Teleajen; Zona Beneficiară: APSFR Teleajen aval confl Dâmbu; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare:râu Bizdidel în zona comunei Bezdead, jud. Dâmbovița-lucrari de regularizare a albiei minore de tip clasic de reprofilare și de apărări de maluri, constand din prism de anrocamente si zid de sprijin. (L=750 m); Zona beneficiara:APSFR r. Bizdidel; Scara aplicare: APSFR-		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare:lucrari de aparare de mal L=2100 m in Vulcana Băi, Gura Vulcanei, Vulcana Pandele si Șotânga; Zona Beneficiară: Vulcana Bai, Gura Vulcanei, Vulcana Pandele si Sotanga; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: pârâul Izvorul Dorului Zona Beneficiară: APSFR r. Prahova - aval loc. Sinaia Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: pârâu Vărbilău în loc. Vărbilău,jud. Prahova ; Zona Beneficiară: loc.Vărbilău; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: pârâu Vărbilău în loc. Stefesti,jud. Prahova ; Zona Beneficiară: loc.Vărbilău; Scara aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: Telega; Zona Beneficiară: localitatea Telega; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: Scorteni; Zona Beneficiară: localitatea Scorteni; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO29 Lucrări de regularizare locală a albiei (incl. măsuri de stabilizare a albiei)	Localizare: Cocorăștii Mislii; Zona Beneficiară: localitatea Cocorăștii Mislii; Scară de aplicare: APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de indiguire (în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Șotânga- dig de închidere a liniei de aparare existente; Zona Beneficiară: Loc. Șotânga; Scara aplicare:APSFR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de indiguire (în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare : Diguri noi în zona Fundeni , jud.Prahova; Zona beneficiară : loc. Fundeni; Scară aplicare: APFSR		
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de indiguire (în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare :Închidere linie de aparare râu Teleajen in zona Plopeni-confluenta râu Prahova, jud.Prahova - zona Zanoaga; Zona beneficiară : loc. Fundeni; Scara aplicare: APFSR		

ABA	Măsuri potențiale viabile ca rezultat al screening	Locație/Capacități lucrări	CA indicat cu posibil impact	
			Cod CA	Denumire CA
1	2	3	4	5
Buzău-lalomița	M33-RO33 Lucrări de indiguire (în zona localităților) / Construirea unei a două linii de apărare	Localizare: Plopeni Zona beneficiară: localitatea Plopeni; Scară de aplicare: APSFR		

Legendă :

- ✓ APSFR - Areas of Potential significant Flood Risk (Zone cu potențial risc semnificativ de inundații);
- ✓ AFU - Appraisal Flood Units (Evaluare unități de inundații)

**Rezultatele procesului de consultare a documentului
„PROBLEME IMPORTANTE DE GOSPODĂRIRE A 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 (da/nu)	Justificarea deciziei de includere (sau nu) a observațiilor
fax, e-mail	e-mail, fax	SC FERRO PERFORMANCE PIGMENTS ROMÂNIA SRL	SC Ferro Performance Pigments România SRL utilizează în procesul tehnologic apă prelevată din sursa subterană iar o eventuală restricționare în utilizarea acestei surse ar putea afecta activitatea companiei. De asemenea, compania generează ape uzate care sunt deversate în râul Ialomița pentru care scăderea limitelor admisibile ale concentrațiilor indicatorilor de calitate prevăzuți în autorizația de gospodărire a apelor ar conduce la creșterea costurilor de producție, scăderea productivității și a dezvoltării locale.	Nu	Corpul de apă subterană din care se captează apa brută în scop industrial este ROAG 12- Estul Depresiunii Valahe (administrat de ABA Argeș-Vedea) evaluat ca având stare cantitativă și chimică bună (conform PMB II 2016-2021). Ca urmare nu sunt necesare măsuri de restricție privind alimentarea cu apă în scop industrial. În Planul de Management al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița, respectiv programul de măsuri nu a fost prevăzută nicio măsură referitoare la scăderea limitelor admisibile ale concentrațiilor indicatorilor de calitate prevăzuți în autorizația de gospodărire a apelor emisă pentru SC FERRO PERFORMANCE PIGMENTS ROMANIA SRL.
fax, e-mail	prin poștă	Compania de Apă Buzău	Compania de Apă precizează faptul că problemele de gospodărire a apelor din spațiul hidrografic Buzău-Ialomița au fost identificate corect și nu au alte	-	-

