

**Guvernul Republicii Moldova**  
**Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale**  
**I.P. Oficiul Național pentru Dezvoltare Regională și Locală**

# **RAPORT DE PROGRES SEMESTRIAL nr. 5**

**al Proiectului „Securitatea Aprovizionării cu Apă și Sanitație în Moldova”**

Perioada de raportare:

**01 iulie – 31 decembrie 2024**

Elaborat de Unitatea de Implementare a Proiectului



TRADUCERE NEOFICIALĂ

13 ianuarie 2025  
Chișinău, Republica Moldova

**ACRONIME ȘI ABREVIERI:**

AAS	Alimentare cu Apă și Sanitație
AAC	Alimentare cu Apă și Canalizare
ADA	Agenția de Dezvoltare a Austriei
ADR	Agenție de Dezvoltare Regională
AID	Asociația Internațională de Dezvoltare
AIP	Acord de Implementare al Proiectului
AMAC	Asociația ”Moldova Apă-Canal”
AN	Apă nefacturată (NRW)
ANRE	Agenția Națională de Reglementare în Energetică
APL	Administrație Publică Locală
ASA	Anunț specific de Achiziție
ASI	Apă, Sanitație și Igienă
ASP	Acord de Suport pentru Implementarea Proiectului
AT	Asistență Tehnică
BM	Banca Mondială
CBGC	Cercetarea Bugetelor Gospodăriilor Casnice
CBTM	Cadrul Bugetar pe Termen Mediu
CEI	Cerere de Exprimare a Interesului
CICU	Componenta de Intervenție în Cazuri de Urgență
CL	Consiliul Local
CLAS	Comitete Locale de Apă și Sanitație
CMMS	Cadrul de Management de Mediu și Social
DC	Deviz de Cheltuieli
DEP	Documentul de Evaluare al Proiectului
DTP	Documentația Tehnică a Proiectului de Execuție
EI	Exprimare a Interesului
EIM	Evaluarea Impactului de Mediu
EIMS	Evaluarea Impactului de Mediu și Social
EIP	Entitate de Implementare a Proiectului
FPI	Finanțarea Proiectelor de Investiții
FFDCEAC	Fondul Fiduciar pentru Dezvoltarea Capacităților pentru Europa și Asia Centrală
GCP	Grupul de Coordonare al Proiectului
MSR	Guvernul Republicii Moldova
HG	Hotărâre de Guvern
IP	Indicatori de Performanță
ÎM	Întreprindere Municipală
M&E	Monitorizare și Evaluare
MEC	Ministerul Educației și Cercetării
MF	Management Financiar
MIDR	Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale

**Raportul de Progres Semestrial nr 5, 01 iulie – 31 decembrie 2024**

MM	Ministerul Mediului
MOP	Manualul Operațional al Proiectului
MS	Mediu și Social
MSR	Mecanismul de Soluționare al Reclamațiilor
MSRM	Ministerul Sănătății al Republicii Moldova
NCM	Normativ de Construcție Moldovenesc
ODP	Obiectivul de Dezvoltare al Proiectului
ONDRL	Instituția Publică Oficiul Național de Dezvoltare Regională și Locală
PCM	Programul Comun de Monitorizare
PIP	Plan de Îmbunătățire al Performanței
PIS	Planul de implicare al stakeholder-ilor (părților interesate)
PMMS	Planul de Management de Mediu și Social
PNSAAS	Planul Național de Dezvoltare al Sectorului de Alimentare cu Apă și Sanitație sau Planul Național de Amenajare a Teritoriului - secțiunea alimentare cu apă și sanitație
PSAASM	Proiectul „Securitatea Aprovizionării cu Apă și Sanitație în Moldova”
PSP	Planul de Stramutare Prescurtat
RU	Resurse Umane
SA	Societate pe acțiuni
SAA	Sistem de alimentare cu apă
SBG	Sondajul Bugetelor Gospodăriilor
SEAU	Stație de Epurare a Apelor Uzate
SAASM	Securitatea Aprovizionării cu Apă și Sanitație în Moldova
SIM	Sistemul Informațional de Management
SMS	Standarde de Mediu și Sociale
SSVEPC	Serviciul de Stat de Verificare și Expertizare a Proiectelor și Construcțiilor
STEP	Systematic Tracking of Exchanges in Procurement
TR	Termeni de Referință
TVA	Taxa pe Valoare Adăugată
UAM	Unitate de Asistență Medicală
UIP	Unitate de Implementare a Proiectului
UTA	Unitate Teritorial Autonomă
UTM	Universitatea Tehnică a Moldovei

Raport:	Raport de Progres Semestrial nr. 5
Data depunerii	13 ianuarie 2025
Elaborat de:	UIP PSAASM
Verificat de:	Task Team Leader, Specialist principal Apă și Sanitație
Aprobat în data de:	30 aprilie 2025 de GCP SAASM

## Cuprins:

<b>REZUMAT</b> .....	6
<b>INTRODUCERE</b> .....	8
<b>DESCRIEREA ȘI CONTEXTUL PROIECTULUI</b> .....	9
<b>ARANJAMENTE INSTITUȚIONALE ȘI DE IMPLEMENTARE</b> .....	13
<b>1. ACTIVITĂȚI CHEIE ALE PERIOADEI DE RAPORTARE</b> .....	16
<b>1.1. Componenta 1. Creșterea accesului la servicii aas gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele selectate</b> .....	16
1.1.1. Subcomponenta 1.1 Extinderea accesului și a calității serviciilor AAS .....	16
1.1.2. Subcomponenta 1.2 Îmbunătățirea instalațiilor de apă, sanitație și igienă (WASH) în instituțiile sociale publice (școli și centre medicale).....	20
<b>1.2. Componenta 2: Consolidarea capacităților instituționale la nivel național și local pentru furnizarea de servicii AAS</b> .....	21
1.2.1. Subcomponenta 2.1 Consolidarea capacităților instituționale la nivel național în domeniul AAS .....	21
1.2.2. Subcomponenta 2.2 Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC .....	23
<b>2. PROGRESUL ÎN REALIZAREA OBIECTIVELOR PROIECTULUI</b> .....	24
<b>2.1. Componenta 1. Creșterea accesului la servicii de alimentare cu apă și sanitație, gestionate în condiții de siguranță, în zonele rurale și orașele selectate</b> .....	24
2.1.1 Subcomponenta 1.1 Extinderea accesului și îmbunătățirea calității serviciilor de alimentare cu apă și sanitație	24
2.1.2 Subcomponenta 1.2 Îmbunătățirea instalațiilor de apă, sanitație și igienă în instituțiile sociale publice .....	36
<b>2.2. Componenta 2. Consolidarea capacității instituționale la nivel național și local de furnizare a serviciilor de alimentare cu apă și sanitație</b> .....	38
2.2.1 Subcomponenta 2.1 Consolidarea capacităților instituționale la nivel național în domeniul de alimentare cu apă și sanitație .....	38
2.2.2 Subcomponenta 2.2: Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC .....	42
<b>3. COMPONENTA 3. MANAGEMENTUL ȘI COORDONAREA PROIECTULUI</b> .....	44
<b>3.1. Misiunile de support a Băncii Mondiale în Moldova</b> .....	44
<b>3.2. Activitățile Grupului de Coordonare al Proiectului</b> .....	44
<b>3.3. Activitățile Unității de Implementare a Proiectului</b> .....	44
3.3.1. Personalul Unității de Implementare a Proiectului.....	44
3.3.2. Management Financiar .....	45
3.3.3. Activități de procurări .....	47
3.3.5. Activități sociale, de implicare a cetățenilor și aspecte de gen.....	48
3.3.6. Activități referitor la protecția mediului.....	50
3.3.7. Comunicarea și vizibilitatea Proiectului .....	53
3.3.7. Activități de raportare, monitorizare și evaluare.....	54
<b>3.4. Provocări și riscuri în implementarea proiectului</b> .....	56
<b>4. COMPONENTA 4. COMPONENTA PRIVIND INTERVENȚIA ÎN CAZURI DE URGENȚĂ</b> .....	57
<b>ANEXE</b> .....	58

## Lista de tabele, figuri și anexe

Tabel 1. Datele de prezentare și aprobare a Rapoartelor de Progres Semestriale ale PSAASM.....	8
Tabel 2. Componentele infrastructurii de alimentare cu apă care sunt planificate pentru subproiectul “Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în raioanele Cahul și Vulcănești” ...	25
Tabel 3. Componentele infrastructurii de alimentare cu apă planificate pentru subproiectul Rîșcani	28
Tabel 4. Date privind capacitatea proiectată a stației de tratare a apei pentru Clusterul Prut, raionul Rîșcani.....	29
Tabel 5. Componentele planificate ale infrastructurii de canalizare și epurare a apelor uzate în cadrul subproiectului „Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de canalizare în Soroca” .....	31
Tabel 6. Componentele infrastructurii de canalizare și epurare- situația actuală în Comrat .....	33
Tabel 7. Date instituționale privind operatorii AAC la situația din 31 decembrie 2024 .....	42
Tabel 10: Cheltuieli pe componente, la 31 decembrie 2024.....	46
Tabel 11. Indicatorii pentru Obiectivul de Dezvoltare al Proiectului la 31 decembrie 2024 .....	54
Figura 1. Harta ariilor de intervenție în cadrul PSAASM .....	10
Figura 2. Schema de alimentare cu apă propusă în raionul Cahul.....	25
Figura 3. Schema propusă de alimentare cu apă în clusterul Prut, raionul Rîșcani.....	28
Figura 4. Planul rețelelor de canalizare sub presiune, a stațiilor de pompare.....	30
Figura 5. Stație de epurare existentă în orașul Comrat .....	33
Figura 6. Schema de instalare a unei fose septice.....	35
Figura 7. Planul etajului unei școli .....	36
Anexa 1. Date referitor la contractele din cadrul proiectului SAASM.....	58
Anexa 2. Indicatori de rezultate intermediare pe componente la situația din 31 decembrie 2024 .....	63



## Rezumat

<b>Titlul proiectului</b>	<b>SECURITATEA APROVIZIONĂRII CU APĂ ȘI SANITAȚIE ÎN MOLDOVA</b>
<b>Cod de identificare al Proiectului</b>	<b>P173076</b>
<b>Agenția de implementare</b>	I.P. Oficiul Național de Dezvoltare Regională și Locală din subordinea Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale, în baza Hotărârii Guvernului nr. 271 din 20 aprilie 2022.
<b>Durata Proiectului</b>	5 August 2022 – 31 Ianuarie 2027
<b>Perioada de raportare</b>	<b>01 iulie – 31 decembrie 2024</b>
<b>Obiectivul de dezvoltare al proiectului (ODP)</b>	(i) creșterea accesului la serviciile de alimentare cu apă și de sanitație gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele selectate și consolidarea capacităților instituționale naționale și locale pentru furnizarea de servicii de alimentare cu apă și de sanitație; (ii) în cazul unei crize sau situații de urgență eligibile, să răspundă prompt și eficient la aceasta.
<b>Indicatori de nivel ai ODP/ obiective specifice</b>	ODP 1: Creșterea accesului la serviciile de alimentare cu apă și de sanitație gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele selectate (a) Persoane cu acces la servicii de alimentare cu apă gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașese selectate (număr/ dezagregare pe gen) (b) Persoane cu acces la servicii de sanitație gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele selectate (număr/ dezagregare pe gen) ODP 2: Consolidarea capacităților instituționale naționale și locale pentru furnizarea serviciilor de alimentare cu apă și sanitație (c) Planul Național de Dezvoltare al Sectorului de Alimentare cu Apă și Sanitație (PNDSAAS) cu program de investiții prioritizat și strategii de finanțare elaborate și în curs de implementare (text) (d) Numărul de operatori participanți care demonstrează capacități instituționale de bază pentru îmbunătățirea furnizării serviciilor de alimentare cu apă și de sanitație (Număr).
<b>Componentele Proiectului:</b>	<b>Componenta 1: Creșterea accesului la serviciile de alimentare cu apă și de sanitație gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele mici selectate</b> Subcomponenta 1.1: Extinderea accesului și îmbunătățirea calității serviciilor AAS Subcomponenta 1.2: Îmbunătățirea instalațiilor ASI în instituțiile sociale publice <b>Componenta 2: Consolidarea capacităților instituționale la nivel național și local pentru furnizarea de servicii AAS</b> Subcomponenta 2.1: Consolidarea capacităților instituționale la nivel național în domeniul AAS Subcomponenta 2.2: Îmbunătățirea performanțelor operatorilor de servicii AAC <b>Componenta 3: Gestionarea și coordonarea proiectului</b> <b>Componenta 4: Componenta de intervenție în Cazuri de Urgență.</b>
<b>Partenerii proiectului, părțile interesate și grupurile țintă</b>	Grupurile țintă - populația din APL selectate, operatori AAC participanți din cele trei regiuni de dezvoltare: Nord, Sud și UTA Găgăuzia Partenerii cheie ai proiectului: ADR-urile, MSRM, MEC, MM, ANRE, UTM, AMAC
<b>Realizări cheie pentru perioada raportată</b>	- Pentru subproiectul Soroca, cererea de oferte a fost finalizată și anunțul specific de procurări pentru proiectarea și construcția sistemului de canalizare a fost publicat. A avut loc deschiderea publică a ofertelor tehnice. - A fost aprobat Raportul de Inițiere pentru SF și EIMS pentru subproiectul Comrat, ulterior a fost recepționat Raportul Intermediar pentru SF și proiectul de raport pentru EIMS. - Proiectul de execuție actualizat, pentru subproiectul Cahul-Vulcănești, a fost verificat de către SSVEPC. Pachetul complet de documente (cererea de oferte pentru construcție) a fost trimis experților BM pentru revizuire și aprobare (prin intermediul platformei STEP). A fost semnat contractul de finanțare cu APL. - A fost semnat contractul pentru actualizarea proiectului de execuție în cadrul subproiectului Rîșcani, ulterior a fost aprobat Raportul de Inițiere. - Contractul pentru elaborarea EIMS/ PMMS pentru subproiectul Rîșcani a fost semnat, iar Raportul de Inițiere aprobat.



	<ul style="list-style-type: none"><li>- Procesul de selectare a localității care va implementa proiectul pilot de soluții de sanitație în gospodării se află în etapa finală. Studiul de piață referitor la soluții de sanitație a fost finalizat;</li><li>- Au fost inițiate lucrările de construcție pentru sub-componenta ASI în 6 instituții de învățământ</li><li>- Selectarea companiei pentru elaborarea PNDSAAS este în ultima fază. A avut loc deschiderea publică a ofertelor financiare și a fost aprobat Raportul de evaluare combinat (tehnică și financiară).</li><li>- A fost aprobată HG privind aprobarea criteriilor de autorizare, construire, înregistrare, control, exploatare și întreținere a sistemelor individuale adecvate de colectare și tratare a apelor uzate.</li><li>- Planul de implementare a Directivei 91/271/CEE a fost aprobat prin Dispoziția Guvernului</li><li>- A fost semnat contractul pentru elaborarea conceptului de SIM național de benchmarking al operatorilor și a fost recepționat Raportul de inițiere</li></ul>
<b>Bugetul Proiectului</b>	<p>Bugetul proiectului este de 46,5 milioane euro, inclusiv:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Acord de finanțare semnat între Guvernul Republicii Moldova și <b>Asociația Internațională de Dezvoltare</b> (ratificat prin Legea 169/2022) în valoare de 44,1 milioane euro;</li><li>2. Acord de finanțare pentru crearea fondului fiduciar cu un donator (Agenția Austriacă de Dezvoltare), semnat între Guvernul Republicii Moldova și <b>Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare / Asociația Internațională de Dezvoltare</b> (TF0B7739) în valoare de 1,5 milioane Euro.</li><li>3. Contribuție locală în jur de 0,881 milioane Euro.</li></ol>

## Introducere

Acest Raport de Progres Semestrial se referă la progresul implementării Proiectului „Securitatea Aprovizionării cu Apă și Sanitație în Moldova” în al doilea semestru al anului 2024 (01 iulie – 31 decembrie 2024) și include date relevante privind activitățile UIP.

Conform Acordului de Finanțare, Beneficiarul va furniza Asociației fiecare Raport de Progres în cel mult patruzeci și cinci de zile de la încheierea semestrului calendaristic, acoperind semestrul calendaristic de raportare. Potrivit DEP, UIP, prin specialistul său în M&E, cu sprijinul părților interesate, coordonează întreaga colectare a datelor, consolidează și integrează progresul și rezultatele în rapoartele de progress semestriale ale proiectului.

Acesta este al cincilea Raport de la începutul proiectului. Informațiile, referitoare la data prezentării Rapoartelor de Progres Semestriale și data aprobării, sunt prezentate în tabelul de mai jos.

**Tabel 1. Datele de prezentare și aprobare a Rapoartelor de Progres Semestriale ale PSAASM**

Nr.	Rapoartele	Perioada raportată	Data planificată de depunere	Data depunerii
1.	Raportul nr. 1	5 august 2022 - 5 februarie 2023	5 martie 2023	5 martie 2023
2.	Raportul nr. 2	5 februarie – 30 iunie 2023	14 august 2023	1 august 2023
3.	Raportul nr. 3	1 iulie – 31 decembrie 2023	14 februarie 2024	13 februarie 2024
4.	Raportul nr. 4	1 ianuarie – 30 iunie 2024	14 august 2024	12 august 2024
5.	Raportul nr. 5	1 iulie – 31 decembrie 2024	14 februarie 2025	14 ianuarie 2025

*Sursa: elaborate de UIP*

Raportul prezintă progresul implementării sub-proiectelor și componentelor, precum și gradul de realizare a obiectivelor de dezvoltare ale proiectului și rezultatelor intermediare specifice. Acest raport este elaborat în contextul implementării Sistemului de M&E.

Scopul Raportului de Progres Semestrial este:

- 1) Raportarea activităților efectiv realizările în ceea ce privește produsele și rezultatele din cadrul implementării componentelor de bază ale Proiectului;
- 2) Raportarea cheltuielilor/investițiilor și compararea acestora cu rezultatele financiare;
- 3) Menținerea unei comunicări eficiente între ONDRL/UIP, BM și alte părți interesate.

Raportul conține 4 capitole principale:

- 1) Primul capitol, ACTIVITĂȚI CHEIE ALE PERIOADEI DE RAPORTARE descrie rezultatele obținute doar în semestrul de raportare (semestrul 2 al anului 2024).
- 2) Al doilea capitol, PROGRESUL ÎN REALIZAREA OBIECTIVELOR PROIECTULUI, descrie rezultatele cumulative ale PSAASM la situația din 31 decembrie 2024.
- 3) Al treilea capitol descrie activitățile referitoare la managementul de proiect (management financiar, activități de achiziții, activități sociale și de mediu, comunicare și vizibilitate și monitorizare și evaluare etc.)
- 4) Al patrulea capitol se referă la Componenta 4. Componenta privind intervenția în cazuri de urgență



## Descrierea și contextul proiectului

Guvernul Republicii Moldova implementează în prezent un proiect susținut de Banca Mondială (AID) care finanțează *Proiectul Securitatea Aprovizionării cu Apă și Sanitație în Moldova (PSAASM)*. Proiectul SAASM sprijină în mod direct angajamentul Guvernului față de *Obiectivul de dezvoltare durabilă nr. 6*: obținerea accesului universal și echitabil la apă potabilă, sanitație și igienă, sigure și la prețuri suportabile, până în 2030 prin *Programul său de acțiune* și prin *Strategia națională de alimentare cu apă și sanitație 2014-2030*.

Studiul diagnostic al BM și perspectivele de viitor<sup>1</sup> privind securitatea apei a arătat că există mai multe provocări presante pentru securitatea apei în Moldova, cum ar fi:

- (i) inegalitatea în ceea ce privește accesul, calitatea inadecvată a alimentării cu apă în orașele mici și performanța slabă a furnizorilor de servicii;
- (ii) starea precară și poluarea mediului din cauza lipsei de canalizare, colectării și epurării apelor uzate;
- (iii) instituții slabe, fluxuri de finanțare fragmentate și domenii de reformă nerezolvate care împiedică furnizarea programatică a serviciilor.

### Obiectivul de dezvoltare al proiectului este:

- (i) creșterea accesului la serviciile de alimentare cu apă și de sanitație gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașe selectate și consolidarea capacităților instituționale naționale și locale pentru furnizarea de servicii de alimentare cu apă și de sanitație;
- (ii) în cazul unei crize sau urgențe eligibile, să răspundă prompt și eficient la aceasta.

