

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

Codul proiectului: **C 11 307 DL**
 Denumire proiectului: **Extinderea sistemului de apeduct în satul Logănești, raionul Hîncești**
 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. Logănești, r-nul Hîncești
 Beneficiar: Primăria s. Logănești, r-nul Hîncești
 Bugetul proiectului: 8.651.192,96 lei
 Suma finanțată din FNDRL: 8.651.192,96 lei
 Data semnării contractului de finanțare: # 470-C11307DL-2022
 Data transmiterii obiectului: 21.02.2024

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 4 sonde arteziene de apă potabilă, construite; - 1 stație de tratare a apei, construită;(exclus tehnologie învechită) - 1,162 km de rețele de apeduct, construite;	Produs	- 4 sonde arteziene de apă potabilă, construite; - 1 stație de tratare a apei, construită;(exclus tehnologie învechită) - 1,162 km de rețele de apeduct, construite;	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 03.12.2024; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului; - 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 proiect din data de 27.11.2024.	- 4 sonde arteziene de apă potabilă, construite; - 1 stație de tratare a apei, construită;(exclus tehnologie învechită) - 1,162 km de rețele de apeduct, construite;
-Acces la sistemul de apeduct pentru 1000 gospodării cu 4 226 locuitori, 35 gospodării țărănești, 15 agenți economici, 8 instituții publice; 1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit	Rezultat	-Acces la sistemul de apeduct pentru 1000 gospodării cu 4 226 locuitori, 35 gospodării țărănești, 15 agenți economici, 8 instituții publice; 1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 03.12.2024; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului; - 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 proiect din data de 27.11.2024.	-Acces la sistemul de apeduct pentru 1000 gospodării cu 4 226 locuitori, 35 gospodării țărănești, 15 agenți economici, 8 instituții publice; 1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit

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

Cerințe de sustenabilitate	Aspecte planificate	Aspecte efectiv
Acțiunile întreprinse pentru asigurarea continuității proiectului	1. Planificarea acțiunilor cu privire la constatarea costului investițional a sistemului de apeduct construit; 2. Planificarea acțiunilor de asigurare a vizibilității proiectului prin elaborarea și amplasarea panoului informativ permanent, elaborat 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 /sistem de apeduct construit; 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;	A fost luat la evidenta contabilă bunul format în baza procesului verbal de RTL si Actului de formare a costului ; După finalizarea lucrărilor de construcție a sistemului de aprovizionare cu apă, beneficiarul a realizat teste de calitate a apei și probe de funcționare pentru toate componentele sistemului ; A fost angajata a persoana responsabilă de verificarea echipamentelor și infrastructurii și inca o persoana responsabilă de întreținerea generală; La necesitate va fi contractat personal instruit pentru asigurarea și intretinerea intregului sistem de apeduct construit; Au fost planificate câte 60,0 mii lei din bugetul local pentru acoperirea costurilor initiale de întreținere pentru perioada de asigurare durabilitate a bunului. Consiliul Local vor gestiona temporar sistemul de apeduct , fiindcă nu a decis cui va transmite în gestiune a bunul format. Au două opțiuni-Întreprinderea municipala Servcom Logănești ori Întreprinderea Municipală "Apa Canal" din Hîncești.