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 (da/nu)	Justificarea deciziei de includere (sau nu) a observațiilor
			propuneri, comentarii, observații sau sugestii.		
fax, e-mail	e-mail	Agenția pentru Protecția Mediului Buzău	APM Buzău sugerează consultarea Planului de management al ariei naturale protejate ROSCI10130 "Lunca Buzăului" pentru o identificare corectă a problemelor de gospodărire a apelor din spațiul hidrografic Buzău-Ialomița, respectiv stabilirea unor măsuri pentru îmbunătățirea mediului acvatic și a biodiversității.	Nu	Nu este cazul pentru că A.B.A Buzău-Ialomița și-a exprimat punctul de vedere în ceea ce privește măsurile stabilite în planul de acțiune, ca parte componentă a planului de management al ariei naturale protejate (în perioada de consultare a publicului a documentului) prin solicitarea reformulării unor măsuri/acțiuni/activități în vederea respectării legislației specifice din domeniul apei (măsuri stabilite de comun acord cu custodele ariei naturale protejate), actualizarea unor informații etc.
fax, e-mail	prin poștă	Instituția Prefectului - Județ Brăila	Instituția Prefectului Brăila precizează faptul că a analizat documentul privind problemele de gospodărire a apelor din spațiul hidrografic Buzău-Ialomița și nu are propuneri, comentarii, observații sau sugestii.	-	-

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 (da/nu)	Justificarea deciziei de includere (sau nu) a observațiilor
fax, e-mail	e-mail	Primăria Comunei Posești	În răspunsul primăriei se precizează rolul important al pădurii, ca factor de echilibru al ecosistemului general având funcții de protecție, producție, agrement dar și de reglare a climei. Importanța este și decolmatarea albiei râurilor.	Nu	

Rezultatele procesului de consultare a Planului de Management actualizat al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița

Modalitatea de primire a comentariilor/ observațiilor	Autorii comentariilor/ observațiilor	Comentarii/propuneri/observații primite din partea stakeholderilor	Răspuns (analiza și luarea în considerare a comentariilor)
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Județul Prahova – Comuna Drajna	Sunt în derulare 2 proiecte prin PNDL și AFIR (în execuție canalizare și stație de epurare)	Proiectele au fost luate deja în considerare la elaborarea Planului de Management actualizat al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița (2021) (întocmirea programului de măsuri privind aglomerările umane - text cap.9 și anexa 9.3).
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Județul Prahova – Comuna Păcureți	Instituția noastră are întocmit Planul de Apărare împotriva Inundațiilor, Fenomenelor Hidrometeorologice Periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluării accidentale pe cursul de apă al comitetului local pentru situații de urgență Păcureți 2022-2025.	Nu face obiectul acest document. Planul de Apărare împotriva Inundațiilor, Fenomenelor Hidrometeorologice Periculoase contribuie la nedeteriorarea stării ecologice ale corpurilor de apă în cazul producerii fenomenelor periculoase (inundații/secetă/poluări accidentale).
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Municipiul Ploiești - Primăria Municipiul Ploiești	La nivelul UAT Mun. Ploiești a fost elaborată strategia integrată de dezvoltare urbană 2014-2020, rezultând documente în curs de actualizare pentru 2021-2027.	Portofoliul de proiecte pentru mediu din Strategia Integrată de Dezvoltare Urbană 2014-2020 pentru Polul de Creștere Ploiesti include lucrări de investiții pentru alimentare cu apă, colectarea și epurarea apelor uzate luate deja în considerare la elaborarea Planului de Management actualizat al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița (2021) (întocmirea programului de măsuri privind aglomerările umane - text cap.9 și anexa 9.3).
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Județul Prahova – Comuna Valea Călugărească	Este în procedură de lansare a licitației pentru întocmire S.F. Extindere rețea de canalizare de menajeră, reabilitare de gospodărire de apă. Înființarea gospodărire de apă în zona de sud, comuna Valea Călugărească, jud. Prahova.	Proiectele au fost luate deja în considerare la elaborarea Planului de Management actualizat al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița (2021) (întocmirea programului de măsuri privind aglomerările umane - text cap.9 și anexa 9.2).