Accesul la serviciile de alimentare cu apă și sanitație este limitat de decalaje mari de acoperire în zonele rurale, agravate de statutul veniturilor gospodăriilor. În comparație cu alte țări din regiunea Dunării, ponderea populației cu acces la servicii de bază de alimentare cu apă și sanitație în Moldova este scăzută. Diferența dintre urban și rural rămâne una dintre cele mai mari din Europa și este una dintre problemele cheie, de securitate a apei, cu care se confruntă țara. Pe baza datelor "Programului Comun de Monitorizare" s-au înregistrat îmbunătățiri în accesul la serviciul de alimentare cu apă potabilă din rețelele, în mediul rural, de la 33% în 2000 la o estimare de 40% în 2017, în timp ce pentru mediul urban, a rămas aproape stabil la 85%.

Datele Sondajului Bugetelor Gospodăriilor (2018) oferă o imagine asupra accesului, la nivel național, la servicii publice de alimentare cu apă prin conducte de 70%, cu accesul pentru mediul urban de 92,4% și accesul pentru mediul rural de 52,2%. Cu toate acestea, calitatea apei din sistemul rural de alimentare cu apă prin conducte este adesea compromisă și este sub standardul de calitate al apei potabile. Cei care nu sunt deserviți de sisteme publice centralizate se bazează pe așa-numita autoaprovizionare, prin fântâni private de mică adâncime. Aproximativ unul din trei oameni se bazează pe auto-aprovizionare pentru apa potabilă, 80% dintre fântâni nu corespund normelor privind apa potabilă (de exemplu, prezența de nitrați, e-coli). Cea mai săracă chintilă a populației rurale se confruntă cu cele mai mari obstacole pentru a se conecta la un sistem public și este cel mai puțin capabilă să investească în un sistem privat de alimentare cu apă prin conducte din fântâni (9%), cu

---

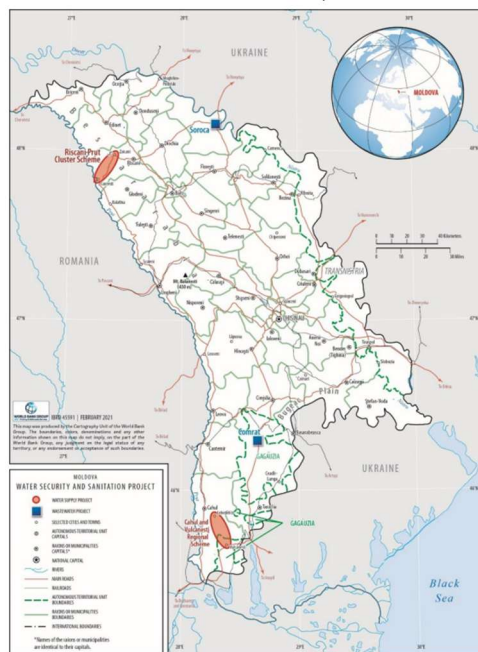
<sup>1</sup> <https://openknowledge.worldbank.org/handle/10986/34809>



42,2% dintre cele mai sărace gospodării colectează apa cu găleți sau cărucioare. În 2018, dintr-un total de 1.220 de sisteme de alimentare cu apă centralizate, 1.168 erau funcționale, deși datele referitor la performanța acestora nu sunt disponibile în mod sistematic.

Ca răspuns la aceste provocări, Obiectivul de Dezvoltare al Proiectului (ODP) SAASM este de a **crește accesul la serviciile de alimentare cu apă și de sanitație gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele selectate și de a consolida capacitățile instituționale pentru furnizarea de servicii de alimentare cu apă și de sanitație**. Întărirea capacităților instituționale pentru furnizarea de servicii de alimentare cu apă și sanitație se referă atât la planificarea la nivel național și la capacitățile de dezvoltare sectorială, cât și la îmbunătățirea eficienței și a furnizării serviciilor la nivel de operatori.

**Figura 1. Harta ariilor de intervenție în cadrul PSAASM**



*Sursa: Documentul de evaluare al proiectului SAASM*

PSAASM-ul are patru componente:

**Componenta 1: Creșterea accesului la servicii de AAS gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele selectate.** Această componentă va dezvolta infrastructura nouă de AAS și instalații de Apă, Sanitație și Igienă și o va renova pe cea existentă în zonele rurale și în orașele selectate, extinzând astfel accesul și calitatea serviciilor pentru gospodării, întreprinderi și instituții publice și sprijinind reziliența. Componenta 1 sprijină adaptarea la schimbările climatice prin (a) asigurarea unei alimentări cu apă centralizate și fiabile, care să protejeze gospodăriile vulnerabile la secetă și la calitatea slabă a apei; (b) îmbunătățirea sistemelor de apă uzată, a sanitației și a instalațiilor ASI, reducând expunerea mediului la agenți patogeni exacerbați de inundații, în special în orașele care se confruntă cu inundații frecvente; și (c) asigurarea unei proiectări rezistente la schimbările climatice a întregii infrastructuri pentru o funcționare robustă în cazul unor fenomene meteorologice extreme.

Este formată din două subcomponente:

**Subcomponenta 1.1: Extinderea accesului și îmbunătățirea calității serviciilor AAS.**

Această subcomponentă va finanța investiții rezistente la schimbările climatice în orașe și zonele rurale. Aceasta include următoarele:

- (a) **Investiții în infrastructura de alimentare cu apă:** extinderea și renovarea sistemelor regionale de alimentare cu apă pentru producția și distribuția apei, și conectarea serviciilor pentru APL din raioanele selectate, inclusiv pregătirea studiilor tehnice relevante și a documentelor de management; supraveghere tehnică; și activități de implicare a cetățenilor. Aceasta se referă la infrastructura de alimentare cu apă în două subproiecte identificate preliminar, adică extinderea sistemului regional de alimentare cu apă pentru APL-urile din raionul Cahul și UTA Găgăuzia și un sistem regional de alimentare cu apă cu o stație de tratare a apei de suprafață în raionul Rîșcani. Multe APL-uri, în special în sud (Cahul), precum și în partea de nord de-a lungul Prutului (Rîșcani), se confruntă cu deficit de apă în timpul verii, fântânile/izvoarele de mică adâncime reprezentând o provocare, cum ar fi în satele din cluster-ul Prut, în orașul Vulcănești și alte sate din raionul Cahul.
- (b) **Investiții în infrastructura de ape uzate:** extinderea și renovarea sistemelor de apă uzată în orașele selectate, inclusiv construcția și renovarea rețelelor de canalizare și conectarea la servicii și construcția de stații de epurare a apelor uzate noi, inclusiv pregătirea studiilor tehnice relevante și a documentelor de management; supraveghere tehnică; și activități de implicare a cetățenilor. Aceasta se referă la două subproiecte identificate preliminar în orașele Soroca și Comrat. Există zone în orașul Comrat care se confruntă cu inundații frecvente și orașul Soroca este vulnerabil și poziționat direct pe malul drept al Nistrului. Proiectul va sprijini evaluarea riscului și impactului inundațiilor la nivel de gospodărie și, pe lângă asigurarea unei proiectări rezistente a infrastructurii, va oferi măsuri pentru a reduce impactul inundațiilor acolo unde este posibil.
- (c) **Proiect pilot de sanitație în gospodării casnice:** localitățile rurale sau periurbane selectate, vor beneficia de îmbunătățirea sanitației în gospodăriile casnice în urma unei abordări bazate pe cerere prin acordarea de asistență tehnică, implementarea campaniilor de informare și efectuarea lucrărilor civile. Proiectul pilot va fi cofinanțat prin intermediul grantului Agenției de Dezvoltare a Austriei. Acest proiect-pilot va demonstra utilizarea tehnologiilor cu costuri reduse rezistente la schimbările climatice pentru sanitația rurală.

**Subcomponenta 1.2: Îmbunătățirea instalațiilor rezistente ASI în instituțiile sociale publice.**

Această subcomponentă va finanța lucrări, bunuri, servicii de consultanță, servicii de non-consultanță și formare/workshop-uri pentru a realiza instalații ASI rezistente la schimbările climatice în instituții medicale și de învățământ și va implementa programul de comunicare și educație în domeniul igienei și schimbării comportamentului.

**Componenta 2: Consolidarea capacităților instituționale la nivel național și local pentru furnizarea de servicii AAS.** Această componentă se concentrează pe capacitățile instituționale ale entităților naționale și subnaționale și ale operatorilor AAC pentru management, planificare, reglementare și implementare a reformelor și îmbunătățirea performanței operatorilor de servicii pentru furnizarea de servicii ecologice, reziliente și incluzive. La nivel național, dezvoltarea planurilor, politicilor și documentelor de reglementare va sprijini adaptarea la schimbările climatice prin planificare rezistentă la schimbările climatice, iar la nivel local, îmbunătățirile performanței va aduce

beneficii de mediu prin reducerea apei ce nu aduce venituri și îmbunătățirea eficienței energetice. Este formată din două subcomponente:

**Subcomponenta 2.1: Consolidarea capacităților instituționale naționale pentru AAS.** Această subcomponentă își propune să consolideze funcțiile critice de facilitare și implementare a reformei sectorului AAS, planificarea și monitorizarea investițiilor, precum și modernizarea sectorului și dezvoltarea capacităților în acest scop, ale unității principale/responsabile desemnate în cadrul structurii MIDR. Aceasta finanțează bunuri, servicii de non-consultanță, servicii de consultanță și training/workshop-uri pentru activități care întăresc capacitățile instituționale de planificare, finanțare, reglementare economică, monitorizare a performanței, dezvoltare profesională, precum și revizuirea și elaborarea de noi politici și documente normative.

**Subcomponenta 2.2: Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC.** Subcomponenta 2.2 va finanța lucrări, bunuri, servicii de consultanță, servicii de non-consultanță și instruire pentru a sprijini implementarea unui PIP multianual cu prioritizări pentru operatorii AAC selectați implicați în Subcomponenta 1.1. Operatorii AAC vor efectua evaluări anuale privind implementarea PIP și IP, inclusiv publicarea rezultatelor și runde de feedback cu clienții. Finanțarea, pentru operatorii AAC selectați, va fi alocată în funcție de rezultate. Investițiile și activitățile de asistență tehnică identificate în PIP-uri se bazează pe diagnosticarea operatorilor și includ, dar nu se limitează la, următoarele: îmbunătățirea operațiunilor tehnice și comerciale, îmbunătățirea managementului financiar, managementului resurselor umane și aspecte de organizare și strategice, inclusiv îmbunătățirea sistemelor de management ale activelor și inventariere, eficiență energetică, programe de reducere a apei ce nu aduce venituri, practici de contorizare a apei și echipamente pentru îmbunătățirea rezistenței la schimbările climatice, siguranța apei și continuitatea activității/afacerii și îmbunătățirea receptivității față de necesitățile clienților.

**Componenta 3: Managementul și coordonarea proiectului.** Această componentă va finanța costuri operaționale, servicii de consultanță, servicii de non-consultanță, bunuri și instruire pentru a finanța costurile totale de management ale proiectului, inclusiv echipa de proiect de la Unitatea de Implementare a Proiectului (UIP), consultanții de sprijin pentru implementare la nivel regional în cadrul ADR-urilor, MIDR pentru implementarea standardelor de mediu și sociale și, la nivel național, MIDR ca entitate de implementare a proiectului (EIP). Acesta va finanța costurile de formare, inclusiv pentru consolidarea capacităților în achiziții publice, standarde de mediu și sociale, consultanți specializați pentru sprijinirea implementării pe termen scurt, audituri financiare, comunicarea de proiect și consultările cu cetățenii și monitorizare și evaluare (M&E).

**Componenta 4: Componenta de Intervenție în Cazuri de Urgență (CICU).** Este inclusă o componentă provizorie cu sumă zero, care va permite realocarea rapidă a încasărilor din credite/împrumuturi de la alte componente în timpul unei situații de urgență, în cadrul procedurilor raționalizate de achiziție și debursare. Această componentă permite Guvernului să solicite Băncii Mondiale să recategorizeze și să realoce finanțarea de la alte componente ale proiectului pentru a acoperi costurile de răspuns în situații de urgență și de recuperare.

## Aranjamente instituționale și de implementare

Documentele instituționale de bază ale acestui Proiect sunt: Acordul de finanțare al **Proiectului Securitatea Aprovizionării cu Apă și Sanitație în Moldova (PSAAS)** semnat între Republica Moldova și Asociația Internațională pentru Dezvoltare, ratificat prin Decretul Președintelui Republicii Moldova nr. 368 din 09.03. 2022 prin care se aprobă semnarea Acordului de finanțare între Republica Moldova și Asociația Internațională de Dezvoltare pentru implementarea Proiectului „Securitatea aprovizionării cu apă și sanitație în Moldova”, precum și a Legii nr.169/2022 pentru ratificarea finanțării. Acord între Republica Moldova și Asociația Internațională pentru Dezvoltare și **Acordul de finanțare din Fondul Fiduciar cu donator unic (Agenția Austriacă de Dezvoltare)**, semnat între Guvernul Republicii Moldova și Banca Internațională pentru Reconstrucție și Dezvoltare / Asociația Internațională de Dezvoltare (TF0B7739) în scopul implementării „Proiectul Securitatea aprovizionării cu apă și sanitație în Moldova”.

Proiectul este implementat de Oficiul Național de Dezvoltare Regională și Locală din cadrul MIDR în baza Hotărârii Guvernului nr. 271 din 20.04.2022.

*Documentul de Evaluare al Proiectului (PAD)*, conform Raportului Nr: PAD4095, include toate politicile Băncii Mondiale, condițiile instituționale, financiare, de achiziții, tehnice, sociale și de mediu și *Manualul Operațional al Proiectului* pentru implementarea PSAASM sunt documentele de bază care ghidează activități de implementare a proiectului.

Următoarele standarde și reguli ale BM sunt considerate relevante pentru proiect:

- ✓ *referitor la **standardele de mediu și sociale**:*
  - SMS1 Evaluarea și managementul riscurilor și impacturilor de mediu și social
  - SMS2 Condițiile de munca
  - SMS3 Eficiența resurselor și prevenirea și managementul poluării
  - SMS4 Sănătate și siguranță comunitară
  - SMS5 Achiziția de terenuri, restricționarea utilizării terenurilor și strămutarea involuntară
  - SMS6 Conservarea biodiversității și managementul durabil al resurselor naturale vii
  - SMS10 Implicarea părților interesate și dezvăluirea informațiilor
- ✓ *referitor la **achiziții**:*
  - Regulamentele Băncii Mondiale privind achizițiile, pentru beneficiarii împrumuturilor, pentru finanțarea proiectelor de investiții (FPI) - achiziții în FPI de bunuri, lucrări, servicii non-consultanță și consultanță și
  - *Ghidul privind prevenirea și combaterea fraudei și corupției* în proiectele finanțate prin împrumuturi de la Banca Internațională de Reconstrucție și Dezvoltare și credite AID, la situația din 01 iulie 2016
- ✓ *referitor la **managementul financiar**:*
  - Ghid de Debursare pentru finanțarea proiectelor de investiții, din februarie 2017
  - Reguli de debursare pentru PSAASM
  - Acord de Finanțare ratificat în baza Legii nr. 169 din 23 iunie 2022 și prin Decretul Prezidențial 528 din 07 iulie 2022



**Acord de implementare al proiectului (AIP).** AIP a fost semnat de MIDR și ONDRL/UIP în data de 02 august 2022. Acesta include responsabilitățile fiecărei instituții în implementarea proiectului, angajamentele UIP de a implementa proiectul în conformitate cu acordul, Standardele de Mediu și Sociale, Planul de Mediu și Angajamentul Social, liniile directoare Anticorupție, Regulamentele de Achiziții și Manualul Operațional al Proiectului (MOP), după caz.

**Grupul de coordonare al proiectului (GCP).** GCP a fost înființat de MIDR printr-un Ordin Ministerial emis la 14 decembrie 2022, cu structură și funcții conform MOP întocmit de UIP și aprobat de echipa Băncii, având ca obiectiv coordonarea implementării Proiectului și avizarea implementării planurilor anuale.

GCP va avea mai mulți membri reprezentând, printre alții: MIDR, MEC, MSRM, MM, Ministerul Afacerilor Interne și alte entități relevante. GCP se va reuni cel puțin o dată pe an pentru a revizui și a aproba programul anual al proiectului sau la cerere, după cum și atunci când este necesar. MOP include componența și responsabilitățile GCP.

*Membrii GCP au următoarele drepturi, dar fără a se limita la acestea:*

- De a propune subiecte pentru ședințele curente sau viitoare ale GCP;
- De a solicita, dacă este cazul, includerea unor subiecte complexe legate de obiectivele Proiectului sau implicarea unor experți independenți;
- De a prezenta opinii cu privire la fiecare dintre problemele abordate în timpul ședințelor;
- A emite un aviz separat asupra anumitor puncte de pe ordinea de zi a ședinței Consiliului, cu solicitarea ca acesta să fie anexat la hotărârile adoptate.

*Principalele responsabilități ale GCP, dar fără a se limita la acestea:*

- A participa la ședințe atunci când acestea sunt planificate sau/și convocate;
- Respectarea principiului obiectivității în procesul de examinare a subiectelor de pe ordinea de zi a ședinței;
- Informarea membrilor în cazul unui conflict de interese, în conformitate cu prevederile legislației privind conflictul de interese (dacă este cazul);
- Revizuirea materialelor legate de subiectele discutate/propuse în cadrul ședințelor;
- Aprobarea documentelor de planificare anuală;
- Revizuirea și comentarea conținutului proceselor-verbale și deciziilor aprobate în timpul ședințelor.

**Acorduri de sprijin pentru implementare.** ADR-urile, care au avantaj comparativ și experiență în implementarea infrastructurii AAS, precum și prezență locală, vor fi angajatorii lucrărilor civile majore din cadrul proiectului. Echipa Băncii a oferit comentarii cu privire la proiectul Acordului de sprijin elaborat de ONDRL/UIP, între MIDR, ONDRL/UIP și ADR-urile Nord, Sud și Găgăuzia. Acordurile oferă detalii despre:

- (i) rolurile și responsabilitățile pentru implementarea subcomponentei 1.1 a Proiectului,
- (ii) mecanismele de cooperare între părți și
- (iii) angajamentul ADR-urilor de a implementa partea relevantă a proiectului. Acordurile precizează, de asemenea, contribuțiile convenite ale administrației publice locale la lucrările civile, care vor fi transferate de către APL-uri în contul UIP, precum și responsabilitățile tuturor părților în fiecare etapă a procesului de implementare a proiectului.

Acordurile de mai sus, cu MIDR, ONDRL, ADR-urile, au fost semnate în 22 martie 2023.

***Activități sprijinite prin fonduri fiduciare.*** În data de 03 martie 2023 a avut loc un workshop despre guvernare și asistență tehnică consultativă desfășurat cu suportul consultanților SKAT. Peste 30 de reprezentanți ai BM, MIDR, ADR Nord, ADR Sud, ADR Găgăuzia, UIP/ONDRL și Consiliul Raional Rîșcani au participat la atelier.

În data de 16 iunie 2023, a avut loc cel de-al doilea workshop cu participarea a 34 de reprezentanți ai BM, Ambasadei Japoniei, MIDR, ADR Sud, ADR Găgăuzia, UIP/ONDRL și APL-urile din Cahul, Comrat, Vulcănești și Soroca. Problemele care au fost discutate: asistență tehnică pentru gestionarea infrastructurii AAC (contracte de delegare, aplicarea tarifelor, licențierea și consolidarea capacităților operatorilor) precum și asistență tehnică pentru optimizarea proiectării și încorporarea rezilienței în sistemele regionale de alimentare cu apă.

