

**Raport de monitorizare ex-post
a proiectului finanțat din FNDRL**

Codul proiectului: **S 11 222 DL**
 Denumire proiectului: **Construcția sistemului de alimentare cu apă potabilă în satul Tătărești, raionul Cahul**
 Domeniul și măsura de intervenție: **1. Îmbunătățirea infrastructurii tehnico-edilitare locale**
 Măsura 1.1 Construcția/extinderea/reabilitarea/modernizarea sistemelor de alimentare cu apă, de epurare a apei și de canalizare, destinate obiectivelor publice de interes local

Localitatea proiectului: s. Tătărești, r-nul Cahul
 Beneficiar: Primăria s. Tătărești, r-nul Cahul
 Bugetul proiectului: 2.421.954,02 lei
 Suma finanțată din FNDRL: 2.395.554,02 lei
 Data semnării contractului de finanțare: # 298-S11222DL-2022
 Data transmiterii obiectului: 14.11.2023

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 1 fântină arteziană, construită; - 1 stație de pompare, construită; - 1 castel de apă cu capacitatea de 50 m3/zi, construit;	Produs	- 1 fântină arteziană, construită; - 1 stație de pompare, construită; - 1 castel de apă cu capacitatea de 50 m3/zi, construit;	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 12.12.2024; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale; - PAD aprobat prin Decizia CL 02/7 din 07.03.2024; - Cererea de Finanțare - Documentele tehnico-financiare. - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare, nr. 288 din data de 12.12.2024. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 12.12.2024	- 1 fântină arteziană, construită; - 1 stație de pompare, construită; - 1 castel de apă cu capacitatea de 50 m3/zi, construit;
-Acces îmbunătățit pentru 120 de gospodării cu 460 beneficiari, conectați la sistemul de apeduct construit; - 1 localitate cu acces îmbunătățit la sistemul de apeduct, construit;	Rezultat	-Acces îmbunătățit pentru 120 de gospodării cu 460 beneficiari, conectați la sistemul de apeduct construit; - 1 localitate cu acces îmbunătățit la sistemul de apeduct, construit;	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 12.12.2024; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale; - PAD aprobat prin Decizia CL 02/7 din 07.03.2024; - Cererea de Finanțare - Documentele tehnico-financiare. - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare, nr. 288 din data de 12.12.2024. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 12.12.2024	-Acces îmbunătățit pentru 120 de gospodării cu 460 beneficiari, conectați la sistemul de apeduct construit; - 1 localitate cu acces îmbunătățit la sistemul de apeduct, construit;

1. Verificarea respectării cerințelor de sustenabilitate (durabilitate și continuitatea proiectului)

Cerințe de sustenabilitate	Aspecte planificate	Aspecte efective
Acțiunile întreprinse pentru asigurarea continuității proiectului	1. Planificarea acțiunilor cu privire la constatarea costului investițional 2. Planificarea acțiunilor de asigurare a vizibilității proiectului prin elaborarea și plasarea panoului informativ și/sau plăcuței informative, elaborate conform prevederilor Ghidului de identitate vizuală al ONDRL; 3. Planificarea acțiunilor de transmitere în gestiune a bunului format către instituția vizată, conform investiției; 4. Planificarea acțiunilor de mentenanță a bunului format și dotat; 5. Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor tehnice (Desemnarea unei persoane responsabile de întreținerea și gestionarea bunului format); 6. Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor financiare/de alocare a mijloacelor financiare din bugetul local, pentru întreținerea bunului format); 7 Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor integrate / de accesare de noi fonduri prin scrierea de noi idei de proiect, pentru dezvoltarea serviciului format/bunului creat), daca este cazul;	- Executarea acțiunilor și condițiilor instituționale cu privire la constatarea costului investițional; - Sunt implementate acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului prin instalarea unui panou informativ, cost 2.55 mii lei; - Gestiunea și mentenanța sistemului de apeduct construit este asigurată de primăria Tătărești. - În perioada de sustenabilitate Primăria a executat următoarele acțiuni pentru dezvoltarea investiției: construcția fântinii de distribuție a apei la sondă, cost 86 mii lei (Consiliul Raional Cahul); amenajarea zonei de protecție sanitară a fântinii arteziene, cost 117 mii lei (contribuția cetățenilor și APL); instalare supraveghere video, cost 16 mii lei; - Fântina de distribuție construită permite luarea apei cu cisternele de către locuitorii din localitate, cca 400 cetățeni folosind apa. - În scopul construcției rețelelor de apeduct în localitatea Tătărești și operaționalizării complete a proiectului, Primăria Tătărești va implementa proiectul „Construcția și extinderea infrastructurii de alimentare cu apă potabilă a satului Tătărești” prin intermediul PNSE-II, care are drept obiectiv construcția a 16.1km de apeduct și a unei stații de pompare.

Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	<p>-Vor fi întreprinse măsuri de către beneficiar de preluare a investiției conform legislației.</p> <p>-Vor fi desemnate persoane responsabile de monitorizarea integrității bunurilor și serviciilor create.</p> <p>-Va fi asigurată vizibilitatea proiectului prin instalarea unui panou informativ.</p> <p>- Primăria va identifica posibilitatea de conectare cu apeducte magistrale ce urmează a fi construite.</p>	<p>- Pentru instalarea panoului informativ, cost 2.55 mii lei;</p> <p>- Gestiunea și mentenanța sistemului de apeduct construit este asigurată de primăria Tătărești.</p> <p>- În perioada de sustenabilitate Primăria a executat următoarele acțiuni pentru dezvoltarea investiției: construcția fântinii de distribuție a apei la sondă, cost 86 mii lei (Consiliul Raional Cahul); amenajarea zonei de protecție sanitară a fântinii arteziene, cost 117 mii lei (contribuția cetățenilor și APL); instalare supraveghere video, cost 16 mii lei;</p> <p>- Prin intermediul PNSE-II, în Tătărești vor fi construite 16.1km de rețele de apeduct și o stație de pompare.</p>
Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare	<p>În satul Tătărești, raionul Cahul, se construiește un sistem de alimentare cu apă potabilă care include o fântână arteziană, o stație de pompare și un castel de apă cu capacitatea de 50 m³/zi. Acest sistem va asigura acces îmbunătățit la apă pentru 120 de gospodării, beneficiind astfel aproximativ 460 de persoane. Proiectul vizează îmbunătățirea condițiilor de trai și a accesului la apă potabilă în localitate.</p>	<p>Proiectul de alimentare cu apă potabilă din localitatea Tătărești are un impact semnificativ asupra comunității, asigurând un acces mai ușor la apă pentru aproximativ 400 de cetățeni, care beneficiază deja de serviciile fântânii de distribuție. Prin acțiunile întreprinse de Primăria Tătărești, precum construcția fântânii de distribuție și instalarea unui sistem de supraveghere video, se garantează atât siguranța, cât și gestionarea eficientă a resurselor. În perioada de sustenabilitate, investițiile continuă prin amenajarea zonei de protecție sanitară și extinderea infrastructurii de apă, consolidând astfel un mediu mai sănătos pentru locuitori. Proiectul va fi operaționalizat prin intermediul PNSE-II, care va include construcția a 16,1 km de apeduct și a unei stații de pompare, aducând o îmbunătățire considerabilă a accesului la apă potabilă pentru întreaga comunitate. Aceste măsuri contribuie la dezvoltarea durabilă a localității și la creșterea calității vieții cetățenilor din Tătărești.</p>

Concluzii:

1. În urma implementării proiectului, au fost atinse obiectivele generale și specifice ale proiectului.
2. În scopul construcției rețelelor de apeduct în localitatea Tătărești și operaționalizării complete a proiectului, Primăria Tătărești va implementa proiectul „Construcția și extinderea infrastructurii de alimentare cu apă potabilă a satului Tătărești” prin intermediul PNSE-II, care are drept obiectiv construcția a 16.1km de apeduct și a unei stații de pompare.
3. Planul de acțiuni prezentat de beneficiar descrie activități de mentenanță a investiției proiectului, modalitatea de asigurare cu resursele proprii a proiectului după finalizarea lui.

Serviciul evaluare ex-post și raportare

Data 13.12.2024