Modalitatea de primire a comentariilor/ observațiilor	Autorii comentariilor/ observațiilor	Comentarii/propuneri/observații primite din partea stakeholderilor	Răspuns (analiza și luarea în considerare a comentariilor)
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Județul Prahova – Orașul Vălenii de Munte	Asigurarea unui debit constant al râului Teleajen, protejarea albiilor râurilor și pâraurilor	Nu face obiectul acestui document.
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Județul Prahova – APA NOVA Ploiești	În PM-ABA Buzău Ialomița nu se regăsesc informații despre corpul de apă ROAG12 (vezi AGA nr.78.25.06.2017 emisa de A.B.A. Buzău Ialomița), dacă există interferențe între corpuri ROIL15 și ROAG12.	Corpul ROAG 12 - <i>Estul Depresiunii Valahe</i> este un corp de apă subterană de adâncime și este administrat de A.B.A. Argeș-Vedea.
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Județul Prahova – APA NOVA Ploiești	Nu s-au regăsit date privind de zona protejată pentru captările Ploiești NV, Ploiești NE și Crangul lui Bot.	Informații detaliate privind captările Ploiești NV, Ploiești NE și Crangul lui Bot sunt prezentate în Registrul Zonelor Protejate din spațiul hidrografic Buzău-Ialomița - Zone de protecție pentru captările de apă destinate potabilizării. În Planul de Management actualizat al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița- <i>cap.5. Identificarea și cartarea zonelor protejate</i> sunt prezentate pe scurt captările din apele de suprafață și subterane existente (Cap.5.).
Prin chestionarul completat transmis pe fax	Județul Călărași și Ialomița – Ecoaqua S.A.	POIM-ul nu mai poate fi utilizat integral ca sursă de finanțare a proiectelor de dezvoltare a sistemelor de alimentare cu apă și canalizare din aria de operare a operatorului regional Ecoaqua S.A. Studiul de fezabilitate (SF rev.8) pentru "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată pentru aria de operare a operatorului regional în județele Călărași și Ialomița, în perioada 2014-2020" este în analiza experților din cadrul Autorității de	În urma discuției cu reprezentantul operatorului de apă SC ECOAQUA Călărași și bazei de date valabilă la nivelul anului 2021 pusă la dispoziție de acesta, anexele 9.2 și 9.3 au fost actualizate.

Modalitatea de primire a comentariilor/ observațiilor	Autorii comentariilor/ observațiilor	Comentarii/propuneri/observații primite din partea stakeholderilor	Răspuns (analiza și luarea în considerare a comentariilor)
		<p>Management a Programului Operațional Infrastructură Mare (AM-POIM) și ai consultanților Comisiei Europene (JASPERS), fapt care nu permite corectarea/completarea tuturor informațiilor din Anexele 9.2 și 9.3, respectiv descriere măsură, termen de implementarea a măsuri, Costuri planificate(Euro); Investiții; Operare/Întreținere anuale, Alte costuri. Informațiile mai sus menționate vor fi corectate/completate numai după semnarea contractului de finanțare de către ECOAQUA SA în calitate de beneficiar cu Autoritate de Management AM POIM, semnare care este previzionată pentru finele anului 2021.</p> <p>După verificare Anexelor 9.2 și 9.3 au fost identificate anumite informații ce necesită a fi corectate.</p>	
Prin chestionarul completat pe site-ul A.B.A. Buzău-lalomița	Județul Covasna – Comuna Bărcani	Lucrările de decolmatare ale râurilor reprezintă problema cea mai importantă.	Nu face obiectul acestui document.
Prin chestionarul completat pe site-ul A.B.A. Buzău-lalomița	Județul Prahova – Primăria Drăgănești	Consolidarea maluri de râuri	Nu face obiectul acestui document.

Rezultatele chestionarelor utilizate în procesul de consultare a publicului privind elaborarea Planului de Management actualizat al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița

La nivelul **Administrației Bazinale de Apă Buzău-Ialomița** au fost transmise 164 chestionare către toți factorii implicați în gospodărirea apelor (operatori regionali de apă, autorități locale, unități industriale și ferme zootehnice).