# 1. ACTIVITĂȚI CHEIE ALE PERIOADEI DE RAPORTARE

## 1.1. Componenta 1. Creșterea accesului la servicii AAS gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașele selectate

### 1.1.1. Subcomponenta 1.1 Extinderea accesului și a calității serviciilor AAS

Nr.	Acțiunile din Planul de acțiuni UIP	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
<b>Subcomponenta 1.1</b>			
<b>1. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în raioanele Cahul și Vulcănești</b>			
a	Revizuirea, actualizarea documentației proiectului de execuție și verificarea de către SSVEPC	Aprilie, 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- În data de 16 iulie 2024 a fost recepționată de la Consultant documentația de proiectare cu Raport de verificare a SSVEPC și în data de 23 iulie 2024 a fost semnat Actul de primire-predare</li> <li>- În data de 31 iulie 2024 au fost primite de la Consultant pachetul de documentație de achiziție precum și specificațiile tehnice.</li> <li>- Din iulie până în noiembrie 2024 UIP a fost în proces de elaborare a documentației de achiziție.</li> </ul>
b	Elaborarea Cererii de Oferte (documentația de achiziție) pentru Lucrări de Construcții		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pe 25 noiembrie 2024, pachetul complet de documente (Cerere de Oferte (documentația de achiziție) pentru construcția infrastructurii de apă) a fost transmis experților BM pentru revizuire și aprobare (prin platforma STEP)</li> <li>- Pe 23 decembrie 2024 au fost primite comentariile cu privire la documentația de achiziție. În data raportării, UIP este în proces de revizuire și ajustare a documentației în conformitate cu comentariile primite.</li> </ul>
c	Elaborarea și transmiterea către experții BM a Planului de Strămutare Prescurtat (PSP/ ARAP)	30 Martie, 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- PSP a fost finalizat</li> <li>- La situația din 31 decembrie 2024, pentru 132 de terenuri din 139 de terenuri afectate, au fost recepționate <i>Acordurile Informate</i>, semnate de proprietarii/locatarii terenurilor afectate temporar de lucrările proiectului. A fost publicată un anunț de către APL Vulcănești privind terenurile afectate ai căror proprietari nu au fost găsiți pentru semnarea acordurilor.</li> </ul>
d	Semnarea Contractului de Finanțare		<ul style="list-style-type: none"> <li>- În data de 10 decembrie 2024 a fost semnat Contractul de Finanțare între ONDRL, ADR Sud, ADR UTA Găgăuzia, Consiliul Raional Cahul și APL-urile implicate în subproiectul Cahul-Vulcănești.</li> </ul>
<b>2. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în clusterul Prut, raionul Rîșcani</b>			
<b>2.1. Revizuirea și actualizarea proiectului tehnic și a devizelor de cheltuieli</b>			
a	Semnarea contractului de revizuire și actualizare DTPE	28 Februarie, 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contractul a fost semnat pe 6 septembrie 2024</li> </ul>
b	Actualizare DTPE și DC		<ul style="list-style-type: none"> <li>- În perioada 10-14 octombrie 2024 a fost recepționat Raportul de Inițiere și în data de 22 octombrie 2024 a fost aprobat de reprezentanții Consiliului Raional Rîșcani și BM</li> <li>- Actul de primire-predare a <i>Raportului de inițiere</i> a fost semnat în 07 noiembrie 2024.</li> <li>- La data raportării, actualizarea DTP este în derulare</li> </ul>
<b>2.2. Elaborarea Evaluării Impactului de Mediu și Social și a Planului de Management de Mediu și Social</b>			



Nr.	Acțiunile din Planul de acțiuni UIP	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
c	Semnarea contractului pentru elaborarea EIMS și PMMS	29 Martie, 2024	- Contractul a fost semnat în 05 septembrie 2024
d	Elaborarea EIMS/ PMMS		- Consultările publice inițiale au avut loc pe 27 septembrie 2024. - Raportul de inițiere a fost recepționat în 11 octombrie 2024 și în 21 noiembrie 2024 nota „lipsă de obiecții” a fost recepționată de la experții BM. - În 22 noiembrie 2024 a fost recepționată versiunea finală a Raportului de inițiere pentru EIMS și în aceeași dată a fost semnat Actul de primire-predare a Raportului de inițiere. - Raportul privind EIMS/ PMMS, precum și Studiul de evaluare a biodiversității și Planul de management al biodiversității a fost recepționat în 09 decembrie 2024, iar în 10 decembrie 2024 a fost trimis spre aprobare Agenției de Mediu și experților Băncii Mondiale pentru nota ”lipsă de obiecții”.
<b>3. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de canalizare în Soroca</b>			
<b>3.1. Proiectarea și Construcția sistemului de canalizare și epurare (PLANT (instalații), proiectare, furnizare și instalare)</b>			
a	Elaborarea Capitolului Cerințelor Angajatorului în cadrul pachetului de licitație pentru proiectare și construcție	25 Ianuarie, 2024	- La 13 august 2024 a fost semnat Actul de primire-predare
b	Finalizarea și aprobarea documentelor de achiziție	25 Martie, 2024	- În iulie și august 2024, echipa UIP a fost în proces de revizuire a Capitolului <i>Cerințelor angajatorului</i> și ulterior în proces de elaborare a <i>cererii de oferte</i> conform cerințelor Băncii Mondiale pentru licitația internațională.
c	Publicarea anunțului specific de achiziție pentru construcția sistemului de canalizare	10 Aprilie, 2024	- La data de 22 august 2024 a fost publicat Anunțul Specific de Achiziție – Cerere de Ofertă pentru Construirea Stației de Epurare a Apelor Uzate și a infrastructurii de canalizare în Municipiul Soroca (Proiectare, Furnizare și Instalare). - Termenul limită de depunere a ofertelor - 22 octombrie 2024, prelungit ulterior până la 08 noiembrie 2024, apoi 22 noiembrie 2024.
d	Deschiderea ofertelor		- Deschiderea publică a ofertelor tehnice a avut loc în data de 22 noiembrie 2024.
e	Raportul de evaluare a ofertelor (partea tehnică și financiară)		- Procesul-verbal al ședinței (deschiderea publică a ofertelor tehnice) a fost transmis companiilor care au depus Oferte, Comitetului de Evaluare și încărcat în STEP - Evaluarea este în derulare
<b>3.2. Supraveghere Tehnică</b>			

*Semiannual Progress Report no 5, July 01- December 31, 2024*

Nr.	Acțiunile din Planul de acțiuni UIP	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
f	Pregătirea TR pentru Supravegherea Tehnică		<ul style="list-style-type: none"> <li>- TR au recepționat nota „lipsă de obiecții” prin STEP în 16 septembrie 2024.</li> <li>- CEI a fost publicată pe 20 septembrie 2024. Termenul limită a fost 07 octombrie 2024.</li> <li>- Au fost recepționate 16 EI. Raportul de evaluare a EI a fost semnat la 12 decembrie 2024.</li> <li>- Cererea de Propuneri a fost elaborată și, în urma coordonării cu echipa de proiect, a fost transmisă în data de 27 decembrie 2024 Consultanților din listă scurtă. Termenul limită pentru depunerea ofertelor tehnice și financiare este 18 februarie 2025.</li> </ul>
<b>3.3. Elaborarea Studiului de Biodiversitate și a Planului de Management de Biodiversitate</b>			
g	Contractarea companiei de consultanță pentru elaborarea Studiului de Biodiversitate și Planului de Management al Biodiversității		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nota „lipsă de obiecții” pentru TR a fost recepționată de la experții BM pe 05 noiembrie 2024.</li> <li>- Publicarea anunșurilor CEI a fost făcută în data de 08 noiembrie 2024</li> <li>- O exprimare de interes a fost primită până la data limită de 22 noiembrie 2024.</li> <li>- Raportul de evaluare a fost semnat pe 26 noiembrie 2024.</li> <li>- Cererea de oferte a fost trimisă firmei de consultanță în data de 27 noiembrie 2024 cu termen limită de depunere a propunerii tehnice și financiare până la 18 decembrie 2024.</li> <li>- În data de 16 decembrie 2024 a fost primită Propunerea Tehnică și Financiară de la compania de consultanță selectată.</li> <li>- Contractul Nr. MD-PIU-NORLD-457361-CS-CQS a fost semnat în 27 decembrie 2024.</li> </ul>
<b>3.4. Contract de finanțare</b>			
h	Semnarea Contractului de Finanțare		<ul style="list-style-type: none"> <li>- În data de 23 decembrie 2024 a fost semnat Contractul de Finanțare între ONDRL, ADR Nord și APL pentru subproiectul Soroca.</li> </ul>
<b>4. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de canalizare în municipalitatea Comrat</b>			
a	Elaborarea Studiului de Fezabilitate și EIMS	31 August, 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- În 24 iulie 2024 a fost semnat Actul de primire-predare a <i>Raportului de Inițiere</i> pentru FS.</li> <li>- <i>Raportul intermediar</i> al FS a fost recepționat în 10 septembrie 2024.</li> <li>- Versiunea preliminară a raportului EIMS/PMMS a fost recepționată în 14 octombrie 2024.</li> <li>- În 19 noiembrie 2024, proiectul raportului EIMS/PMMS a fost trimis Consultanțului pentru revizuirea comentariilor de la experții BM și UIP și în 19 decembrie 2024 a fost recepționat proiectul raportului EIMS/PMMS, ajustat pe baza comentariilor.</li> <li>- În data de 23 decembrie 2024 a fost recepționat proiectul Raportului FS de la compania de consultanță.</li> </ul>
<b>5. Proiect pilot pentru sanitație în gospodării din localitățile rurale</b>			
a	Selectarea localității		<ul style="list-style-type: none"> <li>- La sfârșitul lunii septembrie 2024, GCP a aprobat rezultatele primei faze a selecției. Au fost trimise notificări APL-urilor selectate pentru Faza II. Aceste APL-uri urmau să elaboreze studii geologice pentru depunere în termen de 30 de zile calendaristice. Până în 31 octombrie 2024, au fost recepționate 2 pachete de documente conform Ghidului de aplicare.</li> <li>- În 5 noiembrie 2024 au fost deschise pachetele cu documentele de aplicație. În perioada 12-21 noiembrie 2024 au avut loc ședințele <i>Comitetului Tehnic de Evaluare</i>. Pe 26 noiembrie 2024 <i>Comitetul Tehnic de Evaluare</i> a efectuat o vizită de teren în localitatea Singureni.</li> <li>- În decembrie 2024 a fost elaborat <i>Raportul privind rezultatele evaluării administrative și tehnice a Fazei II</i> pentru aprobare de către Grupul de Coordonare a Proiectului.</li> </ul>

*Semiannual Progress Report no 5, July 01- December 31, 2024*

Nr.	Acțiunile din Planul de acțiuni UIP	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
b	Elaborarea Studiului de Piață		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contractul de elaborare a Studiului de Piață a fost semnat în data de 06 septembrie 2024.</li> <li>- La 19 septembrie 2024 a fost recepționat și aprobat Raportul de inițiere și Metodologia.</li> <li>- Pe 13 noiembrie 2024 a fost recepționată versiunea finală a Studiului de piață.</li> <li>- Actul de primire-predare a fost semnat pe 14 noiembrie 2024.</li> </ul>
<b>Activități instituționale referitor la Subcomponenta 1.1.</b>			
a	Aprobarea Hotărârii de Guvern cu privire la ”Instituirea Comisiilor de cercetare prealabilă pentru declararea utilității publice de interes național a proiectelor de dezvoltare a infrastructurii de alimentare cu apă și sanitație” pentru facilitarea procesului de implementare a sub-componentei 1.1.		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proiectul de HG a fost elaborat și transmis MIDR pentru coordonare și inițierea procesului de promovare.</li> <li>- În data de 24 decembrie 2024 Guvernul a constituit comisii de cercetare prealabilă pentru declararea utilității publice de interes național a lucrărilor de dezvoltare a infrastructurii de alimentare cu apă și canalizare pentru subproiectele din cadrul componentei 1.1.</li> </ul>

### 1.1.2. Subcomponenta 1.2 Îmbunătățirea instalațiilor de apă, sanitație și igienă (WASH) în instituțiile sociale publice (școli și centre medicale)

Nr.	Acțiunile din Planul de acțiuni UIP	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
<b>Subcomponenta 1.2</b>			
<b>6. Îmbunătățirea instalațiilor WASH în instituțiile selectate de asistență medicală și de învățământ</b>			
<b>6.1. Îmbunătățirea instalațiilor WASH în instituțiile de învățământ selectate</b>			
a	Elaborarea proiectelor tehnice de execuție și elaborare a DC în instituțiile de învățământ	Mai 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Din octombrie 2024 - 7 DTPuri pentru regiunea Nord au fost avizate de Agenția Națională de Sănătate Publică și au fost depuse în mod repetat spre verificare la SSVEPC, deoarece soluția tehnică a fost modificată.</li> <li>- Actul de primire-predare a fost semnat pe 14 noiembrie 2024.</li> </ul>
b	Contractarea companiilor de construcții pentru executarea lucrărilor în instituțiile de învățământ	Contracte semnate din august 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pe 25 septembrie 2024 au fost semnate 2 contracte (DTP Regiunea Sud) pentru Pachetele 1,2 și 3.</li> <li>- Anunțul specific de achiziție pentru lucrări (Pachetul Vulcănești) a fost publicat în 08 noiembrie 2024. În 18 decembrie 2024 au fost deschise public ofertele. Evaluarea este în derulare.</li> </ul>
c	Selecția Companiei pentru supravegherea tehnică a lucrărilor de construcție pentru intervenția WASH în instituțiile de învățământ din regiunea SUD		<ul style="list-style-type: none"> <li>- TR a recepționat nota „lipsă de obiecții” prin STEP pe 12 august 2024.</li> <li>- Anunțul specific de achiziție a fost publicat pe 13 august 2024.</li> <li>- Contractul a fost semnat pe 09 octombrie 2024.</li> </ul>
d	Lucrări de construcții în instituții de învățământ		<ul style="list-style-type: none"> <li>- În data de 10 octombrie 2024 au fost initiate lucrările de construcții în 4 școli din regiunea UTA Gagauzia.</li> <li>- În 4 noiembrie 2024 au fost începute lucrările de construcție în 2 școli din raionul Cahul.</li> </ul>
<b>6.2. Îmbunătățirea instalațiilor WASH în instituțiile medicale selectate</b>			
e	Elaborarea proiectelor tehnice de execuție și elaborare a DC în instituțiile medicale	Iulie 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Începând cu 22 august 2024, toate cele 14 DTP au fost depuse la SSVEPC.</li> </ul>

## 1.2. Componenta 2: Consolidarea capacităților instituționale la nivel național și local pentru furnizarea de servicii AAS

### 1.2.1. Subcomponenta 2.1 Consolidarea capacităților instituționale la nivel național în domeniul AAS

Nr.	Acțiunile din Planul de acțiuni UIP	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
<b>Subcomponenta 2.1.</b>			
<b>7. Planificarea sectorială și finanțarea pentru realizarea programelor</b>			
<b>7.1. Contractarea unei companii pentru elaborarea Planului Național de Dezvoltare a SAAS (Plan de Amenajare a Teritoriului, secțiunea specializată AAS)</b>			
a	<b>Planificarea și Finanțarea Sectorială.</b> Procesul de achiziție pentru elaborarea PNDSAAS bazat pe TR ajustați.		<ul style="list-style-type: none"> <li>- În data de 03 iulie 2024 a fost finalizat Raportul de Evaluare. Cererile de oferte au fost trimise companiilor preselectate.</li> <li>- Pe 26 august 2024 - au fost primite 5 oferte.</li> <li>- În data de 04 noiembrie 2024 a fost finalizat Raportul de Evaluare Tehnică.</li> <li>- În data de 20 noiembrie 2024 a avut loc deschiderea publică a ofertelor financiare. Raportul de evaluare combinată (tehnic și financiar) a fost finalizat și aprobat.</li> <li>- Ședința de negociere a contractului a avut loc în data de 09 decembrie 2024.</li> </ul>
<b>7.2. Contractarea unui Consultant Individual pentru dezvoltare instituțională și suport pentru MIDR</b>			
b	Semnarea contractului cu consultantul individual pentru Dezvoltare Instituțională și suport pentru MIDR		<ul style="list-style-type: none"> <li>- În data de 7 august 2024 a fost publicat anunțul repetat de selecție a consultantului individual pentru Dezvoltare Instituțională MIDR. Termenul limită pentru depunerea CV-urilor a fost 28 august 2024. Nu au fost recepționate CV-uri.</li> </ul>
<b>7.3. Elaborarea Planului de dezvoltare a capacităților Direcției AAS a MIDR</b>			
c	Semnarea Contractului pentru elaborarea Planului de Dezvoltare a Capacităților Direcției AAS a MIDR		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cererea de exprimare a interesului a fost publicată de mai multe ori. A fost recepționat 1 CV.</li> <li>- Raportul de evaluare elaborat și aprobat în data de 03 octombrie 2024.</li> <li>- Contractul a fost semnat pe 14 octombrie 2024.</li> </ul>
d	Elaborarea Planului de Dezvoltare a Capacităților Direcției AAS a MIDR		<ul style="list-style-type: none"> <li>- În 05 noiembrie 2024 a fost recepționat și în 18 noiembrie 2024 a fost aprobat Raportul de inițiere.</li> <li>- La situația din 31 decembrie 2024 Planul de Dezvoltare a Capacităților Direcției AAS a fost aprobat de reprezentanții MIDR.</li> </ul>



*Semiannual Progress Report no 5, July 01- December 31, 2024*

Nr.	Acțiunile din Planul de acțiuni UIP	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
<b>8. Sprijin în reforme legislative și în domeniul de proiectare</b>			
<b>a. Elaborarea și aprobarea de Guvern a Planului de Implementare a Directivei 91/271/CEE</b>			
a	Elaborarea Planului de Implementare a Directivei 91/271/CEE	28 Februarie 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- În 31 octombrie 2024 au fost recepționate livrabilele și a fost semnat Actul de primire-predare.</li> <li>- Directiva 91/271/CEE aprobată prin Dispoziția Guvernului nr. 200/2024 din 13 noiembrie 2024.</li> </ul>
<b>b. Elaborarea proiectului Hotărârii Guvernului privind aprobarea criteriilor de autorizare, construcție, înregistrare, control, operare și întreținere a sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate</b>			
b	HG aprobată de Guvern	29 Martie 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- În data de 17 iulie 2024 a fost aprobată HG nr. 508.</li> </ul>
<b>c. Revizuirea normativelor în construcții</b>			
c	Elaborarea unui normativ nou de proiectare în construcții pentru alimentarea cu apă		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Termenii de referință au fost finalizați și au recepționat nota „lipsa de obiecții” prin STEP pe 02 octombrie 2024.</li> <li>- Cererea de EI a fost publicată pe 03 octombrie 2024. Termenul limită de depunere a EI: 08 noiembrie 2024 (termen prelungit, dat fiind că nu au fost primite EI până la data limită, stabilită inițial pentru 25 octombrie 2024).</li> <li>- Până în 08 noiembrie 2024 nu au fost recepționate EI.</li> </ul>
<b>9. Dezvoltarea Resurselor Umane</b>			
a	Finalizarea primului program de studii (programul de 12 luni)	Noiembrie 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- În curs de desfășurare</li> </ul>
<b>10. SIM national benchmarking-ul operatorilor AAC</b>			
a	Semnarea contractului cu Consultantul	30 Aprilie 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Contractul a fost semnat la 30 septembrie 2024</li> </ul>
b	Elaborarea setului de documente (HG, concept, regulament și specificații)	31 August 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Raportul de inițiere a fost recepționat în 29 noiembrie 2024 și ulterior aprobat.</li> </ul>



## 1.2.2. Subcomponenta 2.2 Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC

Nr.	Acțiuni	Termen limită	Acțiuni în perioada de raportare
<b>Subcomponenta 2.2.</b>			
<b>Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC</b>			
<b>11. Elaborarea Planului de Îmbunătățire a Performanțelor și a evaluării inițiale ale operatorilor participanți în proiect</b>			
a	Semnarea contractului pentru elaborarea Planului de Îmbunătățire a performanței și evaluarea de referință pentru (5+4) operatori AAC	20 Martie 2024	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Procesul de evaluare a fost finalizat. O cerere de clarificare a fost depusă pe 3 octombrie 2024 și s-a recepționat răspuns pe 22 octombrie 2024. Negocierile nu au rezultat cu semnarea contractului.</li> <li>- În noiembrie 2024 TR au fost ajustați. Pe 05 decembrie 2024 a fost recepționată nota „Lipsă de obiecții” și pe 06 decembrie 2024 a fost publicat anunțul specific de achiziție. Până în termenul limită, 20 decembrie 2024, au fost recepționate 2 EI, iar evaluarea este în desfășurare.</li> </ul>



## 2. PROGRESUL ÎN REALIZAREA OBIECTIVELOR PROIECTULUI

### 2.1. Componenta 1. Creșterea accesului la servicii de alimentare cu apă și sanitație, gestionate în condiții de siguranță, în zonele rurale și orașele selectate

Această componentă va dezvolta și va renova infrastructura ACC și instalațiile ASI existente în zonele rurale și orașe, extinzând astfel accesul și calitatea serviciilor pentru gospodării, întreprinderi și instituții publice și susținând reziliența. Componenta 1 sprijină adaptarea la schimbările climatice prin:

- (a) furnizarea de servicii de alimentare cu apă centralizate și fiabile, protejând gospodăriile vulnerabile de secetă și de apă de calitate neconformă;
- (b) îmbunătățirea sistemelor de canalizare, sanitație și instalațiile ASI, reducând expunerea mediului la agenți patogeni exacerbați de inundații, în special în orașele care se confruntă cu inundații frecvente;
- (c) asigurarea unei proiectări a întregii infrastructuri, rezistente la schimbările climatice, pentru o funcționare robustă în condiții meteorologice extreme.

