

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

Codul proiectului: N 11 392 DL
 Denumire proiectului: Conectarea orașului Sîngerei la apeductul Bălți-Soroca-Sîngerei: construcția a două rezervoare de apă potabilă și reabilitarea rețelelor de alimentare cu apă din orașul Sîngerei, etapa I
 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: or. Sîngerei, r-nul Sîngerei
 Beneficiar: Primăria or. Sîngerei, r-nul Sîngerei
 Bugetul proiectului: 11.213.005,28 lei
 Suma finanțată din FNDRL: 9.976.390,50 lei
 Data semnării contractului de finanțare: # 32-N11392DL-2022
 Data transmiterii obiectului: 26.04.2024

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

| Indicator | Tip | Valoarea planificată | Metoda de măsurare a indicatorului | Data măsurării | Valoarea efectivă |
|--|----------|--|--|--|--|
| -10,406 km de rețea de apeduct construit -2 rezervoare de apă potabilă cu capacitate de 200m3 construite | Produs | -10,406 km de rețea de apeduct construit -2 rezervoare de apă potabilă cu capacitate de 200m3 construite | 1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 19.03.2025; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului, aprobat prin Decizia nr. 7/7 din 19.12.2024; - Cererea de Finanțare - Documentele tehnico-financiare. - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului. | Vizita de monitorizare post-implementare în teren din data de 19.03.2025 | -10,406 km de rețea de apeduct construit -2 rezervoare de apă potabilă cu capacitate de 200m3 construite |
| -Asigurarea accesului la sistemul de apeduct a 13000 locuitori și 3 280 de gospodării 1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit | Rezultat | -Asigurarea accesului la sistemul de apeduct a 13000 locuitori și 3 280 de gospodării 1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit | 1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 19.03.2025; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului, aprobat prin Decizia nr. 7/7 din 19.12.2024; - Cererea de Finanțare - Documentele tehnico-financiare. - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului. | Vizita de monitorizare post-implementare în teren din data de 19.03.2025 | -Asigurarea accesului la sistemul de apeduct a 13000 locuitori și 3 280 de gospodării 1 localitate beneficiară de 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 apeductului creat; 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), dacă este cazul; | 1. Executarea acțiunilor și condițiilor instituționale cu privire la constatarea costului investițional 2. Acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului (panou informativ), este în proces de confecționare panoul informativ permanent cu ulterioara instalare, cost 2 mii lei; 3. Primăria Sîngerei asigură mentenanța sistemului de apeduct construit, acesta va fi transmis către „Î.M. DP Apa-Canal”, Pentru anul 2025, întreprinderea municipală dispune de plan de dezvoltare atât a rețelei de apeduct, cât și acoperire financiară pentru realizarea acestuia. 4. Timp de 60 de zile apa va fi furnizată din sondele existente ale orașului, urmînd ca ulterior să fie identificate soluții de conectare cu rețeaua de apeduct magistral. 5. În scopul extinderii sistemului de apeduct în orașul Sîngerei, Primăria va implementa proiect prin intermediul Programului Satul European Ediția II, ce are drept obiectiv construirea a 7,57 km de rețele de apeduct magistral sub presiune și montarea a două rezervoare de apă, fiecare cu o capacitate de 300 m ³ . |

| | | |
|---|--|--|
| Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului | -Vor fi planificate resurse pentru asigurarea vizibilității și instalarea unui panou informativ. -APL va delega gestiunea rețelelor de apeduct modernizate către ÎM din localitate. -Vor fi atrase noi fonduri pentru dezvoltarea investiției. | Primăria Sîngerei asigură mentenanța sistemului de apeduct construit, acesta va fi transmis către „Î.M. DP Apa-Canal”, Pentru anul 2025, întreprinderea municipală dispune de plan de dezvoltare atât a rețelei de apeduct, cât și acoperire financiară pentru realizarea acestuia. Primăria Sîngerei va extinde sistemul de apeduct prin construirea a 7,57 km de rețea și montarea a două rezervoare de 300 m ³ , prin Programul Satul European Ediția II. |
| Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare | În orașul Sîngerei se va construi 10,406 km de rețea de apeduct și două rezervoare de apă potabilă de 200 m ³ fiecare, în cadrul etapei I a conectării la apeductul magistral Bălți-Soroca-Sîngerei. Proiectul va asigura accesul la apă potabilă pentru 13.000 de locuitori și 3.280 de gospodării din Sîngerei. | Sistemul de apeduct construit, asigură accesul la infrastructura de apă potabilă pentru cei 13.000 de locuitori și 3.280 de gospodării din orașul Sîngerei. Gradul de acoperire cu sistem de apeduct al orașului, în prezent constituie 40%. |

Concluzii:

1. În urma implementării proiectului, au fost atinse obiectivele generale și specifice ale proiectului.
 2. Grupul-țintă beneficiază de rezultatele proiectului.
 3. Planul de acțiuni prezentat de beneficiar descrie activități de mentenanță a investiției proiectului, modalitatea de asigurare cu resursele proprii.
 4. Ținând cont că compania care gestionează apeductul magistral Bălți-Soroca-Sîngerei a dat faliment, Primăria Sîngerei va folosi temporar sondele existente pentru alimentarea cu apă a locuitorilor timp de 60 de zile, perioadă în care vor fi identificate soluții pentru conectarea la apeductul magistral.
- Concluzie: De monitorizat tranziția către alimentarea cu apă din rețeaua de apeduct magistral. Se recomandă solicitarea raportului anual de asigurare durabilitate la finele anului 2025 și efectuarea unei noi vizite de monitorizare în anul 2026.

Serviciul evaluare ex-post și raportare

Data 20.03.2025