Pe parcursul perioadei de consultare a publicului, au fost primite 41 chestionare completate, rezultatele acestei consultări fiind următoarele:

1. Din ce categorie de factori interesați faceți parte?

- Industrie - 7;
- Agricultură - 1;
- Transport - 0;
- Operatori servicii de distribuire a apei potabile – 8;
- Operatori servicii de canalizare - epurare ape uzate – 8;
- Autorități locale - municipalități, orașe, comune – 25;
- Organizații profesionale - 0;
- Institute de cercetare - firme de consultanță în domeniul protecției mediului – 0;
- Comunicare și media – 0;
- ONG-uri – 0;
- Altele – 0.

2. Cunoașteți conținutul proiectului Planului de Management actualizat?

- Da – 27;
- Nu – 1;
- Mă voi informa – 13;
- Nu mă interesează – 0.

3. Dacă da, cum ați aflat despre acesta?

- Din mass-media – 2;
- Website-ul Administrației Bazinale de Apă – 24;
- De la întâlnirile Comitetului de Bazin -1;
- De la întâlnirile anterioare cu reprezentanții ABA – 4;
- Altele – 4.

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 – 25;
- Nu – 2;
- Mă voi informa – 15;
- Nu mă interesează – 0.

Daca raspunsul dvs este „Nu”, care sunt sugestii dvs pe care le considerati ca ar trebui sa le luam in considerare?

- În PM-ABA Buzău Ialomița nu se regăsesc informații despre corpul de apă ROAG 12 (vezi AGA nr.78.25.06.2017 emisa de ABA Buzău Ialomița), dacă există interferențe între corpuri ROIL15 și ROAG12;
- Lucrările de decolmatare ale râurilor reprezintă problema cea mai importantă;
- Consolidări maluri râuri.

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 – 32;
- Protejarea și restaurarea râurilor și lacurilor – 20;
- Diminuarea poluării apelor cauzate de activitățile urbane/industriale/agricole – 33;
- Gospodărirea apelor în cazul situațiilor extreme (inundații, secetă) – 22;
- Calitatea apei de îmbăiere – 3;
- Altele – 0.

6. Sunteți de acord cu obiectivele de mediu propuse pentru corpurile de apă de suprafață și subterane, precum și pentru zonele protejate?

- Da – 33;
- Parțial – 6;
- Nu – 0.

Vă rugăm să comentați, în cazul în care răspunsul dvs este ”Nu”:

- Nu s-au regăsit date privind de zona protejată pentru captările Ploiești NV, Ploiești NE și Crangul lui Bot.

7. Cunoașteți măsurile prevăzute în proiectul Planului de Management actualizat pe care instituția dumneavoastră va trebui să le implementeze?

- Da – 23;
- Nu - 2;
- Mă voi informa – 15;
- Nu e cazul – 0.

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 – 22;
- Nu - 1;
- Nu știu – 16.

•
Daca răspunsul dvs este "Nu", vă rugăm să justificați :

- POIM-ul nu mai poate fi utilizat integral ca sursă de finanțare a proiectelor de dezvoltare a sistemelor de alimentare cu apă și canalizare din aria de operare a operatorului regional Ecoaqua S.A.
Studiul de fezabilitate (SF rev.8) pentru "Proiectul regional de dezvoltare a infrastructurii de apă și apă uzată pentru aria de operare a operatorului regional în județele Călărași și Ialomița, în perioada 2014-2020" este în analiza experților din cadrul Autorității de Management a Programului Operațional Infrastructură Mare (AM-POIM) și ai consultanților Comisiei Europene (JASPERS), fapt care nu permite corectarea/completarea tuturor informațiilor din Anexele 9.2 și 9.3, respectiv descriere măsură, termen de implementarea a măsuri, Costuri planificate (Euro); Investiții; Operare/Întreținere anuale, Alte costuri. Informațiile mai sus menționate vor fi corectate/completate numai după semnarea contractului de finanțare de către ECOAQUA SA în calitate de beneficiar cu Autoritate de Management AM POIM, semnare care este previzionată pentru finele anului 2021.
După verificare Anexelor 9.2 și 9.3 au fost identificate anumite informații ce necesită a fi corectate.