Componenta 1 consistă din două subcomponente: *Subcomponenta 1.1 Extinderea accesului și îmbunătățirea calității serviciilor AAS și Subcomponenta 1.2 Îmbunătățirea instalațiilor ASI în instituțiile sociale publice.*

#### 2.1.1 Subcomponenta 1.1 Extinderea accesului și îmbunătățirea calității serviciilor de alimentare cu apă și sanitație

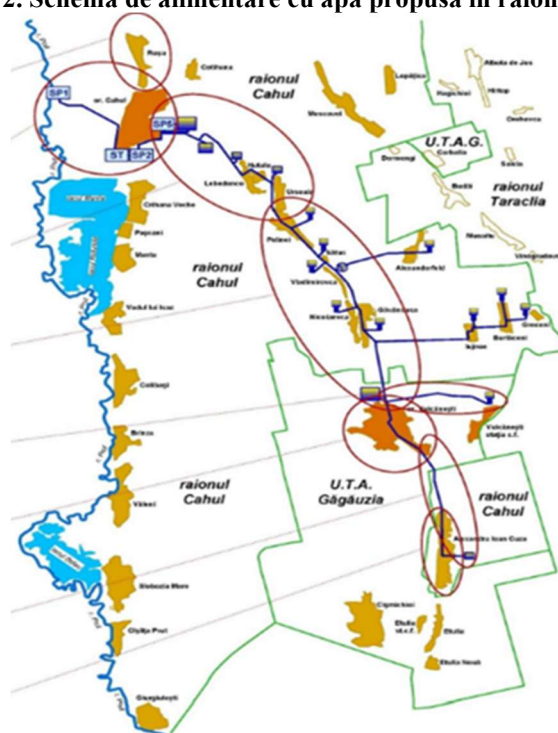
##### *a) Investiții în infrastructura de alimentare cu apă*

Extinderea și renovarea sistemelor regionale de alimentare cu apă pentru producția și distribuția de apă, precum și conexiunile pentru APL-urile din raioanele selectate, inclusiv pregătirea studiilor tehnice relevante și a documentelor de management; supraveghere tehnică; și activități de implicare a cetățenilor. Aceasta se referă la infrastructura de alimentare cu apă în două subproiecte identificate preliminar, adică extinderea sistemului regional de alimentare cu apă pentru APL-urile din raionul Cahul și UTA Găgăuzia și un sistem regional de alimentare cu apă cu o stație de tratare a apei de suprafață în raionul Rîșcani. Multe APL-uri, în special în sud (Cahul), precum și în partea de nord de-a lungul Prutului (Rîșcani), se confruntă cu deficit de apă în timpul verii, fântânile/izvoarele de mică adâncime reprezentând o provocare, cum ar fi în satele din cluster-ul Prut, în Orașul Vulcănești și alte sate din raionul Cahul.

##### *a.1. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în raioanele Cahul și Vulcănești.*

Subproiectul de alimentare cu apă din Cahul reprezintă o extindere a sistemului de alimentare cu apă în raionul Cahul (folosind apa din Prut) pentru a conecta mai multe localități din raionul Cahul precum și orașul Vulcănești (UTA Găgăuzia).

Figura 2. Schema de alimentare cu apă propusă în raionul Cahul



Sursa: 2019\_10\_18\_Factsheet\_WSS\_Cahul\_Project

Beneficiarii subproiectului menționat sunt următoarele localități: (i) comuna Pelinei (inclusiv Pelinei și satul Satuc), (ii) comuna Gavanoasa (inclusiv satele Gavanoasa, Vladimirovca și Nicolaevca), (iii) satul Alexanderfeld, (iv) Satul Alexandru Ioan Cuza, (v) Orașul Vulcănești (vi) și Gara Vulcănești cu un număr total de 23823 beneficiari.

Localitățile pentru care se vor construi rețele de distribuție a apei și care vor fi conectate la conducta magistrală de alimentare cu apă sunt: Pelinei, Găvanoasa, Vladimirovca, Nicolaevca și Vulcănești, la fel și Stația de Cale Ferată Vulcănești și Zona Economică Liberă. Localitățile care urmează a fi conectate la conducta magistrală de alimentare cu apă, care au deja rețele de distribuție a apei sunt: Alexanderfeld, Alexandru Ioan Cuza și orașul Vulcănești.

Componentele infrastructurii de alimentare cu apă, în cadrul subproiectului, sunt planificate după cum se arată în tabelul de mai jos.

Tabel 2. Componentele infrastructurii de alimentare cu apă care sunt planificate pentru subproiectul “Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în raioanele Cahul și Vulcănești”

Item	Unitatea de măsură	Cantitatea
<b>De la sursa de apă</b>		
Conducta magistrală de alimentare cu apă	km	97,24
Stații de dezinfecție	unități	10
Stații de pompare/repompare	unități	3
<b>Satul Pelinei</b>		

Item	Unitatea de măsură	Cantitatea
Rețele de distribuție a apei	km	22,83
Rezervor de apă (50m <sup>3</sup> )	unități	2
<b>Satul Satuc</b>		
Rețele de distribuție a apei	km	0
Rezervor de apă (25m <sup>3</sup> )	unități	1
<b>Satul Găvănoasa</b>		
Rețele de distribuție a apei	km	17,3
Rezervor de apă (50m <sup>3</sup> )	unități	2
<b>Satul Vladimirovca</b>		
Rețele de distribuție a apei	km	7
Rezervor de apă (25m <sup>3</sup> )	unități	2
<b>Satul Nicolaevca</b>		
Rețele de distribuție a apei	km	8,6
Rezervor de apă (25m <sup>3</sup> )	unități	2
<b>Gara Vulcănești și Zona Economică Liberă Vulcănești</b>		
Rezervor de apă (50m <sup>3</sup> )	unități	2
Conducta principală de apă	km	4,4
Rețele de distribuție a apei	km	4,65
Stații de pompare	unități	1

Sursa: Documentația Tehnică a Proiectului de Execuție revizuită pentru subproiectul Cahul -Vulcănești

De la începutul proiectului, au fost realizate următoarele acțiuni cheie:

- A fost semnat **Acordul de Cooperare**, de către I.P. ONDRL, ADR-uri și APL-uri în baza Deciziilor CL;
- Contractul pentru **actualizarea DTP** a fost semnat. DTP revizuită și actualizată a fost aprobată de APL-urile implicate.
- The contract for **review and update of the DED** was signed. The reviewed and updated detailed engineering design was approved by the concerned LPAs. A fost recepționată documentația proiectului de execuție și raportul de verificare al SSVEPC, pachetul de documente de licitație și specificațiile tehnice, pe baza cărora a fost semnat actul de primire-predare. Pachetul complet de documente (cererea de oferte pentru lucrări de construcție) a fost expediat experților BM pentru analiză și aprobare (prin intermediul platformei STEP).
- A fost semnat contractul pentru **elaborarea EIMS și PMMS**. În raionul Cahul și orașul Vulcănești s-au desfășurat consultări publice referitor la EIMS și PMMS. Rapoartele EIMS și PMMS au fost aprobate de experții BM și actul de primire-predare a fost semnat.
- Elaborarea **Planului de Stramutare Prescurtat (PSP)** a fost finalizată. APL-urile au fost contactate pentru obținerea informației referitor la lista proprietarilor de teren afectați (total 139). Au avut loc consultările publice inițiale pentru PSP. Au fost semnate acordurile cu majoritatea proprietarilor/chiriașilor terenurilor afectate temporar de lucrările proiectului. Cu toate acestea, în unele cazuri, proprietarii nu au putut fi găsiți, iar în această situație alte metode de informare au fost utilizate (de exemplu, anunțuri media etc.).



- A fost semnat **contractul de finanțare** între ONDRL, ADR Sud, ADR UAT Găgăuzia, Consiliul Raional Cahul și APL-urile implicate în subproiectul Cahul-Vulcănești.
- S-au format **Comitete Locale de Apă și Sanitație (CLAS)** și s-au desfășurat instruirile referitor la rolurile și responsabilitățile lor, inclusiv un accent special pe MSR și aspecte de gen. CLAS-urile au participat la consultări publice cu privire la proiectarea tehnică propusă pentru sub-proiect.

**a.2. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în clusterul Prut, raionul Rîșcani**

Subproiectul de alimentare cu apă din Rîșcani reprezintă construcția unui nou sistem regional de alimentare cu apă, pentru care se previzionează ca sursă apa râul Prut. Apa va fi tratată și transportată prin conducte magistrale de alimentare cu apă spre localitățile beneficiare.

Beneficiarii subproiectului sunt următoarele localități: (i) orașul Costești (inclusiv satele care fac parte din acesta: Duruitoarea, Proscureni, Pășcăuți și Damașcani), (ii) comuna Duruitoarea Nouă (inclusiv satele Duruitoarea Nouă și Dumeni), (iii) satul Vărătic, (iv) satul Horodiște și (v) satul Petrușeni cu un număr total de 6689 beneficiari.

**Figura 3. Schema propusă de alimentare cu apă în clusterul Prut, raionul Rîșcani**



Sursa: GIZ Factsheet\_WSS\_Rîșcani\_Project\_12.12.2019 și Studiu de fezabilitate GIZ

Componentele infrastructurii de alimentare cu apă care sunt planificate, în cadrul subproiectului, sunt prezentate în tabelul de mai jos.

**Tabel 3. Componentele infrastructurii de alimentare cu apă planificate pentru subproiectul Rîșcani**

Item	Unitatea de măsură	Cantitatea
Stație de tratare a apei		1
Conducta magistrală pentru apă brută	km	2,29x2=4,58
Conducta magistrală de apă potabilă	km	24,5x2=49
Rezervor de apă 650 m <sup>3</sup>	unități	2
Rezervor de apă 150 m <sup>3</sup>	unități	2
Stații de pompare	unități	2
<b>Satul Pășcăuți</b>		
Rețele de distribuție a apei	km	11,2
Rezervor de apă 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2
Statie de dezinfectare	unități	1
Conexiuni	nr	450

Sursa: Proiect de execuție „Îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare în localitățile Pășcăuți, Damascani, Proscureni, Gălășeni, Malaiești și Hiliuți din Raionul Rîșcani”. Obiectul nr. 18/06. Memoriu Explicativ. Chișinău 2019

Apa brută din râul Prut va fi captată prin priza de apă, care este formată din structură de protecție a peștilor, două conducte paralele și stația de pompare a apei de prima treaptă. Capacitatea de captare a apei a fost calculată ținând cont de numărul de locuitori din 28 de localități (Clusterul Prut) din raionul Rîșcani.

**Tabel 4. Date privind capacitatea proiectată a stației de tratare a apei pentru Clusterul Prut, raionul Rîșcani**

	Nr total. de locuitori	q <sub>sp</sub> , l/p/z	Q <sub>med zi</sub> , m <sup>3</sup> /zi	K <sub>zi max</sub>	Q <sub>max zi</sub> , m <sup>3</sup> /zi	Pierderile tehnologice, (20%)	Capacitatea de captare, m <sup>3</sup> /zi
Instalația de captare	26 019	70	1 821,33	1,25	2 276,66	455,30	2 732,00
Stație de tratare a apei	26 019	70	1 821,33	1,25	2 276,66	455,30	2 732,00

Sursa: Proiect de execuție „Îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare în localitățile Pășcăuți, Damascani, Proscureni, Galaseni, Malaiești și Hiliuți din Raionul Riscani”. Obiectul nr. 18/06. Memoriu Explicativ. Chișinău 2019

De la începutul proiectului, au fost realizate următoarele acțiuni cheie:

- a fost semnat **Acordul de Cooperare**, de către I.P. ONDRL, ADR-uri și APL-uri în baza deciziilor CL. APL Vărătic a refuzat să participe în proiect în calitate de beneficiar și a dat acordul de a participa în calitate de partener;
- **Actualizarea proiectului de execuție**. Contractul a fost semnat, ulterior Raportul de Inițiere a fost recepționat și aprobat.
- **EIMS și PMMS**. Contractul a fost semnat. Au avut loc consultările publice inițiale și a fost recepționat și aprobat Raportul de Inițiere. A fost recepționat proiectul raportului privind EIMS/ PMMS, precum și studiul de evaluare a biodiversității și planul de management al biodiversității.
- **Comitetul Local de Apă și Sanație** (CLAS) s-a format și s-au desfășurat instruirile cu privire la rolurile și responsabilitățile lor, inclusiv un accent special pe MSR și aspecte de gen.

**b) Investiții în infrastructura de canalizare și epurare a apelor uzate**

Extinderea și renovarea sistemelor de canalizare și epurare a apelor uzate în orașele selectate, inclusiv construcția și renovarea rețelelor de canalizare cu conectarea la serviciu și construcția noilor stații de epurare a apelor uzate, inclusiv pregătirea studiilor tehnice relevante și a documentelor de management; activități de supraveghere tehnică și de implicare a cetățenilor. Aceasta se referă la două subproiecte identificate preliminar în orașele Soroca și Comrat. În orașul Comrat există zone care se confruntă cu inundații frecvente, iar orașul Soroca, situat direct pe malul drept al Nistrului, este evaluat drept vulnerabil. Proiectul va sprijini evaluarea riscului și impactului inundațiilor la nivel de gospodărie și, pe lângă asigurarea unei proiectări reziliente a infrastructurii, va oferi măsuri pentru a reduce impactul inundațiilor acolo unde este posibil.

**b.3. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de canalizare în Soroca.** Subproiectul Soroca reprezintă construcția Stației de Epurare a Apelor Uzate precum și construcția conductei principale de canalizare sub presiune în orașul Soroca. În prezent, apele uzate neepurate poluează direct râul Nistru, principala sursă de apă pentru localitățile din aval și sunt identificate ca prioritate națională pentru prevenirea poluării cursurilor de apă.

**Figura 4. Planul rețelelor de canalizare sub presiune, a stațiilor de pompare și a stației de epurare a apelor uzate din Soroca**



Sursa: elaborate de UIP

Pentru acest subproiect sunt prevăzute următoarele **echipamente/lucrări pentru Stația de Epurare a Apelor Uzate Soroca și colectorul principal de canalizare:**

**1.a. Stația de Epurare:** Grătare; Deznisipator aerat; Rezervor Imhoff; Stație de pompare intermediară; Biofiltru; Decantor secundar; Platforme de uscare a nămolului; Unitate de dezinfectare; Conducte; Alimentare cu energie electrică și instalații electrice; Sistemul SCADA,

sistem de control și măsurări; Clădiri ale stației de epurare; Utilități; Echipamente de laborator și consumabile auxiliare; Drumul de acces spre SEAU, amenajări și instalații exterioare

**1.b. Colectorul de canalizare principal:** conductă; stație de pompare principală; stație de pompare Sud; Sistem de automatizare; Alimentare cu energie electrică a stațiilor de pompare; Cămine de vizitare; Lucrari de montaj și de Amenajare a teritoriului și drum de acces<sup>2</sup>.

S-a estimat că doar 42% din populația mun. Soroca este conectată la sistemul de canalizare, respectiv toate blocurile, doar 24% din casele individuale și 21% din agenții economici și instituțiile bugetare.

**Tabel 5. Componentele planificate ale infrastructurii de canalizare și epurare a apelor uzate în cadrul subproiectului „Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de canalizare în Soroca”**

Item	Unitate de măsură	Caracteristici tehnice	Cantitatea
<b>Construcții noi</b>			
Stație de epurare	unitate	2 300 m <sup>3</sup> /zi	1
Stația de pompare ape uzate Centru	unitate	2+1 pompe, 36 l/s, 50 kW	1
Stația de pompare ape uzate Sud	unitate	1+1 pompe, 4,4 l/s, 1 kW	1
Colector de canalizare sub presiune în 2 fire	km	DN400	5,8
Colector de canalizare sub presiune	km	DN90	0,83
Drum de acces spre stația de epurare	km		3
Rețele electrice pentru racordarea stației de epurare la rețeaua de distribuție a energiei electrice	km		Est. 2,5
Rețele de alimetare cu apă pentru conectarea stației de epurare la sursa de apă	km		Est. 2,5
<b>Alte componente pentru ETAPA I, în funcție de disponibilitatea surselor financiare</b>			
Renovarea rețelelor existente de canalizare	km		3,9
Stații mici de pompare a apelor uzate	unitate		2
Conexiuni	unitate		388

Sursa: Studiu de fezabilitate și EIMS / PMMS pentru subproiectul de canalizare Soroca, 2021

De la începutul proiectului, au fost realizate următoarele acțiuni cheie:

- **Acordul de Cooperare** a fost semnat de către I.P. ONDRL, ADR Nord și APL Soroca în baza Deciziei Consiliului Municipal Soroca;
- **Transferul terenului pentru construcția SEAU.** Prin semnarea contractului a fost finalizat procesul de transfer a terenului, de la Agenția Moldsilva către municipiul Soroca. Prin decizia CL Soroca, a fost schimbată destinația terenului în teren pentru construcție, ulterior a fost finalizată procedura de înregistrare a terenului la Agenția Servicii Publice.
- S-a semnat contractul de elaborare a **Studiului topografic, geotehnic și expertiza tehnică a cladirilor statiilor de pompare a apelor uzate.** A fost recepționat pachetul final de documente ulterior actul de primire-predare a fost semnat.
- S-a ajuns la un acord cu reprezentanții BM și toate părțile interesate privind procedura de achiziție (proiectare și construcție). A fost semnat contractul de elaborare a **Capitolului Cerințe ale Angajatorului** în cadrul pachetului de licitație Proiectare și Construcție. A fost recepționat pachetul final de documente, ulterior actul de primire-predare a fost semnat.

<sup>2</sup> Studiu de fezabilitate și EIMS pentru construcția stației de epurare a apelor uzate în mun. Soroca, 2021

- Au fost aprobați TR pentru **supraveghere tehnică** și ulterior anunțul a fost publicat. Au fost recepționate EI și a fost aprobat raportul de evaluare a EI. Cererea de propuneri a fost elaborată și, în urma coordonării, a fost trimisă consultanților de pe lista scurtă.
- **Publicarea anunțului specific de achiziție** pentru construcția sistemului de canalizare. Echipa UIP a revizuit cerințele angajatorului și a elaborat Cererea de oferte conform cerințelor Băncii Mondiale pentru licitația internațională. A fost publicat Anunțul specific de achiziție - Cerere de oferte pentru construcția stației de epurare a apelor uzate și a infrastructurii de canalizare în municipiul Soroca (proiectarea, furnizarea și instalarea stației). A avut loc deschiderea publică a ofertelor tehnice, iar evaluarea este în desfășurare.
- Au fost aprobați TR pentru contractarea companiei ce va elabora **Studiul de evaluare a biodiversității și Planul de management al biodiversității** și a fost publicat anunțul. A fost recepționată 1 EI și în urma finalizării procesului de evaluare contractual a fost semnat.
- A fost semnat **Contractul de Finanțare** între ONDRL, ADR Nord și APL pentru subproiectul Soroca
- Municipiul Soroca are un **operator de servicii AAC licențiat**. APL a adoptat decizia de a continua cu același operator și va delega serviciile de operare și întreținere ale stației de epurare către operatorul existent.
- **Comitetul Local de Apă și Sănătate (CLAS)** a fost format și membrii acestuia au fost instruiți referitor la rolurile și responsabilitățile lor, inclusiv un accent special pe MSR și aspecte de gen.

#### ***b.4. Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de canalizare în municipiul Comrat***

Subproiectul Comrat reprezintă construcția Stației de Epurare a Apelor Uzate în orașul Comrat, unde apele uzate neepurate poluează direct râul Ialpuș, lacul Comrat și în aval lacul Congaz, afectând fluviul Dunărea în aval.

**Figura 5. Stație de epurare existentă în orașul Comrat**



*Sursa: geodata.gov.md*

Colectoarele de canalizare existente au nevoie urgentă de renovare și este necesară extinderea rețelei de canalizare. Vechea stație de epurare a apelor uzate este deteriorată și nu funcționează. Inundațiile frecvente exacerbează impactul asupra mediului.

**Tabel 6. Componentele infrastructurii de canalizare și epurare- situația actuală în Comrat**

<b>Item</b>	<b>Unitate de măsură</b>	<b>Cantitatea</b>
Stație de epurare (5 700 m <sup>3</sup> /zi)	unități	1
Volumul de apă uzată care intră în stația de epurare în 2023 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> / an	279,4
Rețelele de canalizare existente <sup>4</sup>	km	43,5
Rețele de canalizare în construcție	km	8,5
Rețelele de canalizare incluse în proiecte de execuție existente	km	15,1
Rețele de canalizare pentru care este necesar de a fi elaborate proiecte de execuție	km	94,4
Conexiuni existente la sistemul public de canalizare <sup>5</sup>	unități	3 898
Gospodăriile care trebuie conectate la sistemul public de canalizare	unități	5 494

*Sursa: date furnizate de Întreprinderea Municipală Su-Canal și ANRE*

Apele uzate colectate sunt pompate la Stația de Canalizare Centrală și după aceea sunt pompate la stația de epurare care nu funcționează și este sursă de poluare pentru râul Ialpuș, unde este deversată.