<p>Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului</p>	<p>Fondurile necesare pentru întreținerea rețelelor după investiție vor fi prevăzute din bugetul al primăriei, asigurând astfel durabilitatea financiară a proiectului, Deasemenea APL va întreprinde și în continuare acțiuni orientate spre identificarea și accesarea noilor fonduri pentru dezvoltarea și extinderea rețelelor de alimentare cu apă. La moment apeductul se află în gestiunea temporară a "Apă Canal".</p> <p>După finalizarea etapei III, primăria Logănești va asigura o funcționalitate bună a sistemului de apă și va acoperi cheltuielile operaționale de întreținere a sistemului de apeduct, anual alocând circa 100,0 mii lei.</p> <p>Primăria intenționează să transmită Serviciul nou creat de gestionare a sistemului de apeduct către întreprinderea municipală "Servcom Logănești".</p> <p>Pe viitor APL va integra serviciul de aprovizionare cu apă creat în sistemul regional de alimentare cu apă.</p>	<p>APL a alocat din bugetul local al primăriei suma de 1050,0 lei pentru plasarea elementelor de identitate vizuală/ placuta pentru proiectul implementat;</p> <p>Desemnarea specialistului tehnic din cadrul primăriei pentru lucrări de monitorizare a nivelului apei din sonde pentru a evita supraexploatarea, protejarea sursei de apă de posibila contaminare, utilizarea apei cu prudența pentru evitarea pierderilor de apă.</p>
<p>Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare</p>	<p>Rezultatele acestui proiect vor include:</p> <p>construcția a patru sonde arteziene de apă, construcția unei stații de tratare a apei, construcția apeductului de racordare a fntinilor ABC pină la D cu lungimea de 1162 metri și construcția LEA cu lungimea de 910 metri, pentru a crea acces celor 4226 locuitori, inclusiv instituțiile din acesta localitate- Biserica, Primaria, Gimnaziu, Gradinita de copii, Centrul medicilor de familie, Farmacie, Oficiul Poștal, 35 agenti economici și 15 unități comerciale.</p> <p>Asigurarea cu apă potabilă va contribui la îmbunătățirea condițiilor de trai a localnicilor prin prestarea serviciilor de calitate, care ar avea impact pozitiv asupra mediului și de asigurare cu apă potabilă pentru cele 1365 de gospodării.</p> <p>Toate aceste rezultate le vor oferi cetățenilor:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Acces la sistemul durabil de apă potabilă a cetățenilor și instituțiilor din teritoriu; -Reducerea riscurilor de sănătate pentru 4226 locuitori; -Impulsionarea dezvoltării locale; - Rădicarea nivelului de trai a cetățenilor ; Îmbunătățirea calității apei; -Folosirea eficientă a resurselor de apă și reducerea consumului excesiv de apă; -Creșterea nivelului de performanță; -Asigurarea contorizării consumului de apă pentru fiecare consumator; -Mentineră în stare optimă de funcționare și îmbunătățirea a sistemului public de alimentare cu apă; 	<p>În scurt timp după finalizarea proiectului și atingerea obiectivelor propuse, s-a mărit numărul de gospodării, care s-au conectat la rețelele existente și beneficiază acum de o sursă constantă de apă.</p> <p>La solicitările cetățenilor s-au construit 786 metri de rețele exterioare, actualmente se construiesc alte 340 metri și pină la finele anului curent este planificat un sector cu lungimea de 120 metri.</p> <p>Proiectul a contribuit direct la reducerea riscurilor asociate bolilor cauzate de consumului de apă contaminată. Locuitorii nu mai sunt nevoiți să transporte apă din alte surse îndepărtate.</p> <p>Accesul la apă stimulează activitățile economice locale și contribuie la atragerea investițiilor în comunitate;</p> <p>Măsurile ulterioare de dezvoltare și extindere a sistemului de aprovizionare cu apă potabilă a localității:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Extinderea rețelei de apeduct: Planificarea unei rețele de distribuție pentru toate sectoarele din localitate pentru a acoperi solicitările localnicilor. -Se vor construi două rezervoare de înmagazinare a apei și o stație de pompare și dezinfectare a apei, - Identificarea surselor suplimentare pentru dezvoltarea sistemului de apeduct din late fonduri europene sau naționale destinate dezvoltării infrastructurii de apă; <p>La Stația de epurare construită este conectată doar gradinita de copii și gimnaziul din localitate.</p> <p>Primăria achită costurile pentru consumul de energie electrică și pentru tratarea apei de la stația de epurare.</p> <p>Costul unui metru cub de apă pentru consumatorii casnici ajunge la 28 lei/metru cub , iar pentru consumatorii necasnici- 35-40 lei/un metru cub.</p>

Concluzii: Proiectul dat a demonstrat un impact semnificativ asupra calității vieții locuitorilor. Continuarea investițiilor și asigurarea mentenanței va contribui la durabilitatea și la dezvoltarea sustenabilă a comunității; Urmează ca beneficiarul să prezinte informații suplimentare cu privire la transmiterea în locațiune a sistemului de apeduct către APA Canal și modul de gestionare de către acesta.

Serviciul evaluare ex-post și raportare
Data 28.11.2024