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 - 5;
- Nu – 15;
- Nu e cazul – 18.

Daca raspunsul dvs este „Da”, va rugam sa precizati care sunt acele masuri:

- asigurarea unui debit constant al Râului Teleajen, protejarea albiilor râurilor și pârâurilor.

10. Ce măsuri specifice, din cadrul proiectului Planului de Management actualizat, considerați că ar fi prioritare?

- canalizare și stație de epurare;
- măsuri pentru prevenirea pierderilor de poluanți din instalații și prevenirea și/sau reducerea impactului poluărilor accidentale;
- măsuri pentru reducerea/eliminarea poluării apelor de suprafață cu substanțe prioritare;
- măsuri care promovează utilizarea eficientă și durabilă a apei;
- măsuri pentru implementarea legislației europene pentru protecția apelor;
- identificarea cazurilor în care evacuările directe în apele subterane au fost autorizate;
- măsuri pentru controlul prelevărilor din surse de apă pentru folosințe;
- măsuri pentru prevenirea și reducerea impactului poluărilor accidentale;
- consolidarea maluri de râuri pentru protejarea gospodăriilor populației.

11. Sunteți de acord cu modul în care au fost planificate/estimate costurile măsurilor pentru instituția/unitatea dvs?

- Da – 14;

- Nu – 2;
- Nu știu – 20;
- Nu e cazul - 5.

Vă rugăm să comentați, în cazul în care răspunsul este ”Nu”:

- deoarece am efectuat modificări;
- dacă nu implică costuri de la bugetul local.

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 – 12;
- Nu - 5;
- Avem în vedere în viitorul apropiat – 24;
- Nu e cazul – 1.

Dacă răspunsul dvs este ”Da”, puteți să detaliați?

- Sunt în derulare 2 proiecte prin PMDL și AFIR (în execuție canalizare și stație de epurare);
- Instituția noastră are întocmit Planul de Apărare Împotriva Inundațiilor, Fenomenelor Hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică, incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluării accidentale pe cursul de apă al comitetului local pentru situații de urgență Păcureți 2022-2025;
- La nivelul UAT. Mun. Ploiești a fost elaborată strategia integrată de dezvoltare urbană 2014-2020, rezultând documente în curs de actualizare pentru 2021-2027;
- Este în procedură de lansare a licitației pentru întocmire S.F. Extindere rețea de canalizare de menajeră, reabilitare de gospodărire de apă, înființarea gospodărire de apă în zona de sud, comuna Valea Călugărească, jud.Prahova.

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 – 29;
- sunt de acord într-o anumită măsură – 7;
- nu sunt de acord – 0;
- Nu știu – 6.

Vă rugăm să precizați motivele dvs: Nu au fost precizate motivele.

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 – 39;
- Nu - 3.

15. Credeți că este important:

- să fiți informat și consultat despre proiectul Planului de Management actualizat? – 25;

- să aveți contacte permanente cu autoritățile în domeniul gospodăririi apelor? - 21;
- să participați activ în dezvoltarea/implementarea Programului de Măsuri și a Planului de Management actualizat al bazinului/spațiului hidrografic 2021? – 7.

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 -12;
- presă – 0;
- e-mail – 34;
- scrisori – 4;
- broșuri/pliante – 5;
- întâlniri organizate (fizic, virtual) – 17;
- 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 – 35;
- Nu – 5;

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) – 35;
- Reducerea utilizării inutile a apei potabile la domiciliu – 29;
- Colectarea apei de ploaie pentru irigații – 22;
- Reducerea generării deșeurilor (plastic, alimente) – 31;
- Alegerea apei de la robinet în locul apei îmbuteliate – 16;
- Reducerea utilizării îngrășămintelor chimice și a pesticidelor în grădini și curți – 24;
- Alegerea produselor ecologice prietenoase cu mediul, acolo unde este posibil – 20;
- Reciclarea în siguranță a deșeurilor periculoase – 22;
- Participarea la acțiuni de curățare a râurilor și malurilor râurilor – 22.

18. Alte probleme, recomandări și sugestii privind proiectul Planului de Management actualizat.

-Nu au fost menționate alte probleme, recomandări și sugestii privind proiectul Planului de Management actualizat al spațiului hidrografic Buzău-Ialomița.