De la începutul proiectului, au fost realizate următoarele acțiuni cheie:

<sup>3</sup> Raport ANRE pentru 2023

<sup>4</sup> Raport ANRE pentru 2023

<sup>5</sup> Raport ANRE pentru 2023

- A fost semnat **Acordul de Cooperare**, de către I.P. ONDRL, ADR Găgăuzia și APL Comrat, în baza deciziei Consiliului Municipal Comrat;
- Procedurile de achiziție pentru contractarea companiei de consultanță pentru elaborarea **Studiului de Fezabilitate și EIMS** au fost initiate prin prezentarea TR către ADR Găgăuzia și APL Comrat în cadrul unei ședințe. Licitația internațională a fost lansată și finalizată prin semnarea contractului;
- Procesul de elaborare a **Studiului de Fezabilitate și a EIMS** este în derulare. *Rapoartele de Inițiere* au fost recepționate și aprobate. Proiectele Rapoartelor SF și EIMS au fost recepționate;
- **Comitetul Local de Apă și Sanitație (CLAS)** a fost format și s-a desfășurat instruirea referitor la rolurile și responsabilitățile membrilor, inclusiv un accent special pe MSR și aspect de gen.

**c) Proiect pilot de sanitație în gospodăriile din localitățile rurale**

Localitățile rurale sau periurbane selectate vor beneficia de sanitație îmbunătățită la fața locului, în urma unei abordări bazate pe cerere, prin acordarea de asistență tehnică, implementarea campaniilor de informare și realizarea lucrărilor civile. Proiectul pilot va fi cofinanțat prin grantul ADA. Acest proiect pilot va demonstra utilizarea tehnologiilor cu costuri reduse rezistente la schimbările climatice pentru sanitația rurală.

**c.5. Îmbunătățirea serviciilor de sanitație în gospodăriile din localitățile rurale.** APL-urile rurale sau din zonele periurbane cu o populație de sub 2000 de locuitori vor fi selectate pe baza criteriilor identificate în MOP. Aceste gospodării vor semna un „Acord de colaborare și de instalare a sistemelor de sanitație” cu UIP și APL pentru a da consimțământul cu condițiile schemei de sprijin, pentru care UIP va elabora procese și planuri adecvate. Gospodăriile vor fi responsabile pentru contribuția la contractele de valoare mică (lucrări), acoperind instalația sanitară de tratare și eliminare, într-un mod diferențiat în funcție de statutul socioeconomic, APL facilitând colectarea contribuțiilor gospodăriei și depunerea acestora în Contul Operațional al Proiectului.

**Figura 6.** Schema de instalare a unei fose septice



*Sursa: Proiect de studiu de piață privind sistemele de sanitație (fose septice)*

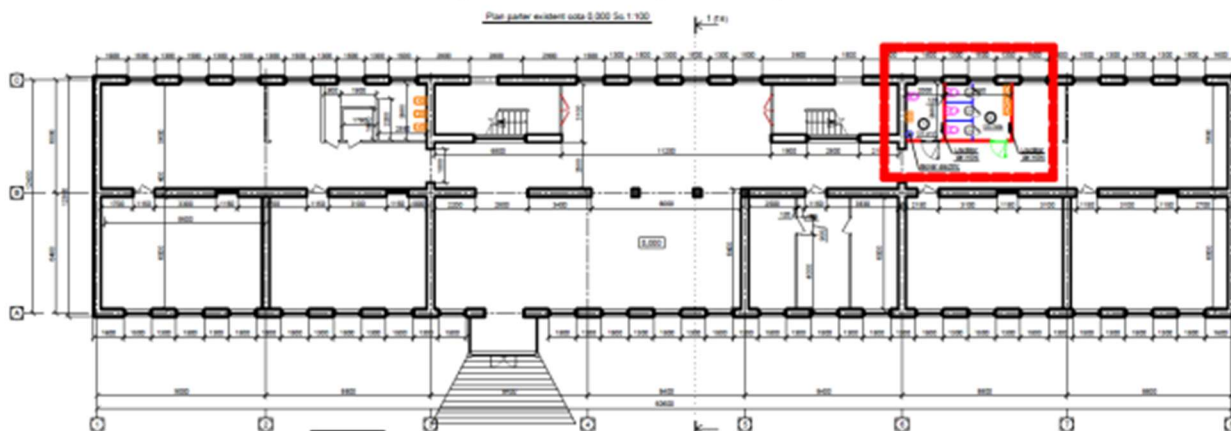
Pentru implementarea proiectului pilot de sanitație, încă de la începutul proiectului a fost realizate următoarele acțiuni:

- A fost semnat contractul pentru elaborarea **studiului de piață**, ulterior a fost semnat acordul de reziliere a contractului. A fost semnat un alt contract. A fost recepționat livrabilul final, aprobat studiul și semnat actul de primire-predare.
- A fost elaborat **Ghidul de aplicare** pentru selectarea comunității/comunităților beneficiare a proiectului pilot privind construcția infrastructurii de sanitație de dimensiuni mici în localitățile rurale și periurbane.
- Procesul de **selecție a localității care va implementa proiectul pilot de sanitație** în gospodării se află în etapa finală.

## 2.1.2 Subcomponenta 1.2 Îmbunătățirea instalațiilor de apă, sanitație și igienă în instituțiile sociale publice

Conform Acordului de Finanțare și Documentului de Evaluare al Proiectului, componenta Apă, Sanitație și Igienă (ASI) (Water, Sanitation and Hygiene sau WASH) va fi orientată spre îmbunătățirea instalațiilor de spălare a mâinilor și de igienă din instituțiile sociale, luând în considerare, acolo unde este cazul, tehnologiile cu emisii reduse de carbon, precum și proiectarea instalațiilor ASI trebuie să răspundă cerințelor fetelor/femeilor (intimitate și unități de gestionare a igienei menstruale) și să fie accesibilă persoanelor cu dizabilități. În acest sens, implementarea acestei componente depinde de lista de instituții care a fost furnizată de Ministerul Sănătății și Ministerul Educației și Cercetării. Indicatorul planificat pentru această componentă este îmbunătățirea instalațiilor ASI în 100 de școli și 25 de unități de asistență medicală. MEC a prezentat lista cu 33 de școli și MSRM a prezentat lista cu 31 instituții medicale. Aceste liste au fost aprobate de ministere și prezentate pentru faza de evaluare.

Figura 7. Planul etajului unei școli



Sursa: Raport nr.1 din 29 noiembrie 2023 privind implementarea Proiectului Grupurilor Sanitare pentru îmbunătățirea instalațiilor ASI în școli

Pentru implementarea componentei ASI, încă de la începutul proiectului, au fost realizate următoarele acțiuni cheie:

- În **etapa de pregătire**, au fost recepționate listele instituțiilor, aprobate pentru evaluare de către MSRM și MEC.
- **Evaluarea instituțiilor.** Inginerul WASH a efectuat evaluarea a 64 de instituții. Au fost efectuate 64 de vizite în teren și au fost completate 64 de *Formulare de Evaluare*. Rapoartele privind rezultatele fazei de evaluare au fost elaborate și prezentate MEC și MSRM pentru aprobarea listelor instituțiilor care vor beneficia de intervențiile sub-proiectului. Au fost recepționate Ordinele MEC și MSRM pentru aprobarea *Listelor pentru lucrările planificate în instituții selectate pentru repararea/ renovarea/ construcția instalațiilor ASI* în cadrul proiectului PSAAS.
- Au fost semnate toate cele 7 **Acorduri de Cooperare pentru activitățile ASI**.
- **Procedura de achiziție pentru serviciile de proiectare în instituțiile educaționale și cele medicale -intervenția ASI.** TR au fost elaborați și aprobați. Contractele au fost semnate.

- **Servicii de proiectare a instalațiilor ASI în instituțiile educaționale.** Proiectele de execuție pentru loturile Nord (10 unități) și Sud (7 unități) au fost depuse la SSVEPC și, ulterior au fost recepționate proiectele de execuție împreună cu *Rapoartele de verificare* pentru lotul Sud.
- **Servicii de proiectare a instalațiilor ASI în instituțiile medicale.** Toate cele 14 proiectele de execuție au fost depuse la SSVEPC.
- Contractarea companiei pentru **supravegherea tehnică a lucrărilor de construcție** pentru intervenția ASI în instituțiile de învățământ. Termenii de referință au fost aprobați, anunțul a fost publicat și contractul a fost semnat.
- Contractarea **companiilor de construcții pentru lucrările din instituțiile de învățământ.** Au fost semnate 2 contracte (Regiunea Sud pachetul 1, 2 și 3). Anunțul de achiziție pentru lucrări (Pachetul Vulcănești) a fost publicat și au fost deschise pachetele de documente de licitație.
- **Lucrări de construcție în instituțiile de învățământ.** Au fost demarate lucrările în 4 școli din regiunea UTA Găgăuzia și 2 școli din raionul Cahul.
- **Comitetele WASH.** Toate cele 17 instituții educaționale și toate cele 14 instituții medicale beneficiare au prezentat componența Comitetelor WASH, ulterior au fost organizate ședințe de informare.

## **2.2. Componenta 2. Consolidarea capacității instituționale la nivel național și local de furnizare a serviciilor de alimentare cu apă și sanitație.**

Această componentă se focalizează pe capacitățile instituționale ale entităților naționale, regionale și ale operatorilor de AAC pentru management, planificare, reglementare și implementare a reformelor și îmbunătățirea performanței operatorilor de servicii pentru furnizarea ecologică, rezilientă și inclusivă a serviciilor. La nivel național, elaborarea planurilor, politicilor și documentelor de reglementare va sprijini adaptarea la schimbările climatice prin planificare reziliente la schimbările climatice, iar la nivel local, îmbunătățirile performanțelor vor aduce beneficii climatice prin reducerea AN și îmbunătățirea eficienței energetice

### **2.2.1 Subcomponenta 2.1 Consolidarea capacităților instituționale la nivel național în domeniul de alimentare cu apă și sanitație**

Această subcomponentă urmărește să consolideze funcțiile critice de facilitare și implementare a reformei sectorului AAS, planificarea și monitorizarea investițiilor, precum și modernizarea sectorului și dezvoltarea capacităților în acest scop ale direcției desemnate AAS în cadrul MIDR

#### **a) planificare sectorială și finanțare pentru realizarea programelor**

Elaborarea și implementarea Planului Național de Dezvoltare a Sectorului de Alimentare cu Apă și Sanitare (PNDSAAS), inclusiv programul național de investiții și strategia de finanțare, precum și dezvoltarea capacităților Direcției Politici în domeniul AAS din cadrul MIDR în calitate de entitate principală. PNDSAAS schițează un proces etapizat de regionalizare, consolidare a mecanismului de finanțare și un program de investiții prioritar.

*Pentru elaborarea PNDSAAS, Programul de investiții și Strategia de finanțare, de la începutul proiectului, au fost desfășurate următoarele acțiuni cheie:*

- (i) **Actiune: Pregătirea Planului național de dezvoltare a sectorului de alimentare cu apă și canalizare (Planul Național de Amenajare a Teritoriului, secțiunea alimentare cu apă și sanitație)**
  - Prin ordinul MIDR nr.28 din 28 februarie 2023 a fost desemnată Direcția de coordonare a procesului de elaborare a *Planului Național de Amenajare a Teritoriului – secțiunea specializată Alimentare cu apă și sanitație*.
  - A fost elaborată Foaia de parcurs necesară pentru elaborarea PNDSAAS. A fost semnat Procesul-verbal de coordonare a TR, versiunile în română și engleză, de către reprezentanții MIDR, ulterior TR au fost aprobate de experții BM. A fost publicată cererea de exprimare a interesului pentru serviciile de elaborare a PNDSAAS. Până la termenul limită au fost recepționate 15 exprimări de interes. Au avut loc mai multe ședințe ale Grupului de lucru, iar în cadrul ultimei ședințe, în urma consultării cu experții BM, **s-a decis de comun acord anularea procedurii de achiziție**, ținând cont de faptul că la finele anului 2023, în perioada de pregătire a exprimărilor de interes a fost aprobat de Parlament un nou Cod al Urbanismului și Construcțiilor.
  - TR revizuiți pentru PNDSAAS au fost trimiși de MIDR instituțiilor relevante pentru revizuire și avizare repetată (inclusiv Consiliul Național pentru Amenajarea Teritoriului). După primirea avizelor, TR ajustați a fost trimiși experților BM pentru aprobare și a fost recepționată

nota „lipsă de obiecții”. A fost republicată cererea de exprimare a interesului pentru serviciile de consultanță (PNDSAAS). și în data de raportare este în desfășurare procesul de evaluare pentru elaborarea listei scurte. Raportul de evaluare a fost finalizat și au fost trimise cereri de oferte companiilor incluse în lista scurtă, în urma cărora au fost recepționate 5 oferte. Raportul de evaluare tehnică a fost finalizat, a avut loc deschiderea publică a ofertelor financiare. Ulterior a fost aprobat raportul de evaluare combinat (tehnic și financiar).

**(ii) Acțiune: Angajarea consultantului de planificare strategică pentru a oferi sprijin MIDR în implementarea Sub-componentei 2.1**

Consultantul va oferi sprijin MIDR în implementarea Sub-componentei 2.1, în special va sprijini elaborarea PNDSAAS și, de asemenea, va asista la reformele sectoriale planificate.

Concursul de selecție a consultantului a fost finalizat, contractul semnat iar activitățile sunt în derulare.

**(iii) Dezvoltarea capacităților Direcției AAS a MIDR.**

TR au fost elaborați și aprobați de experții BM, ulterior în baza concursului, Consultantul a fost selectat și contractul semnat. Raportul de Inițiere a fost recepționat și mai multe runde de comentarii au fost transmise Consultantului, la fel s-au ținut câteva ședințe referitor la acest raport. Acordul de reziliere a fost semnat în baza cererii recepționate de la Consultant.

Ulterior, cererea de exprimare a interesului a fost publicată de mai multe ori. A fost recepționat un CV și a fost semnat contractul. Raportul de Inițiere a fost recepționat și aprobat. Planul de dezvoltare a capacităților Direcției AAS a fost aprobat de reprezentanții MIRD.

**(iv) Angajarea consultantului de dezvoltare instituțională pentru MIDR**

TR au fost aprobați de experții BM. Publicarea anunțului a fost făcută, ulterior după finalizarea evaluării candidaților, a fost semnat contractul. A fost semnat acordul de reziliere. Au fost publicate de mai multe ori anunțuri de angajare, ca rezultat nu au fost recepționate CV-uri.

**b) suport pentru operatorii selectați**

Asistența tehnică acordată APL-urilor și operatorilor AAC selectați pentru a sprijini procesul de agregare în operatori regionali licențiați (pe plan juridic, tehnic, financiar) în baza PNDSAAS, va fi inițiată după elaborarea și aprobarea PNDSAAS;

**c) sprijin în reforma legislativă și de proiectare**

***Reforma legislativă și din domeniul proiectării.*** Pregătirea modificărilor și/sau a noii legi (de exemplu, Legea 303 și cerințele pentru licențiere), politici și documente normative (cu privire la reglementare și tarife), și normele de proiectare și construcție pentru canalizare (actualizarea normelor învechite) și consolidarea capacităților aferente, conform PNDSAAS.

Pentru a asigura inițierea reformelor propuse în domeniul AAS conform Documentului de Evaluare a Proiectului, UIP a realizat următoarele acțiuni cheie:

**(i) Modificarea Legii 303/2013 privind serviciul public de alimentare cu apă și canalizare:**

Consultantul a fost contractat pentru conlucrarea cu reprezentanții MIDR și Grupul de Lucru Parlamentar în vederea elaborării și sprijinirii în promovarea și consultarea publică a proiectului Legii. Modificarea Legii 303 a fost aprobată prin HG 103/2024 și de Parlament prin Legea 133 din 27 iunie 2024.

**(ii) Elaborarea noilor normative în domeniul construcțiilor. Elaborarea Raportului privind evaluarea necesității de actualizare/ajustare a normativului în construcții.**

TR au fost aprobați, ulterior în urma concursului a fost semnat contractul cu Consultantul. Livrabilul final a fost transmis MIDR, ulterior a fost aprobat de *Comitetul Tehnic pentru normare tehnică în construcții*. Concluzia principală a raportului a fost că nu sunt necesare actualizări suplimentare în normativul de canalizare, mai degrabă sunt necesare actualizări pentru normativul de alimentare cu apă, deoarece normativul în vigoare se bazează pe normele și standardele învechite (SNIP).

**(iii) Elaborarea Planului de Implementare a Directivei 91/271/CEE**

Au fost elaborate și aprobate TR și urmare a concursului a fost semnat contractul. Primul proiect al livrabilului a fost recepționat și trimis către MIDR și MM pentru comentarii. Versiunea revizuită a Planului a fost retrimisă către MIDR pentru comentarii și a avut loc o ședință comună cu MM. Proiectul Planului a fost depus la MIDR pentru promovare. Livrabilele au fost recepționate și Actul de predare – primire semnat. Directiva 91/271/CEE aprobată prin Dispoziția Guvernului nr. 200/2024 din 13 noiembrie 2024.

**(iv) Elaborarea Hotărârii Guvernului privind aprobarea criteriilor de autorizare, construcție, înregistrare, control, exploatare și întreținere a sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate**

TR a fost elaborați și aprobați de experții BM, ulterior în urma concursului contractul a fost semnat. Consultantul a prezentat proiectul de HG și Nota informativă, după care a urmat o ședință organizată de MIDR cu reprezentanți MM, Agenției Naționale de Sănătate Publică și MSRM. Analiza Impactului de Reglementare (RIA) a fost elaborată și discutată în cadrul ședinței Grupului de Lucru. A fost elaborate *Tabelul de divergențe* și a avut loc o ședință comună cu Ministerul Justiției. HG nr.508 a fost aprobată în 17 iulie 2024.

**(v) Elaborarea de normative noi de proiectare în domeniul construcțiilor pentru alimentarea cu apă**

TR au fost elaborați și aprobați de experții BM. Cererea de EI a fost publicată de mai multe ori, ca rezultat nu au fost recepționate EI.

**d) monitorizarea și benchmarking-ul operatorilor**

Dezvoltarea și Implementarea unui Sistem Informațional de Management (SIM) național pentru operatorii AAC, definirea indicatorilor de performanță cheie pentru SIM și inițierea benchmarking-ului;

Pentru implementarea acestei activități, de la începutul proiectului UIP a realizat următoarele acțiuni cheie:

- A fost semnat **Acordul de Cooperare Interinstituțională**.
- Contractarea Consultantului pentru **Dezvoltarea și implementarea SIM**. TR pentru contractarea unui consultant pentru pregătirea proiectului de HG privind conceptul SIM, au fost aprobați și procesul de achiziție a fost inițiat. Cu toate acestea, au fost efectuate cinci runde de publicare a anunțului de angajare și, din păcate, nu au fost recepționate CV-uri. UIP a revizuit TR pentru îmbunătățirea competitivității. Ulterior anunțul a fost publicat, și urmare a procedurilor de evaluare consultantul a fost selectat și contractual semnat.
- **Elaborarea setului de documente (HG, concept, regulament și specificații) ale Sistemului Informațional de Management**. Raportul de inițiere a fost recepționat și aprobat. Activitatea este în derulare

#### **e) dezvoltarea capitalului uman**

**Dezvoltarea capitalului uman.** Implementarea unui program de dezvoltare profesională, în colaborare cu AMAC și UTM și operatorii AAC, pentru creșterea calificărilor și avansarea în carieră a personalului existent și atragerea de persoane, în special femei, pentru angajare în sector.

**Acordul de Cooperare** a fost semnat de I.P. ONDRL, UTM și AMAC. **Contractul cu UTM** a fost semnat, iar cursurile au fost ținute conform programului stabilit (Cursuri de calificare pentru 24 de persoane și recalificare pentru 26 de persoane).

## 2.2.2 Subcomponenta 2.2: Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC

**Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC** va finanța lucrări, bunuri, servicii de consultanță, servicii non-consultanță, instruire pentru a sprijini implementarea unui *Plan de Îmbunătățire a Performanței (PIP) multianual* și prioritar al operatorilor AAC selectați implicați în Subcomponenta 1.1. Printre acestea se numără cinci operatori AAC: SA ”Apa-Canal Cahul”, SA ”Regia Apă-Canal Soroca”, Întreprinderea Municipală ”Su-Canal” Comrat și Întreprinderea Municipală Apă-Canal Vulcănești. În DEP a fost propusă înființarea unei noi SA, înființată de APL-urile orașului Costești și alte APL, dar APL-urile din raionul Rîșcani au decis să delege servicii operatorului AAC din orașul Rîșcani. Operatorii AAC vor efectua evaluări anuale privind implementarea PIP și IP, inclusiv publicarea rezultatelor și runde de feedback cu clienții.

