

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

Codul proiectului:	N 11 130 DL
Denumire proiectului:	Alimentarea cu apă a satului Egorovca, raionul Fălești
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. Egorovca, r-nul Fălești
Beneficiar:	Primăria com. Egorovca, r-nul Fălești
Bugetul proiectului:	10.297.559,79 lei
Suma finanțată din FNDRL:	4.604.426,00 lei
Data semnării contractului de finanțare:	# 15-N11130DL-2022
Data transmiterii obiectului:	08.12.2023

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 10 km de rețea exterioară de alimentare cu apă, - 1 sonda arteziana construită; - 1 turn de apă, construit; - 1 stație de clorinare a apei potabile, construită; - 1 stație de pompare la sonda arteziană, montată;	Produs	- 10 km de rețea exterioară de alimentare cu apă, - 1 sonda arteziana construită; - 1 turn de apă, construit; - 1 stație de clorinare a apei potabile, construită; - 1 stație de pompare la sonda arteziană, montată;	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 19.12.2024 și 06.11.2025; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investiționale, Nr.226 din 03.07.2024; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului, aprobat prin decizia consiliului local nr. 4/4 din 30.05.2024; - Cererea de Finanțare - Documentele tehnico-financiare. - Raportul anual post-implementare, prezentat de APL, din data de 19.12.2024 și 06.11.2025. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din 19.12.2024. Vizita de monitorizare ex-post din 06.11.2025.	- 10 km de rețea exterioară de alimentare cu apă, - 1 sonda arteziana construită; - 2 turnuri de apă, construite; - 1 stație de clorinare a apei potabile, construită; - 1 stație de pompare la sonda arteziană, montată;
-490 gospodării cu 800 de locuitori, inclusiv 6 instituții publice, cu acces la sistem de alimentare cu apă construit; -1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit.	Rezultat	-490 gospodării cu 800 de locuitori, inclusiv 6 instituții publice, cu acces la sistem de alimentare cu apă construit; -1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit.	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 19.12.2024 și 06.11.2025; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investiționale, Nr.226 din 03.07.2024; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului, aprobat prin decizia consiliului local nr. 4/4 din 30.05.2024; - Cererea de Finanțare - Documentele tehnico-financiare. - Raportul anual post-implementare, prezentat de APL, din data de 19.12.2024 și 06.11.2025. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din 19.12.2024. Vizita de monitorizare ex-post din 06.11.2025.	-490 gospodării cu 800 de locuitori, inclusiv 6 instituții publice, cu acces la sistem de alimentare cu apă construit; -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
-----------------------------------	----------------------------	-------------------------

<p>Acțiunile întreprinse pentru asigurarea continuității proiectului</p>	<p>1. Planificarea acțiunilor cu privire la constatarea costului investițional 2. Planificarea acțiunilor de asigurare a vizibilității proiectului prin elaborarea și plasarea panoului informativ, 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), dacă este cazul;</p>	<p>-Acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului prin instalarea unui panou informativ, cost 1 mie lei. -Primăria Egorovca prin Decizia consiliului local nr. 1/1 din 15.01.2024 a creat ÎM „Servicii Comunale Egorovca”, în a cărei gestiune este transmis sistemul de apeduct creat, inclusiv ulterior au fost aprobate tarifele la apă și contractat personalul necesar pentru funcționarea ÎM. -Primăria Egorovca prin Decizia consiliului local nr.3/9 din 11.04.2025, a transmis în gestiune terenul sondei arteziene către ÎM „Servicii Comunale Egorovca”. -Primăria Egorovca prin Decizia consiliului local nr.2/15 din 04.03.2024, este stabilit tariful pentru un metruc cub de apă pentru consumatori. -APL a instalat la turnurile de apă sistem de supraveghere video cât și efectuează periodic lucrări de menținere în stare salubră a zonei, bugetând în acest sens cca 27.3 mii lei. Inclusiv periodic sunt procurate uneltele și utilajele pentru buna funcționare a ÎM. -La moment gradul de acoperire al comunei Egorovca cu sistem de apeduct este de cca 60%, în scopul extinderii APL a va identifica noi apeluri de proiecte pentru construcția sistemului de apeduct în satul Catranic al comunei.</p>	
<p>Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului</p>	<p>-Vor fi alocate resurse pentru asigurarea vizibilității proiectului prin instalarea panoului informativ. - APL va asigura buna funcționare și mentenanța apeductului construit, inclusiv se va analiza posibilitate de colaborarea cu „Apă Canal Fălești” pentru preluarea de experiențe de gestionare a sistemelor de apeduct. -Vor fi planificate resurse și măsuri pentru operaționalizare și bună funcționare a sistemului de apeduct.</p>	<p>Apeductul este transmis în gestiune către întreprinderea municipală IM ”Servicii comunale Egorovca”, care asigură integritatea și mentenanța bunului format. A fost angajat un specialist din cadrul primăriei pentru a asigura mentenanța zilnică și monitorizarea sistemului de apeduct. IM ”Servicii comunale Egorovca” dispune de buget propriu, în care sunt bugetați bani pentru mentenanța sistemului de apeduct și dezvoltarea și dotarea atât a apeductului cât și a ÎM.</p>	
<p>Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produs efecte și după finalizare</p>	<p>Construirea unui sistem de alimentare cu apă de 10 km, o sondă arteziană, două turnuri de apă și o stație de clorinare. Aceste lucrări vor asigura accesul la apă potabilă pentru 490 de gospodării, cu un total de 800 de locuitori, inclusiv șase instituții publice.</p>	<p>Construcția sistemului de alimentare cu apă în satul Egorovca unde anterior locuitorii foloseau apa doar din fântini de mină, a îmbunătățit semnificativ condițiile de trai ale locuitorilor, asigurând acces constant la apă potabilă pentru gospodăriile și instituțiile publice din localitate. Cca 800 locuitori și 6 instituții publice dispun de acces la apă potabilă de calitate. Primăria Egorovca în scopul dezvoltării serviciului de apeduct va identifica fonduri pentru construcția sistemului și în alte sate ale comunei.</p>	
<p>Concluzii:</p>	<p>În urma implementării proiectului, au fost atinse obiectivele generale și specifice ale proiectului. Produsele și rezultatele, impactul asupra comunității și grupului țintă au fost atinse. Bunul creat funcționează și este sustenabil. Angajamentele asumate de asigurare durabilitate de către beneficiarul final sunt respectate. Riscuri nu au fost identificate;</p> <p>Concluzie: În urma finalizării perioadei de post-implementare și a vizitelor de monitorizare, se constată că beneficiarul final asigură în mod corespunzător durabilitatea investițiilor realizate din Fondul Național pentru Dezvoltare Regională și Locală, respectând angajamentele asumate. Proiectul și-a atins obiectivele propuse, are un impact real asupra grupurilor-țintă și contribuie la dezvoltarea comunității. Investițiile sunt funcționale, sustenabile și bine integrate în viața locală.</p>		
<p>Serviciul evaluare ex-post și raportare Data 06.11.2025</p>			