Investițiile și activitățile de asistență tehnică identificate în PIP-uri se bazează pe diagnosticarea operatorilor și includ, dar nu se limitează la următoarele: îmbunătățirea operațiunilor tehnice și comerciale, îmbunătățirea managementului financiar, managementul resurselor umane și aspecte de organizare și strategie, inclusiv îmbunătățirea sistemelor de gestionare a activelor și a stocurilor, eficiența energetică, programele de reducere a AN, practicile și echipamentele de contorizare a apei pentru a îmbunătăți reziliența la schimbările climatice, siguranța apei și continuitatea afacerii și îmbunătățirea capacității de reacție față de necesitățile clienților.

**Tabel 7. Date instituționale privind operatorii AAC la situația din 31 decembrie 2024**

Operator	Operator licențiat, Nr. licenței	Deținerea contractului de delegare	Numărul de localități în care operatorul gestionează serviciul de apă	Numărul de localități în care operatorul gestionează serviciul de canalizare	Tarif aprobat de ANRE
SA ”Apa-Canal Cahul”	Da, AC nr. 001534 / din 30.07.2015	Da	12 <sup>6</sup>	2 <sup>7</sup>	Hotărârea ANRE nr. 441 din 23.07.2024
Î.M. ”Apa-Canal” Vulcănești	Da, AC nr. 000531 / din 04.09.2015	Nu	1 <sup>8</sup>	1	Hotărâra ANRE nr. 776 din 12.10.2022 Hotărârea Consiliului de Administrație ANRE nr. 404 din 05.07.2024
SA ”Regia Apa-Canal Soroca”	Da, AC nr. 000559 / din 22.12.2015	Da	7 <sup>9</sup>	1	Hotărârea ANRE nr. 469 din 30.07.2024
Î.M.. ”Gospodăria comunală Rîșcani”	Da, AC nr. 000560 / din 22.12.2015	Da	3 <sup>10</sup>	1	Hotărârea Consiliului de Administrație ANRE nr. 385 din 30.06.2023

<sup>6</sup> Orașul Cahul (Cotihana), satul Roșu, satul Crihana Veche, satul Manta (Pașcani), satul Lebedenco (Hutulu si Ursoaia), satul Pelinei, satul Tatarasti și satul Alexandru Ioan Cuza.

<sup>7</sup> Orașul Cahul și satul Rosu

<sup>8</sup> Orașul Vulcănești și Gara Vulcănești

<sup>9</sup> Orașul Soroca, satul Egoreni, satul Hristici, satul Regina Maria, satul Zastinca si satul Rublenița. Bulboci

<sup>10</sup> Orașul Rîșcani, satul Balanul nou si satul Ramazani

Operator	Operator licențiat, Nr. licenței	Deținerea contractului de delegare	Numărul de localități în care operatorul gestionează serviciul de apă	Numărul de localități în care operatorul gestionează serviciul de canalizare	Tarif aprobat de ANRE
Î.M. "Su-Canal" Comrat	Da, AC nr. 000576 / din 05.02.2016	Da	1	1	Hotărârea Consiliului de Administrație ANRE nr. 48 din 10.02.2023

Sursa: elaborată de UIP pe baza datelor operatorului și ANRE

Pentru implementarea acestei activități, de la începutul proiectului UIP a realizat următoarele acțiuni de bază:

- TR inițiali pentru serviciile de consultanță se refereau la elaborarea: (1) *Planului multianual de îmbunătățire a performanței (PIP)* exclusiv pentru *Întreprinderea Municipală din Comrat și Întreprinderea Municipală din Vulcănești* și (2) *Evaluarea de referință a performanței pentru cei cinci operatori AAC: SA "Apă-Canal Cahul", SA "Regia Apă-Canal Soroca", Întreprinderea Municipală "Su-Canal" Comrat, Întreprinderea Municipală Apă-Canal Vulcănești* și SA propusă a fi înființată de APL orașului Costești și alte APL-uri. TR a fost elaborați și aprobați. Cererea de exprimare a interesului a fost publicată de mai multe ori, dar cu regret nu a fost selectat niciun consultant.
- A fost inițiată a doua rundă de achiziții de servicii, pentru elaborarea Evaluării de referință a performanței și a Planului de Îmbunătățire a Performanței (PIP), deoarece s-a extins sfera de aplicare a TR prin includerea operatorilor din Rîșcani și Soroca, conform deciziei APL-urilor respective. TR revizuiți au fost aprobați și cererea de exprimare a interesului a fost publicată. Au fost recepționate 6 EI a urmat procesul de evaluare și elaborarea listei scurte a consultanților. Oferta tehnică și financiară a fost recepționată de la cel mai calificat ofertant. Evaluarea a fost finalizată iar negocierile nu au avut drept finalitate semnarea contractului.
- TR au fost ajustați, aprobați și anunțul specific de achiziție publicat. Până la termenul limită au fost recepționate 2 EI. Evaluarea este în curs de desfășurare.

## **COMPONENTA 3. MANAGEMENTUL ȘI COORDONAREA PROIECTULUI**

### **3.1. Misiunile de support a Băncii Mondiale în Moldova**

Echipa Băncii Mondiale desfășoară misiuni sistematice pentru sprijinirea implementării PSAASM, în perioada 13-22 iulie 2022, 16-27 ianuarie 2023, 30 octombrie-10 noiembrie 2023, 15-26 aprilie 2024 și 30 august-03 septembrie 2024.

### **3.2. Activitățile Grupului de Coordonare al Proiectului**

Conform prevederilor DEP, la nivel național, un Grup de Coordonare al Proiectului (GCP) va fi înființat în termen de trei luni de la intrarea în vigoare a proiectului; GCP va coordona implementarea și va aproba planurile anuale de implementare.

- 1) **Prima ședință** a Grupului de Coordonare al Proiectului (GCP) a avut loc în data de 11 aprilie 2023. Procesul-verbal nr.1 al ședinței a fost aprobat. Anexele procesului-verbal sunt: Raportul de progress semestrial nr.1 și Planul de acțiuni al UIP pentru anul 2023.
- 2) **A doua ședință** a Grupului de Coordonare al Proiectului (GCP) a avut loc în data de 01 decembrie 2023. Procesul-verbal nr.2 al ședinței a fost aprobat. Anexele procesului-verbal sunt: Raportul de progres semestrial nr.2 și Planul de acțiuni al UIP pentru anul 2024.
- 3) **A treia ședință** a Grupului de Coordonare al Proiectului (GCP) a avut loc în data de 13 iunie 2024. Procesul-verbal nr.3 al ședinței a fost aprobat. Anexele procesului-verbal sunt: Raportul de progress semestrial nr.3 și Ghidul de aplicare pentru concursul privind selectarea unei localități beneficiare pentru proiectul-pilot de sanitație în gospodăriile individuale din localitățile rurale.

### **3.3. Activitățile Unității de Implementare a Proiectului**

#### **3.3.1. Personalul Unității de Implementare a Proiectului**

În data de raportare au fost angajate următoarele persoane pentru îndeplinirea condiției de efectivitate: manager de proiect, specialist procurări, specialist procurări II, specialist FM, inginer șef AAC, inginer AAC, specialist mediu și implicare a cetățenilor, specialist social și pe aspect de gen, specialist în comunicare, specialist în M&E, inginer WASH, consultant juridic, asistent administrativ și șofer /specialist în logistică.

### 3.3.2. Management Financiar

PIU este o subunitate în cadrul ONDRL și efectuează toate aranjamentele de planificare bugetară, finanțare și raportare în numele MIDR, după cum este prevăzut în DEP (documentul de evaluare al proiectului). Toate procedurile de planificare, bugetul anual și cadrul bugetar pe termen mediu (MTBF) sunt organizate pe baza cerințelor Ministerului Finanțelor. Toate proiecțiile bugetare sunt pregătite pe baza Planului de achiziții a proiectului și a Planului de implementare a proiectului. Proiectul de buget este pregătit pentru fiecare tip de activitate de proiect în limitele plafoanelor aprobate în MTBF.

Plățile pentru activitățile proiectului sunt administrate prin Sistemul Trezorerial de Stat. O astfel de gestiune asigură verificarea ex-ante pentru toate plățile contractuale. Aceiași verificare ex-ante se aplică și pentru plățile directe, efectuate prin sistemul de plăți ClientConnection al Băncii Mondiale. Aceste tranzacții sunt raportate lunar Trezoreriei de Stat (formularul FD 040).

Politicile și procedurile contabile ale proiectului sunt reflectate în Manualul operațional al proiectului ca un capitol separat "Managementul financiar" aprobat de Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale și BM.

**Starea plății.** Pentru implementarea proiectului, în perioada (august 2022 – decembrie 2024) s-au debursat 1,9 milioane EURO din cele 2,0 milioane EURO planificate pentru această perioadă, din care:

- 1,7 milioane EURO din împrumutul IDA 70270
- 0,2 milioane EURO din Grant TF B7739

Debursările din contul grantului reprezintă avansul în contul desemnat, deschis separat la Banca Națională a Moldovei.

**Tabel 8. Debursările efectuate din împrumutul IDA 70270 la situația din 31 decembrie 2024**

WB/Trans Nr.	Suma cererii, EURO	Suma încasată, EURO	Echivalent în USD	Data încasării
<b>TOTAL</b>	<b>1 772 487,45</b>	<b>1 772 487,45</b>	<b>1 895 274,24</b>	
9	112 998,40	112 998,40	120 953,49	21-iun-2024
8	500 000,00	500 000,00	534 050,00	17-iun-2024
7	160 710,36	160 710,36	173 824,33	24-mai-2024
6	286 731,48	286 731,48	308 064,30	22-martie-2024
5	85 490,58	85 490,58	90 585,82	21-septembrie-2023
4	55 201,35	55 201,35	60 326,80	13-iun-2023
3	350 000,00	350 000,00	383 075,00	12-iun-2023
2	71 355,28	71 355,28	78 369,50	14-apr-2023
1	150 000,00	150 000,00	146 025,00	07-oct-2022

*Sursa: Date PIU FM*

Debursările pentru anul 2025 sunt planificate în valoare de 2,0 milioane EURO (a se vedea datele din tabelul de mai jos).

**Tabel 9. Debursările planificate pentru anul fiscal 2025, iulie 2024 – iunie 2025**

Sfert	Perioadă	Valută	Plata planificată
Trim. I	Iulie 2024 - Sept 2024	Mii EURO	-
Trim. II	Oct. 2024 - Dec. 2024	Mii EURO	500,0
Trim. III	Ian 2025 - Martie 2025	Mii EURO	750,0

Sfert	Perioadă	Valută	Plata planificată
Trim. IV	Apr 2025 - Iunie 2025	Mii EURO	750,0
	<b>Total, anul fiscal 2025</b>	<b>Mii EURO</b>	<b>2 000,0</b>

Sursa: Date PIU FM

**Cheltuielile proiectului.** Toate obligațiile de plată au fost executate la timp, fără întârzieri. În tabelul de mai jos sunt prezentate cheltuielile efectuate distribuite pe componentele proiectului.

**Tabel 8: Cheltuieli pe componente, la 31 decembrie 2024**

	Cheltuit, mii EURO		Cheltuieli cumulate, (Aug'22 – Dec'24), mii EURO	Cheltuieli planificate total, mii EURO	Procentul executării din costurile planificate
	Iulie – Decembrie, 2024	Ianuarie – Iunie 2024			
Un	1	2	3	4	5=3/4 * 100
1. Creșterea accesului la servicii AAC gestionate în condiții de siguranță în anumite zone rurale și orașe	318,0	49,6	443,9	40 993,6	5,6%
2. Consolidarea capacității instituționale la nivel național și local pentru furnizarea de servicii AAC	14,5	16,0	67,7	3 459,0	1,9%
3. Managementul și coordonarea proiectului	231,2	100,8	878,0	2 091,3	37,0%
4. Componenta contingentă de răspuns în caz de urgență	-	-	-	-	-
<b>Total</b>	<b>563,7</b>	<b>166,4</b>	<b>1 389,6</b>	<b>46 543,9</b>	<b>3,0%</b>

Sursa: Date PIU FM

Nivelul de executare a cheltuielilor în perioada de raportare a crescut semnificativ față de cheltuielile înregistrate în cele 23 de luni raportate anterior (august 2022 – iunie 2024). Această creștere este de 563,7 mii euro, sau 68,2%. Cea mai mare creștere a fost înregistrată pentru implementarea Componentei 1, care a crescut de la 125,9 mii EURO până la 443,9 mii EURO, ceea ce reprezintă un salt de 3,5 ori.

**Audit anual.** Raportul de audit pentru perioada de implementare 05 august 2022 – 31 decembrie 2023 a Acordului de finanțare nr. 70270-MD și Acordului de grant TF0B7739-MD a fost întocmit în conformitate cu termenii stabiliți în Acordul de finanțare și Acordul de grant menționate mai sus și în conformitate cu cerințele evidenței în numerar stabilite în Standardele Internaționale de Contabilitate pentru Sectorul Public (IPSAS) a situațiilor financiare. Urmare a procedurilor de audit, nu au fost identificate probleme semnificative legate de sistemul de control intern al proiectului care ar trebui raportate.

**Bugetul proiectului aprobat în bugetul de stat anual.** Bugetul proiectului pentru anul fiscal 2025 a fost aprobat în valoare de 81,5 milioane lei (echivalentul a 4,2 milioane EURO)<sup>11</sup>, ce este mai mare față de bugetul executat în 2024 în sumă de 17,0 milioane lei. Suma aprobată include contribuția Guvernului central în valoare de 0,2 milioane lei (echivalentul a 0,01 milioane EURO) și contribuțiile autorităților publice locale în sumă de 6,7 milioane (echivalentul a 0,3 milioane EURO).

<sup>11</sup> Echivalentul EUR al bugetului planificat pentru anul 2024 se calculează la cursul de schimb de 19,5 MDL/EUR

### 3.3.3. Activități de procurări

Procurările în cadrul Proiectului se desfășoară în conformitate cu Regulamentele de Procurări ale Băncii Mondiale pentru Finanțare a Proiectelor de Investiții „Procurări pentru Finanțarea Proiectelor de Investiții de bunuri, lucrări, servicii de non-consultanță și consultanță” emise în iulie 2016, revizuite în noiembrie 2020 („Regulamentele privind procurările”) și „Gidurile privind prevenirea și combaterea fraudei și corupției în proiectele finanțate prin împrumuturi de la Banca Internațională de Reconstrucție și Dezvoltare și credite și granturi AID” din octombrie 2006, revizuite în ianuarie 2011 și iulie 2016.

Toate activitățile de achiziții din cadrul PSAAS sunt gestionate prin STEP.

STEP (Systematic Tracking of Exchanges in Procurement) este un sistem online care ajută Banca Mondială și Împrumutantul să planifice, să înregistreze și să urmărească etapele cheie ale procesului de achiziții în cadrul proiectelor de finanțare a proiectelor de investiții. Este conceput pentru a ajuta Împrumutantul să obțină un raport calitate-preț în achiziții prin transformarea datelor în cunoștințe, accelerarea procesului de achiziție și îmbunătățirea responsabilității și transparenței. Sistemul eficientizează și automatizează unele etape ale procesului de achiziție și permite monitorizarea și raportarea.

Procesul de achiziție a fost descris în cadrul fiecărei subcomponente în capitolul 1.

Pentru a rezuma rezultatele procesului de procurări, în Anexa 1 sunt prezentate următoarele tabele:

1. Date privind contractele semnate în cadrul Proiectului SAASM
2. Date privind activitățile aflate în procedura de achiziție în cadrul Proiectului SAASM

La situația din 31 decembrie 2024 au fost semnate 31 de contracte, dintre care 13 sunt finalizate, 3 sunt reziliate, iar restul de 15 sunt în derulare. Suplimentar la aceasta, 6 pachete de achiziții sunt în derulare.

### 3.3.5. Activități sociale, de implicare a cetățenilor și aspecte de gen

În conformitate cu Standardele de mediu și sociale (SMS) și cu Planul de Management de Mediu și Social al proiectului (PMMS), următoarele activități au fost desfășurate în perioada raportată:

#### (i) *Aspecte privind implicarea cetățenilor*

##### *Comitete Locale de Apă și Sanitație (CLAS)*

Toate localitățile incluse în subproiectele PSAASM au CLAS. CLAS au fost și continuă să fie implicate în procese de consultare publică, ședințe de informare și alte activități de consultare. Membrii CLAS au primit sprijin de la UIP pentru implicarea cetățenilor și aspectele MSR.

##### *Comitetele WASH*

Membrii comitetelor WASH pentru instituțiile de învățământ (17 școli) sunt reprezentați de Consiliul de Administrație al Instituției de Învățământ.<sup>12</sup> Consiliul de Administrație este format din nouă membri: directorul instituției, directorul adjunct, reprezentantul Autorității Publice Locale (APL), trei părinți, doi profesori și un elev. Toate instituțiile au comitete WASH funcționale.

Au fost înființate comitete WASH pentru toate instituțiile medicale care beneficiază de proiect. Fiecare comitet este format din trei membri: un reprezentant al instituției medicale, un reprezentant al autorității publice locale (APL) și un reprezentant al comunității (fie un ONG, fie un cetățean activ). Membrii Comitetului WASH sunt implicați în sensibilizarea comunității, informând comunitatea despre MSR și monitorizând calitatea lucrărilor în derulare în școli, inclusiv respectarea cerințelor sociale și de mediu.

##### *Consultările Publice*

În cursul perioadei de raportare s-au desfășurat **următoarele** consultări publice:

- Consultarea publică inițială, pentru subproiectul Rîșcani EIMS/PMMS, s-a desfășurat în 27 septembrie 2024.
- În lunile septembrie și octombrie 2024 au avut loc mai multe sesiuni de lucru în format extins, la care au participat consultanți angajați pentru actualizarea documentației tehnice pentru elaborarea EIMS/PMMS pentru subproiectul Rîșcani, reprezentanți ai APL-urilor, specialiști locali și raionali. Aceste ședințe au avut ca scop furnizarea de informații, facilitarea consultării și accelerarea procedurilor naționale necesare pentru obținerea diferitelor permise și documente.

În timpul ședințelor s-au desfășurat activități suplimentare de informare și conștientizare cu privire la rolurile CLAS și MSR.

##### *Studiul sociologic de referință*

Studiul sociologic de referință a fost realizat pe baza unui sondaj reprezentativ la nivelul fiecăruia dintre cele 4 subproiecte: Soroca, Comrat, Rîșcani și Cahul.

În total, 2003 respondenți au fost intervievați, folosind tehnica CAPI (interviu personal asistat de calculator): 400 de respondenți pentru subproiectul Soroca, 403 pentru subproiectul Comrat, 603

---

<sup>12</sup> Articolul 49 din Codul educației al Republicii Moldova

pentru subproiectul Cahul și 597 pentru subproiectul Rîșcani. Datele au fost colectate între 25 aprilie și 28 iunie 2024. Datele finale au fost aprobate în decembrie 2024.

### ***Mecanismul de Soluționare al Reclamațiilor***

Mecanismele de Soluționare a Reclamațiilor (MSR) sunt operaționale la nivel național, regional și local. În perioada de raportare nu au fost înregistrate reclamații. În fiecare CLAS sau comitet WASH, există un membru desemnat responsabil pentru MSR.

În perioada de raportare nu au fost înregistrate reclamații.

Pliantul care oferă informații despre MSR a fost distribuit în cadrul consultărilor publice și al altor întâlniri cu beneficiarii proiectului.

Pliantul specific despre MSR a fost distribuit tuturor instituțiilor educaționale și medicale care beneficiază de subcomponenta WASH. Pliantul a fost plasat pe panoul informativ al fiecărei instituții beneficiare.

### ***(ii) Planul de acțiune privind aspectele de gen***

Punctul focal de gen a fost nominalizat în cadrul CLAS și Comitetului WASH. Acest punct focal de gen are o responsabilitate specifică pentru activitățile legate de gen, asigurând implicarea activă a femeilor în activitățile proiectului și facilitând participarea acestora la consultările publice și la alte evenimente ale proiectului. De asemenea, punctul focal local de gen va servi și ca resursă, oferind informații și sprijin femeilor în procesul de implicare a cetățenilor.

Toți termenii de referință elaborați de UIP se aliniază cu Planul de acțiune pentru egalitatea de gen (GAP), subliniind promovarea egalității de gen și a nediscriminării.

### ***Activități planificate pentru următoarele 6 luni:***

- Sprijinirea consultantului în finalizarea EIMS/PMMS pentru subproiectul Comrat
- Sprijinirea consultantului în finalizarea EIMS/PMMS pentru subproiectului Rîșcani
- Elaborarea sau contribuția pentru PSP pentru Rîșcani
- Monitorizarea conformității cu cerințele sociale, de sănătate și siguranță în timpul fazei de construcție a subproiectelor WASH
- Diseminarea rezultatelor studiului sociologic de referință
- Alte activități de informare și conștientizare vor fi desfășurate cu privire la CLAS și MSR. UIP va oferi sprijin pentru a asigura implicarea și colaborarea continuă cu persoanele afectate de proiect, inclusiv cu grupurile vulnerabile.
- Contribuția cu aspecte sociale și de mediu pentru documentele și procedurile de achiziție.
- Gestionarea potențialelor reclamații și menținerea jurnalului MSR.

### 3.3.6. Activități referitor la protecția mediului

În conformitate cu Standardele sociale și de mediu (SSM) și cu Planul de angajament social și de mediu al proiectului, au fost abordate subiectele menționate mai jos și activitățile corespunzătoare au fost desfășurate în perioada de raportare:

- ***Efectuarea evaluării impactului asupra mediului la nivel național în conformitate cu Legea nr. 86/2014 privind evaluarea impactului asupra mediului***

După cum s-a descris deja în rapoartele anterioare, etapa de examinare a evaluării impactului asupra mediului conform cerințelor naționale constă în așa-numita evaluare preliminară a evaluării impactului asupra mediului. În termeni procedurali, aceasta înseamnă că beneficiarul proiectului ar trebui să trimită autorității de mediu responsabile cu eliberarea autorizațiilor de mediu, o descriere generală a proiectului planificat și să solicite decizia dacă activitatea planificată face obiectul unei evaluări a impactului asupra mediului sau nu.

UIP a solicitat în repetate rânduri<sup>13</sup> Agenției de Mediu să emită o decizie cu privire la necesitatea efectuării Evaluării Impactului asupra Mediului în conformitate cu Legea 86/2014 pentru subproiectele Soroca și Rîșcani. Agenția a reacționat în timp util, emitând oficial așa-numita "decizie motivată", care prevede realizarea unui studiu de evaluare a impactului asupra mediului la scară largă, însoțit de evaluarea biodiversității, atât pentru subproiectul Soroca, cât și pentru subproiectul Rîșcani. Până la 31 decembrie 2024, situația a fost următoarea:

Evaluarea impactului social și de mediu pentru Soroca (elaborate de compania Seureca Consulting în 2021) a fost actualizată de specialistul în mediu și social al UIP. Procedura de achiziție finalizată și contractul pentru elaborarea unei Evaluări a biodiversității, precum și a unui Plan de management al biodiversității semnat cu o companie locală de consultanță.

Raportul privind evaluarea socială și de mediu, precum și Studiul de evaluare a biodiversității și Planul de management al biodiversității pentru subproiectul Rîșcani au fost elaborate și trimise spre aprobare Agenției de Mediu. Agenția de Mediu are la dispoziție 60 de zile legale pentru a-și emite aprobările cu privire la rapoartele prezentate.

- ***Subproiectul Soroca***

Au fost evaluate EI pentru contractarea unei companii ce va efectua Supravegherea Tehnică a Subproiectului Soroca – a fost definită lista scurtă a companiilor.

Consultantul care va elabora raportul privind Studiul de Evaluare a Biodiversității și Planul de Management al Biodiversității pentru Subproiectul Soroca a fost selectat și a fost semnat contractual.

- ***Subproiectul Cahul - Vulcanesti***

---

<sup>13</sup> După cum s-a afirmat în rapoartele anterioare, Agenția de Mediu a respins primele cereri de decizie oficială privind EIA, implicând următoarele motive:

- (i) utilizarea terenurilor existente în Rîșcani (locurile alocate pentru construcția Platformelor sunt terenuri de uz agricol – aceasta presupune interdicția de a construi infrastructură de alimentare cu apă pe acestea. Utilizarea terenului ar trebui schimbată în "construcție") și
- (ii) proprietatea funciară în Soroca (terenul alocat stației de epurare ar trebui transferat de la Fondul Forestier în proprietatea publică a Primăriei Soroca). Odată ce aceste probleme sunt închise, decizia va fi emisă și PIU va fi informată oficial.

Procedura de schimbare a destinației terenului – destinație de la "uz agricol" la "teren alocat pentru construcție" a unui teren rezervat pentru construcția rezervorului de alimentare cu apă în cadrul Zonei de Proiect Vulcănești a fost realizată în strânsă colaborare cu inginerul cadastral al Primăriei Vulcănești.

Cerințe MS au fost integrate în pachetul de cerere de propuneri (documentația de achiziție) (Cartea Roșie), precum și în Termenii de Referință și cererea de propuneri pentru achiziția de servicii de Supraveghere tehnică pentru subproiectul Comrat-Vulcănești

- ***Subproiectul Comrat***

În ceea ce privește MS, în perioada de raportare, singura sarcină în legătură cu subproiectul Comrat a fost de a lucra cu două versiuni ale EIMS.

Versiunea preliminară a fost comentată și la sfârșitul lunii octombrie a fost trimisă înapoi autorului studiului pentru a răspunde comentariilor.

La jumătatea lunii decembrie 2024, proiectul final al EIMS Comrat a fost prezentat de compania de consultanță.

- ***Subproiectul Rîșcani***

După cum s-a menționat mai sus, raportul privind Evaluarea socială și de mediu, precum și Studiul de evaluare a biodiversității și Planul de management al biodiversității pentru subproiectul Rîșcani au fost elaborate și trimise spre aprobare Agenției de Mediu. Agenția de Mediu are la dispoziție 60 de zile legale pentru a-și emite aprobările cu privire la rapoartele prezentate. Versiunea în limba engleză a raportului este trimisă experților Băncii Mondiale pentru nota de "lipsă de obiecții".

- ***Componenta WASH***

Au fost efectuate mai multe inspecții la fața locului MS pentru a supraveghea respectarea cerințelor MS, precum și a cerințelor de sănătate și securitate ale echipelor care lucrează la construcția instalațiilor WASH în școlile din următoarele localități: Andrușul de Sus și Doina, Baurci, Comrat, Ceadâr-Lunga și Svetlii. Au fost completate liste de verificare care reflectă nivelul de conformitate al echipelor cu cerințele menționate mai sus.

Impresie totală despre conformitate – 60% conformitate. Principalele neconformități sunt:

- Copiile tipărite a "Listei de verificare PMMS", precum și copie tipărită a Planul de sănătate și securitate lipseau la fața locului.
- Riscurile nu sunt identificate și lucrătorii nu sunt informați despre acest lucru.
- În medii prăfuite nimeni nu folosește respiratoare.
- Utilizarea ferăstrăului circular fără a purta ochelari
- Deșeurile din construcții din unele șantiere nu sunt depozitate corespunzător (zona nu este bine delimitată).

- ***Activități planificate pentru următoarele 6 luni:***

- Participarea la cea de-a doua consultare publică din cadrul EIMS pentru subproiectul Comrat.



- Pregătirea documentației care urmează să fie depusă pentru procesul preliminar de evaluare a impactului asupra mediului în cadrul procedurii de examinare la Agenția de Mediu, în conformitate cu Legea 86 privind cerințele de evaluare a impactului asupra mediului pentru subproiectul Comrat.
- Evaluarea ofertelor pentru servicii de supraveghere tehnică pentru subproiectul Soroca.
- Gestionarea contractelor (în termeni MS și sănătate și Securitate în muncă) ale companiilor de proiectare și de construcție, precum și contractele de supraveghere tehnică.
- Raportarea specialistului M&S al UIP a progreselor înregistrate în cadrul Subproiectelor.
- Participați la cea de-a doua consultare publică din cadrul EIMS pentru subproiectul Rîșcani.
- Participă la pregătirea documentației cerere de propuneri pentru achiziția lucrărilor (Cartea Roșie) precum și la servicii de supraveghere tehnică în cadrul subproiectului Cahul.
- Participarea la pregătirea documentației cerere de propuneri pentru achiziția lucrărilor, precum și la servicii de supraveghere tehnică din cadrul Subproiectului Rîșcani.
- Efectuarea inspecțiilor MS și Securitate și sănătate în muncă, la fața locului pentru lucrările WASH.
- Desfășurarea tuturor activităților legate de sarcinile recurente.

### 3.3.7. Comunicarea și vizibilitatea Proiectului

PSAASM are ca scop îmbunătățirea accesului la apă potabilă sigură și servicii de sanitație în zonele rurale și urbane selectate ale Moldovei. Pentru a atinge obiectivele proiectului, au fost desfășurate acțiuni de comunicare și vizibilitate, folosind mai multe instrumente, cum ar fi: comunicate de presă, postări pe rețelele de socializare, buletine informative electronice și angajamente media.

*Acțiuni întreprinse în perioada de raportare (iulie – decembrie 2024):*

Pagina de Facebook: Pagina de Facebook a proiectului servește ca un canal interactiv pentru ca publicul larg, părțile interesate și beneficiarii să rămână informați și implicați. În total, au fost publicate și distribuite în grupuri specializate 39 de postări, asigurând o comunicare sistematică cu publicul țintă.

Link: <https://www.facebook.com/profile.php?id=100089919485925>

Comunicate de presă: Nouă comunicate de presă au fost elaborate și plasate pe pagina web a proiectului. Prin intermediul acestora s-a urmărit informarea publicului și instituțiilor de presă despre cele mai importante evenimente care au avut loc în cadrul proiectului, sporind gradul de conștientizare și înțelegere a acțiunilor implementate.

Link: <https://ondrl.gov.md/categorie/proiectul-saasm/noutati-proiectul-saasm/>

Buletin informativ electronic: A patra ediție a buletinului informativ electronic a fost elaborată și va fi disponibilă în ianuarie 2025 pe site-ul proiectului.

Link: <https://ondrl.gov.md/categorie/proiectul-saasm/publicatii/>

Strategia de comunicare și Planul de acțiuni: Ambele documente au fost actualizate pentru a asigura alinierea la obiectivele proiectului.

*Acțiuni planificate pentru perioada următoare (ianuarie – iunie 2025):*

Buletin informativ electronic: Finalizarea celei de-a cincea ediții până în iunie-iulie 2025.

Implementarea Planului de comunicare pentru Programul de alimentare cu apă și canalizare: Continuarea implementării planului în colaborare cu departamentul de comunicare al TUM (la solicitare).

Comunicate de presă și postări pe Facebook: Scrierea și publicarea actualizărilor despre activitățile proiectului pentru a menține implicarea și vizibilitatea părților interesate.

Hartă interactivă: Elaborarea unei hărți interactive pentru întregul proiect.

### 3.3.7. Activități de raportare, monitorizare și evaluare

Procesul de raportare, monitorizare și evaluare se referă la: (a) monitorizarea performanței proiectului în vederea atingerii ODP și a indicatorilor de rezultat pe o bază semestrială și (b) progresul implementării tuturor activităților și identificarea în timp util a blocajelor.

M&E rezultatelor are loc în raport cu indicatorii din *Cadrul de rezultate*, iar procedurile sunt detaliate în MOP.

În tabelul de mai jos sunt prezentate rezultatele *Indicatorilor obiectivului de dezvoltare al proiectului* la situația din 31 decembrie 2024

**Tabel 9. Indicatorii pentru Obiectivul de Dezvoltare al Proiectului la situația din 31 decembrie 2024**

	Denumirea Indicatorului	Referință	Obiective intermediare, Anul 2	Frecvența	Valoarea în 31 decembrie 2024
<b>PDOI_I</b>	<b>Creșterea accesului la servicii de alimentare cu apă gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașe selectate</b>				
PDOI_I_1	Persoane care au acces la servicii de alimentare cu apă gestionate în condiții de siguranță în zone rurale și orașe selectate (Număr)	0	0	Semi - anual	0
PDOI_I_1g	din care femeie (Procent)	0			
PDOI_I_2	Persoane care au acces la servicii de sanitație gestionate în condiții de siguranță în zone rurale și orașe selectate (Număr)	0	275	Semi - anual	0
PDOI_I_2g	din care femei (Procent)	0			
<b>PDOI_II</b>	<b>Consolidarea capacităților instituționale la nivel național și local pentru îmbunătățirea furnizării serviciilor AAS</b>				
PDOI_II_3	Elaborarea și punerea în aplicare a Planului Național de Dezvoltare a Sectorului de Alimentare cu apă și Sanitație (PNDSAAS) cu un Program de investiții prioritare și o Strategie de finanțare (Text)	Nu există PNDSAAS	Este elaborat proiectul PNDSAAS	Anual	Deschiderea publică a ofertelor financiare a avut loc, iar raportul de evaluare combinat (tehnic și financiar) a fost finalizat și aprobat.
PDOI_II_4	Numărul de operatori participanți care demonstrează capacități instituționale de bază pentru îmbunătățirea furnizării serviciilor de alimentare cu apă și sanitație (Număr)	0	3	Anual	0

Sursa: Documentul de evaluare a proiectului și datele UIP

Având în vedere faptul că la etapa actuală sunt în desfășurare activitățile legate de pregătirea documentației pentru lucrările de construcție, majoritatea Indicatorilor de Rezultate Intermediare au valoarea 0. (Anexa 2) Cel mai semnificativ progres a fost înregistrat pentru indicatorul PDOI\_II\_3 *Planul național de dezvoltare a sectorului de alimentare cu apă și sanitație (PNDSAAS)*.

\*Pentru indicatorul *IRI\_2.1.1 Numărul de documente legislative și/sau normative elaborate în sprijinul modernizării sectorului* (Număr) în cadrul Subcomponentei 2.1.: Consolidarea capacității

instituționale naționale pentru AAS, modificarea Legii 303 a fost aprobată prin Legea 133 din 27 iunie 2024, HG nr. 508 din 17 iulie 2024 și Dispoziția Guvernului nr. 200/2024 din 13 noiembrie 2024 au fost aprobate.

**\*\***Pentru indicatorul IRI\_2.1.2 *Sistem informatic național de management (SIM)* pentru furnizorii de servicii AAC dezvoltat și operațional (Text). Au fost aprobați TR pentru contractarea unui consultant în vederea elaborării proiectului de HG privind conceptul SIM, ulterior după finalizarea procesului de selectare a consultantului contractul a fost semnat. Elaborarea conceptului de SIM este în derulare.

Pentru a informa părțile interesate despre progresul PSAASM au fost desfășurate următoarele activități:

- Raportul de progress semestrial nr. 4 a PSAASM pentru perioada 01 ianuarie-30 iunie 2024<sup>14</sup> a fost elaborat, aprobat de experții BM în 02 septembrie 2024 și postat pe pagina web a proiectului.
- Au fost elaborate și transmise către MIDR și ONDRL *Listele de verificare (Checklist) a implementării acțiunilor PSAASM*, pe baza Planului de Acțiuni al UIP pentru 2024 și Aide-Memoire, pentru lunile: iunie, iulie, august, septembrie, octombrie și noiembrie 2024;
- *Rapoartele scurte de progres ale PSAASM, bazate pe Aide-Memoire pentru experții BM*, pentru lunile: iunie, iulie, august, septembrie, octombrie și noiembrie 2024, au fost elaborate și trimise.
- *Raportul privind activitățile finanțate din fonduri ADA* pentru perioada 01 ianuarie – 30 iunie 2024 a fost elaborat și trimis către ADA.
- Raportarea lunară (iunie, iulie, august, septembrie, octombrie și noiembrie 2024), a activităților desfășurate în cadrul PSAASM pe **proiect.gov.md**;

În perioada următoare sunt planificate acțiunile după cum urmează:

- Elaborarea Raportului de Progres Semianual nr.6 al PSAASM pentru experții BM și Grupul de Coordonare al Proiectului.
- Elaborarea *Checklist-urilor lunare de implementare a acțiunilor PSAASM*, pentru raportare către MIDR;
- Elaborarea *Rapoartelor Scurte de Progres lunare ale PSAASM, în baza Aide-Memoire* pentru raportare către experții BM;
- Raportarea lunară a activităților desfășurate în cadrul PSAASM pe *proiect.gov.md*;
- Monitorizarea și coordonarea evaluării de referință a performanței pentru indicatorii relevanți, ai operatorilor AAC selectați;

---

<sup>14</sup>[https://ondrl.gov.md/wp-content/uploads/2024/12/4\\_SEMIANNUAL\\_REPORT\\_no.4\\_MWSSP\\_Jan.01-June.30.2024\\_Eng\\_12.aug\\_2024.pdf](https://ondrl.gov.md/wp-content/uploads/2024/12/4_SEMIANNUAL_REPORT_no.4_MWSSP_Jan.01-June.30.2024_Eng_12.aug_2024.pdf)

### **3.4. Provocări și riscuri în implementarea proiectului**

Principalele provocări și riscuri, pentru implementarea PSAASM în perioada de raportare, care vor duce la întârzieri în implementarea unor acțiuni sunt:

- Cooperarea cu autoritățile publice naționale, inclusiv cu instituțiile partenere (SSVEPC, MSRM, MEC, participare în Grupuri de Lucru și comisii de evaluare);
- Lipsa personalului calificat în domeniu sau a companiilor cu experiența necesară pentru a participa la licitații;
- Experiență limitată a părților interesate în examinarea și coordonarea documentației de achiziție.
- Număr mare de părți interesate implicate în procedurile de aprobare și coordonare, inclusiv mecanism instituțional dificil de implementare a proiectelor din subcomponenta 1.1;
- Întârzieri în procesul de schimbare a destinației terenului, care determină întârzieri în obținerea documentelor permissive (de exemplu, acorduri de mediu, certificate de urbanism etc.);
- Cooperarea cu unele APL-rile implicate.

#### **4. COMPONENTA 4. COMPONENTA PRIVIND INTERVENȚIA ÎN CAZURI DE URGENȚĂ**

Este inclusă o componentă provizorie cu sumă zero, care va permite realocarea rapidă a veniturilor din credit/împrumuturi de la alte componente în timpul unei situații de urgență în cadrul procedurilor simplificate de achiziție și debursare. Această componentă permite Guvernului să solicite Băncii Mondiale să recategorizeze și să realoce finanțarea de la alte componente ale proiectului pentru a acoperi costurile de răspuns în situații de urgență și de recuperare. Componenta de răspuns la situații de urgență (CERC) va fi stabilită și gestionată în conformitate cu prevederile Politicii Băncii Mondiale și ale Directivei Băncii Mondiale privind finanțarea proiectelor de investiții. CERC, dacă este activat, va putea finanța activități eligibile incluse în lista pozitivă, stipulată în Manualul Operațional al Proiectului (MOP) (anexă dedicată CERC).

În perioada de raportare nu au existat acțiuni în cadrul acestei componente

## ANEXE

## Anexa 1. Date referitor la contractele din cadrul proiectului SAASM

## a. Date referitor la contractele semnate în cadrul proiectului SAASM

Nr	Contract	Data semnării contractului	Data de finalizare a contractului	Metoda de achiziție
<b>1.1.</b>	<b>Subcomponenta 1 Creșterea accesului la serviciile de AAS gestionate în condiții de siguranță în zonele rurale și orașe selectate</b>			
	<b>Subcomponenta 1.1 Extinderea accesului și a calității serviciilor AAS</b>			
	<b>Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în raioanele Cahul și Vulcănești</b>			
1	MD-PIU-NORLD-346170-CS-CQS / Revizuirea și actualizarea documentelor proiectului etnic de execuție pentru subproiectul Cahul	14-iul-23	30-dec-24	Selecție directă
	A fost semnat Amendamentul nr. 1 din 01 martie 2024, prelungind perioada de implementare până la 24 mai 2024 (data inițială de finalizare - 14 martie 2024). A fost semnat amendamentul nr. 2, care prelungește perioada de implementare până la 30 decembrie 2024 (din cauza examinării îndelungate a proiectului de către SSVEPC și pentru a presta serviciile rămase așa cum este specificat în TR, adică oferirea de sprijin în timpul procesului de licitație)			
2	MD-PIU-NORLD-346176-CS-CQS Elaborarea EIMS și PMMS pentru aprovizionarea cu apă Cahul-Vulcănești	14-iul-23	29-mar-24*	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)
	*Am.#1 din 15 decembrie 2023, a fost semnată prelungind data de finalizare a contractului până la 29 martie 2024, având în vedere că datele tehnice necesare pentru evaluarea impactului MS specific amplasamentului pentru lucrările de construcție din cadrul Subproiectului Cahul vor fi elaborate pe baza datelor de proiectare care urmează să fie furnizate de Consultantul care pregătește Proiectul Tehnic. În plus, este nevoie de suficient timp pentru prezentarea proiectelor EIMS și PMMS, inclusiv consultarea publică în localitățile afectate.			
	<b>Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în clusterul Prut, raionul Rîșcani</b>			
3	MD-PIU-NORLD-346083-CS-CDS / Revizuirea și actualizarea documentelor tehnice a proiectului de execuție pentru implementarea subproiectului Rîșcani	06-sept-24	27-Iun-25	Selecție directă
4	MD-PIU-NORLD-346141-CS-CQS / Servicii de consultanță pentru elaborarea Evaluării Impactului Social și de Mediu și a Planului de Management Social și de Mediu pentru Subproiectul de Aprovizionare cu Apă Rîșcani	5-sept-24	30-apr-25	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)
	<b>Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de evacuare și epurare a apelor uzate în Soroca</b>			
5	MD-PIU-NORLD-368215-CS-CQS / Elaborarea capitolului <i>Cerințe ale Angajatorului</i> pentru subproiect	15-sept-23	30-sept-24	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)
	A fost semnat Amendamentul nr. 1 din 15 martie 2024, prelungind perioada de implementare până la 30 iunie 2024 (data de finalizare inițială - 15 martie 2024) și au fost incluse servicii suplimentare în domeniul de aplicare, majorând prețul contractului cu 6.800,00 euro. Amendamentul nr. 2 a fost semnat la 28 iunie 2024, prelungind perioada de implementare până la 30 septembrie 2024 (ca urmare a examinării îndelungate a Documentului de Licitație de către toate părțile implicate).			
6	MD-PIU-NORLD-346201-CS-CQS / Expertiza tehnică a clădirilor existente, studiul geotehnic și studiul topografic pentru subproiect	15-sept-23	22-ian-24	Selecția bazată pe calificări a consultantilor (CQS)

Nr	Contract	Data semnării contractului	Data de finalizare a contractului	Metoda de achiziție
7	MD-PIU-NORLD-457361-CS-CQS "Elaborarea Studiului de Evaluare a Biodiversității și a Planului de Management al Biodiversității pentru Subproiectul de Salubritate Soroca"	27-dec-24	16-mai-25	Selecția bazată pe calificări a consultanților (CQS)
<b>Extinderea și îmbunătățirea serviciilor de evacuare și epurare a apelor uzate în Comrat</b>				
8	MD-PIU-NORLD-346194-CS-QCBS / Studiu de fezabilitate și EIMS pentru subproiectul Comrat	1-febr-24	1-febr-25	Selecția bazată pe calitate și costuri a consultanților (QCBS)
Amendamentul nr. 1 a fost semnat la 25 iulie 2024, ajustând SCC, respectiv graficul de plăți pentru a fi în conformitate cu cel convenit în timpul negocierilor și consemnat în procesul-verbal de negocieri. A fost semnat amendamentul nr. 2, prelungind perioada de implementare până la 31 ianuarie 2025.				
<b>Programul pilot de soluții de sanitație în gospodăriile din localitățile rurale (fose septice)</b>				
9	MD-PIU-NORLD-339411-CS-INDV Consultant tehnic pentru elaborarea unui studiu tehnic de piață privind soluții de sanitație la fața locului (fosele septice)	3-april-23	Contract reziliat la 24-iul-23*	Selectarea consultanților individuali
Motivul rezilierii Contractului este neexecutarea de către Consultant a serviciilor așa cum este specificat în Anexa A "Termeni de referință și domeniul de aplicare al serviciului" în termenul stabilit.				
10	MD-PIU-NORLD-440571-CS-INDV / Consultant tehnic național pentru elaborarea unui studiu tehnic de piață privind soluții de sanitație la fața locului (fosele septice)	6-sept-24	5-noiem-24	Selectarea consultanților individuali
11	MD-PIU-NORLD-435992-CS-INDV / Inginer sanitație rurală (jumătate de normă)	2-aug-24	1-aug-25	Selectarea consultanților individuali
<b>1.2. Sub-componenta 1.2 Îmbunătățirea instalațiilor ASI (WASH) reziliente în instituțiile sociale publice</b>				
12	MD-PIU-NORLD-376584-CS-CQS Proiectarea grupurilor sanitare pentru îmbunătățirea instalațiilor WASH în școli	16 -noi-23	31-dec-25	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)
A fost semnat Amendamentul nr. 1 din 16 februarie 2024, prelungind perioada de implementare până la 30 aprilie 2024 din cauza întârzierii în obținerea documentației permise de la autoritățile locale (data inițială de finalizare - 16 februarie 2024). Amendamentul nr. 2 din 29 aprilie 2024 de prelungire a perioadei de implementare până la 30 iunie 2024 ca urmare a verificării prelungite a proiectului de către expertiza de stat. A fost semnat amendamentul nr. 3 din 29 iunie 2024, prelungind perioada de implementare până la 30 septembrie 2024. A fost semnat Amendamentul nr.4 din 30 septembrie 2024, care completează sfera serviciilor cu Supravegherea Autorului de Proiect (conform legislației naționale) și, respectiv, prelungeste perioada de implementare până la 31 decembrie 2025 - pe întreaga durată a lucrărilor de construcție (WASH în Școli-regiunea Sud).				
13	MD-PIU-NORLD-376594-CS-CQS / Proiectarea grupurilor sanitare pentru îmbunătățirea instalațiilor WASH în instituțiile medicale selectate	19-feb-24	17-feb-25	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)
Amendamentul nr. 1 a fost semnat la 17 iulie 2024 prelungind perioada de implementare până la 18 noiembrie 2024 din cauza întârzierii în obținerea documentației permise de la autoritățile locale (data inițială de finalizare - 18 iulie 2024). Amendamentul nr. 2 a fost semnat prelungind perioada de implementare până la 17 februarie 2025				
14	MD-PIU-NORLD-441583-CS-CQS / Servicii de supervizaretehnică pentru lucrări de îmbunătățire a	9-oct-24	31-dec-25	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)

Nr	Contract	Data semnării contractului	Data de finalizare a contractului	Metoda de achiziție
	instalațiilor WASH în instituțiile de învățământ publice			
15	MD-PIU-NORLD-417360-CW-RFB/2 - Executarea lucrărilor de îmbunătățire a instalațiilor WASH în instituțiile de învățământ - Sud (Lot 2, 3)	25-sept-24	30-mar-25	
16	MD-PIU-NORLD-417360-CW-RFB/1 - Execuție lucrări de îmbunătățire a facilităților WASH în școli - Sud (Lotul 1)	25-sept-24	30-mar-25	
	Amendamentul nr. 1 semnat la 15 octombrie 2024 majorarea sumei contractului conform revizuirii DC pentru un obiect.			
<b>Componenta 2. Consolidarea capacităților instituționale la nivel național și local pentru furnizarea de servicii AAS</b>				
<b>1.2. Subcomponenta 2.1 Consolidarea capacităților instituționale naționale</b>				
<b>Sprijin în reformele legislative și de proiectare</b>				
17	MD-PIU-NORLD-339414-CS-INDV Consultant juridic pentru elaborarea modificărilor necesare la Legea nr. 303/2013 privind serviciul public de alimentare cu apă și canalizare	1-apr-23	30-apr-24	Selectarea consultantilor individuali
	* A fost semnat Amendamentul nr. 1 din 01 octombrie 2023 prelungind data de finalizare a contractului până la data de 30 aprilie 2024, deoarece este nevoie de timp suplimentar pentru ca Consultantul să acorde sprijin în cadrul consultărilor publice și în procesul de aprobare și promovare a proiectului de lege și necesitatea participării Consultantului împreună cu reprezentanții MIDR și ai ANRE, în cadrul vizitei de studiu privind familiarizarea cu cadrul normativ al României în acest domeniu.			
18	MD-PIU-NORLD-339413-CS-INDV Consultant juridic pentru elaborarea proiectului de Hotărâre de Guvern privind aprobarea criteriilor de autorizare, construcție, înregistrare, control, exploatare și întreținere a sistemelor individuale adecvate de colectare și epurare a apelor uzate	17-aug-23	28-iun-24	Selectarea consultantilor individuali
19	MD-PIU-NORLD-369411-CS-INDV Consultant național pentru elaborarea planului de implementare a Directivei 91/271/CEE	22-aug-23	31-dec-24	Selectarea consultantilor individuali
	Amendamentul nr. 1 a fost semnat la 21 august 2024, prelungind perioada de implementare până la 31 decembrie 2024 din cauza procesului îndelungat de aprobare.			
20	MD-PIU-NORLD-369172-CS-INDV Consultant internațional pentru evaluarea necesității actualizării/ajustării Normativelor moldovenești în construcții pentru a se conforma standardelor UE	5-sept-23	29-dec-23	Selectarea consultantilor individuali
21	MD-PIU-NORLD-339411-CS-INDV Consultant în planificare strategică pentru a oferi sprijin MIDR în implementarea subcomp.2.1.	17-iul-23	16-iul-25	Selectarea consultantilor individuali
22	MD-PIU-NORLD-377772-CS-INDV / Consultant Național pentru Raportul de Evaluare a Necesităților de Dezvoltare a Capacităților și elaborarea Planului de Dezvoltare a Capacităților pentru Unitatea AAS MIRD	15-dec-23	28-iun-24	Selectarea consultantilor individuali

*Semiannual Progress Report no 5, July 01- December 31, 2024*

Nr	Contract	Data semnării contractului	Data de finalizare a contractului	Metoda de achiziție
	Acord de reziliere semnat de părți la 16 mai 2024 (Contract reziliat de către Consultant la discreția sa). Nu s-au făcut plăți către consultant.			
23	MD-PIU-NORLD-388307-NC-DIR / Programe de dezvoltare profesională pentru reprezentanții operatorilor și experții AAC cu studii de licență	21-noi-23	21-iul-25	Selecție directă
<b>Dezvoltare instituțională</b>				
24	MD-PIU-NORLD-395554-CS-INDV / Consultant individual pentru dezvoltare și suport instituțional pentru MIDR	15-mai-24	16-iun-25	Selectarea consultantilor individuali
	Acord de reziliere semnat de părți la 09 iulie 2024 (Contract reziliat de către Consultant la discreția sa). Nu s-au făcut plăți către consultant.			
25	MD-PIU-NORLD-421236-CS-INDV / Specialist juridic pentru suport la contractele de delegare (part-time)	24-iun-24	23-iun-25	Selectarea consultantilor individuali
26	MD-PIU-NORLD-395565-CS-INDV / Consultant național pentru susținerea dezvoltării Sistemului Informațional de Management (MIS)	30-sept-24	28-ian-25	Selectarea consultantilor individuali
27	MD-PIU-NORLD-432026-CS-INDV / Consultant Național pentru Evaluarea Necesităților de Dezvoltare a Capacităților și elaborarea Planului de Dezvoltare a Capacităților pentru Unitatea AAS – MIDR	14-oct-24	28-feb-25	Selectarea consultantilor individuali
<b>Componenta 3. Management de proiect</b>				
28	MD-PIU-NORLD-380722-CS-CQS / Sondaj sociologic de bază/ de referință privind nivelul de satisfacție a populației în ceea ce privește furnizarea serviciilor de alimentare cu apă și canalizare.	11-ian-24	30-dec-24	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)
	A fost semnat Amendamentul nr. 1 din 25 iunie 2024, prelungind perioada de implementare până la 20 septembrie 2024 (data inițială de finalizare - 28 iunie 2024), din motive rezonabile. Amendamentul nr. 2 a fost semnat la 19 septembrie 2024, prelungind perioada de implementare până la 30 decembrie 2024.			
29	MD-PIU-NORLD-403014-CS-LCS / Audit financiar al proiectului pentru exercițiul financiar 2022, 2023	21-mar-24	21-dec-25	Selecție bazată pe cel mai mic cost
29a	MD-PIU-NORLD-403014-CS-LCS / Audit financiar de proiect pentru anul fiscal 2024	21-mar-24	21-dec-25	Selecție bazată pe cel mai mic cost
	Livrabile trimise. Sub rezerva furnizării de servicii satisfăcătoare, a fost semnat un amendament nr. 1 pentru auditul FY2024.			
30	MD-PIU-NORLD-365353-CS-CQS / Spot video de promovare a programului AAC, UTM	14-iul-23	30-aug-23	Selecția pe bază de calificări a consultantului (CQS)
31	MD-PIU-NORLD-371486-NC-RFQ / Tipărirea materialelor de promovare pentru PSAASM	29-sept-23	15-oct-23	Cerere de oferte
	<i>Notă:</i>	contract finalizat	Contract în curs de desfășurare	contract reziliat

*Sursa: date furnizate de UIP*

b. Date referitor la pachetele de achiziții în curs de desfășurare în cadrul PSAASM

Nr	Contract	Starea pachetului
<b>I Servicii de consultanță (companii)</b>		
1	MD-PIU-NORLD-346209-CS-QCBS / Elaborarea Planului Național de Dezvoltare a Sectorului de Aprovizionare cu Apă și Canalizare în Republica Moldova, a Programului de investiții pe termen lung și a Strategiei de finanțare	Negocierea, parafarea contractului.
2	MD-PIU-NORLD-376569-CS-CQS / Elaborarea Evaluării de Bază și a Planului de Îmbunătățire a Performanței pentru Operatorii AAC selectați ai PSAASM	Evaluarea EI primite
3	MD-PIU-NORLD-346202-CS-QCBS / Servicii de supraveghere tehnică pentru proiectarea, furnizarea, construcția, testarea și punerea în funcțiune a stației de epurare a apelor uzate și a infrastructurii de canalizare din municipiul Soroca	Evaluarea EI finalizată. Cerere de ofertă trimisă consultanților selectați pe lista scurtă: 27 decembrie 2024 Termen limită de depunere a propunerilor: 18 februarie 2025
<b>II Lucrări</b>		
4	MD-PIU-NORLD-417360-CW-RFB/4 Executarea lucrărilor de îmbunătățire a instalațiilor WASH în școli - Sud	Anunțul specific de achiziții a fost re-anunțat pe 08 noiembrie 2024 Deschiderea ofertelor: 18 decembrie 2024 Nr. Oferte primite: 1. Evaluare: în curs
5	MD-PIU-NORLD-441235-CW-RFB Construcția stației de epurare a apelor uzate și a infrastructurii de canalizare din municipiul Soroca	Deschiderea ofertei pentru partea tehnică: 22 noiembrie 2024. Nunărul de oferte primite: 2. Evaluare tehnică este în curs de desfășurare
6	MD-PIU-NORLD-346191-CW-RFB Îmbunătățirea serviciilor de alimentare cu apă în raioanele Cahul și Vulcănești	Documentul de licitație (supus revizuirii prealabile) încărcat în STEP pentru revizuire și recepționare a notei "lipsă de obiecții" pe 25 noiembrie 2024. Comentariile experților BM au fost primite pe 23 decembrie 2024.

Sursa: date furnizate de UIP

**Anexa 2.** Indicatori de rezultate intermediare pe componente la situația din 31 decembrie 2024

	Denumirea Indicatorului	Valoare de referință	Obiectiv intermediar, Anul 2	Frecvența	Valoare în data de 31 decembrie 2024
<b>IRI_1.1</b>	<b>Subcomponenta 1.1: Extinderea accesului și a calității serviciilor AAC</b>				
IRI_1.1.1	Numărul de gospodării cu o conexiune funcțională la un serviciu de alimentare cu apă gestionat în condiții de siguranță (Număr)	0	0	Semi anual	0
IRI_1.1.1s	Numărul de gospodării cu o rezistență sporită la secetă ca urmare a unei conexiuni funcționale la un serviciu de alimentare cu apă gestionat în condiții de siguranță (număr)	0	0	Semi anual	0
IRI_1.1.2	Numărul de gospodării cu un racord de canalizare funcțional la un serviciu de sanitație gestionat în condiții de siguranță (Număr)	0	0	Semi anual	0
IRI_1.1.2e	Numărul de gospodării care contribuie la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră ca urmare a unui racord canalizare funcțional la un serviciu de sanitație gestionat în condiții de siguranță (număr)	0	0	Semi anual	0
IRI_1.1.3	Ape uzate și de septaj tratate în orașele mici selectate în conformitate cu standardele naționale de evacuare (metri cubi/an)	0	0	Anual	0
IRI_1.1.4	Numărul de gospodării care au acces la un sistem de sanitație gestionat în condiții de siguranță prin intermediul proiectului pilot de sanitație în gospodării casnice (Număr)	0	545	Semi anual	0
IRI_1.1.5s	Numărul de gospodării sărace și vulnerabile care au acces la servicii de sanitație gestionate în condiții de siguranță (Număr)	0	15	Semi anual	0
<b>IRI_1.2</b>	<b>Subcomponenta 1.2: Îmbunătățirea instalațiilor WASH din instituțiile publice</b>				
IRI_1.2.1	Numărul de școli cu instalații funcționale de alimentare cu apă potabilă gestionate în condiții de siguranță și cu instalații sanitare și de igienă de bază (Număr)	0	0	Semi anual	0
IRI_1.2.2	Numărul de unități de asistență medicală cu instalații funcționale de alimentare cu apă potabilă gestionate în condiții de siguranță, instalații sanitare și de igienă de bază (Număr)	0	0	Semi anual	0
IRI_1.2.3	Numărul de persoane din școli care participă la programe de educație și comunicare în domeniul igienei (Număr)	0	0	Semi anual	0
IRI_1.2.3g	Din care femei din școli care participă la programe de educație și comunicare în domeniul igienei (Procent)	0		Semi anual	
<b>IRI_2.1</b>	<b>Subcomponenta 2.1.: Consolidarea capacităților instituționale naționale pentru AAC</b>				
IRI_2.1.1	Numărul de documente legislative și/sau normative elaborate în sprijinul modernizării sectorului (Număr)	0	0	Anual	3*

Semiannual Progress Report no 5, July 01- December 31, 2024

	Denumirea Indicatorului	Valoare de referință	Obiectiv intermediar, Anul 2	Frecvența	Valoare în data de 31 decembrie 2024
IRI_2.1.2	Dezvoltarea și punerea în funcțiune a Sistemului informațional de management național (SIM) pentru furnizorii de servicii AAC (Text)	Nu există un sistem național; IP nu au fost încă conveniți	SIM testat cu cel puțin 5 operatori	Anual	Conceptul SIM este în proces de elaborare**
IRI_2.1.3	Numărul de participanți care au finalizat cu succes un program acreditat de dezvoltare profesională și care avansează sau obțin un loc de muncă în poziții tehnice în sectorul serviciilor publice de apă și canalizare (Număr)	0	70	Anual	0
IRI_2.1.3g	Numărul de femei participante care finalizează cu succes programul acreditat de dezvoltare profesională și care avansează sau obțin un loc de muncă în poziții tehnice în sectorul serviciilor publice de apă și canalizare (Număr)	0	25	Anual	0
IRI_2.1.4	Numărul de persoane care au beneficiat de cursuri de formare și ateliere de lucru legate de cadrul de reglementare, de implementarea politicilor și de utilizarea SIM sectorial (Număr)	0	40	Semi anual	0
IRI_2.1.4g	din care femei (procent)	0		Semi anual	
<b>IRI_2.2</b>	<b>Subcomponenta 2.2: Îmbunătățirea performanței furnizorilor de servicii AAC</b>				
IRI_2.2.1	Reducerea medie relativă a Apei nefacturate/ ce nu aduce venituri (exprimată în m <sup>3</sup> /km de rețea pe an) pentru companiile AAC participante în comparație cu valoarea de referință (procent)	0	0	Anual	N/A <sup>15</sup>
IRI_2.2.2	Creșterea relativă medie a Ratei de Acoperire a Costurilor Totale pentru companiile AAC participante față de valoarea de referință (procent)	0	0	Anual	N/A <sup>16</sup>
IRI_2.2.3	Ponderea beneficiarilor care declară că proiectul a stabilit procese eficiente de implicare (procent)	0	75	Anual	19.2% <sup>17</sup>
IRI_2.2.3g	Ponderea femeilor beneficiare care raportează că proiectul a stabilit procese eficiente de implicare (Procent)	0	75	Anual	19.6%

Source: Project Appraisal Document and the PIU's data

<sup>15</sup> Aceste date nu sunt disponibile în termen de 45 de zile de la sfârșitul semestrului. Acestea vor fi analizate în următorul raport semestrial de progres

<sup>16</sup> Aceste date nu sunt disponibile în termen de 45 de zile de la sfârșitul semestrului. Acestea vor fi analizate în următorul raport semestrial de progres

<sup>17</sup> Valoarea medie a celor trei subindicatori:

1. Procentul de respondenți mulțumiți (mai degrabă/foarte mulțumiți) de accesul la informații despre proiect -23,6%;
2. Procentul de respondenți mulțumiți (mai degrabă/foarte mulțumiți) de oportunitățile/canalele de feedback și dialog - 17,6%
3. Procentul de respondenți mulțumiți (mai degrabă/foarte mulțumiți) de răspunsurile primite la feedback -16,3%