

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

Codul proiectului:	S 11 294 DL
Denumire proiectului:	Construcția stației de epurare din satul Cociulia, raionul Cantemir
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. Cociulia, r-nul Cantemir
Beneficiar:	Primăria s. Cociulia, r-nul Cantemir
Bugetul proiectului:	3.139.080,00 lei
Suma finanțată din FNDRL:	3.108.000,00 lei
Data semnării contractului de finanțare:	# 467-S11294DL-2022
Data transmiterii obiectului:	11.03.2024

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
-1 stație de epurare, construită;	Produs	-1 stație de epurare, construită;	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din 11.06.2025 și 28.04.2026; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale din data de 02.10.2024; - Procesul verbal de RTL din data de 11.03.2024; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului; - Cererea de Finanțare a proiectului. - Documentele tehnico-financiare. - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare. - Raportul post-implementare din data de 05.05.2026. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 28.04.2026	-1 stație de epurare, construită;
1. Acces la stația de epurare pentru 785 de gospodării cu 3 425 locuitori; 2. 3 425 de cetățeni informați privind efectuarea lucrărilor de construcție a stației de epurare din satul Cociulia; 3. 7 membri ai GI, consiliați pentru monitorizarea lucrărilor de construcție a stației de epurare și informarea locuitorilor.	Rezultat	1. Acces la stația de epurare pentru 785 de gospodării cu 3 425 locuitori; 2. 3 425 de cetățeni informați privind efectuarea lucrărilor de construcție a stației de epurare din satul Cociulia; 3. 7 membri ai GI, consiliați pentru monitorizarea lucrărilor de construcție a stației de epurare și informarea locuitorilor.	1. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din 11.06.2025 și 28.04.2026; 2. Analiza documentară a dosarului: - Actul de formare a costurilor investitoriale din data de 02.10.2024; - Procesul verbal de RTL din data de 11.03.2024; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului; - Cererea de Finanțare a proiectului. - Documentele tehnico-financiare. - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare. - Raportul post-implementare din data de 05.05.2026. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 28.04.2026	1. Acces la stația de epurare pentru 785 de gospodării cu 3 425 locuitori; 2. 3 425 de cetățeni informați privind efectuarea lucrărilor de construcție a stației de epurare din satul Cociulia; 3. 7 membri ai GI, consiliați pentru monitorizarea lucrărilor de construcție a stației de epurare și informarea locuitorilor.

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

Cerințe de sustenabilitate	Aspecte planificate	Aspecte efective
Acțiunile întreprinse pentru asigurarea continuității proiectului	<ol style="list-style-type: none"> Planificarea acțiunilor cu privire la constatarea costului investițional pentru sistemul de canalizare construit. Planificarea acțiunilor de asigurare a vizibilității proiectului prin elaborarea și amplasarea panoului informativ, conform prevederilor Ghidului de identitate vizuală al ONDRU. Planificarea acțiunilor de transmitere în gestiune a bunului format către instituția vizată, conform investiției; Planificarea acțiunilor de mentenanță a bunului format; Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor tehnice cu desemnarea unei persoane responsabile de întreținerea și gestionarea bunului format; Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor financiare/de alocare a mijloacelor financiare din bugetul local, pentru întreținerea bunului format; Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor integrate / de accesare de noi fonduri prin scrierea de noi idei de proiect, pentru bunului creat. 	<p>Conform notei informative din data de 11.06.2025 și raportul post-implementare din data de 05.05.2026, beneficiarul menționează ca proiectul inițiat încă în anul 2014 prin FEN, a fost finalizat cu succes și la momentul localității beneficiază de un sistem centralizat de canalizare format din stația de pompare nr. 1 și 2, și stația de epurare construită din sursele FNDRL.</p> <p>În prezent dispun de acces la sanitație cca 785 de gospodării din localitatea Cociulia. La sistemul de canalizare sunt conectați agenții economici, Gimnaziul "V. Hanganu", Casa de cultură, Centrul de tineret și sport, Grădinițele de copii nr.1 și nr.2, Centrul medicilor de familie, Centrul Comunitar.</p> <p>Primăria Cociulia a transmis, prin decizia CL, sistemul de canalizare construit către Întreprinderea municipală "Codrii Cociuliei", care asigură buna funcționare a sistemului de canalizare și stației de epurare.</p> <p>În anul de gestiune 2025 au fost conectate alte 16 gospodării beneficiare și agenții economici: Punctul de vinificare din localitate SRL "Vin Resurse" și SRL "Frech".</p> <p>Prin intermediul Ediției II a Programului „Satul European”, Primăria Cociulia a implementat un proiect de modernizare a sistemului de apeduct din localitate, care a inclus construcția a 1,5 km de rețele de apeduct, montarea a două turnuri de apă cu volumul de 50 m³ fiecare, construirea unei fântăni arteziene și instalarea a 500 de contoare de apă.</p> <p>Pentru asigurarea durabilității investiției și reducerea costurilor de operare a stației de epurare construite în cadrul proiectului, Primăria Cociulia a obținut finanțare pentru instalarea unui sistem de panouri fotovoltaice în cadrul proiectului-pilot de creare a Comunității Energetice „ENERGIACOMUNĂ”, care va asigura, începând cu toamna anului 2026, alimentarea stației cu energie electrică din surse regenerabile.</p>

Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	Conform Planului de durabilitate aprobat prin decizia CL nr. 07/02 din 20.11.2024, Primaria Cociulia a planificat alocarea din bugetul local mijloace financiare în suma de 1,0 mii lei pentru elaborarea panoului informativ permanent. Sistemul de canalizare va fi transmis prin decizia CL. către Întreprinderea Municipală "Codrii Cociuliei" care dispune de resurse umane și financiare. Beneficiarul va dispune acțiuni de amenajare a teritoriului la stația de epurare și va aloca resurse pentru achitarea consumului de energie electrică.	Din soldul primăriei au fost alocate mijloace financiare în valoare de 31,0 mii lei pentru expertul tehnic și pentru extinderea rețelei de canalizare și conectarea beneficiarilor. Sistemul de canalizare este gestionat de către Întreprinderea Municipală "Codrii Cociuliei", dar decizie de transmitere încă nu a fost aprobată. IM dispune de personal calificat pentru mentenanța sistemului de canalizare construit. Consumul de energie electrică la stația de epurare construită, este achitat de către primărie, circa 12,0 mii lei/lunar. Anual primăria planifică alocarea mijloacelor financiare din bugetul local pentru achitarea consumului de energie electrică, circa 100,0 mii lei, cit și pentru amenajarea teritoriului Stației de epurare.		
Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare	De stația de epurare construită vor beneficia cele 785 de gospodării casnice din satul Cociulia, raionul Cantemir. Inclusiv vor beneficia de condiții de sanitație îmbunătățite și cei 9 agenți economici și 9 instituții publice din localitate.	Finalizarea proiectului de construire a stației de epurare din satul Cociulia care se interconectează cu sistemul de canalizare din localitate, a contribuit la dezvoltarea unui serviciu modern de sanitație și la îmbunătățirea condițiilor de mediu și trai pentru locuitorii comunității. În prezent, de infrastructura creată beneficiază peste 420 de gospodării (cu circa 1.800 de locuitori), 9 instituții publice și sociale, inclusiv instituții de învățământ, sănătate, cultură și administrație publică, precum și 9 agenți economici din localitate. Funcționarea stației de epurare reduce riscul de poluare a apelor de suprafață și a solului, contribuind la protecția mediului, îmbunătățirea sănătății publice și creșterea gradului de confort și siguranță sanitară pentru populație. Sistemul dispune de capacitatea necesară pentru extinderea numărului de beneficiari prin conectarea altor gospodării în conformitate cu prevederile regulamentului de exploatare. Ca măsură de durabilitate, Primăria Cociulia a obținut finanțare pentru instalarea unui sistem de panouri fotovoltaice în cadrul Comunității Energetice „ENERGIACOMUNĂ”, care va asigura, începând cu toamna anului 2026, alimentarea stației de epurare cu energie electrică din surse regenerabile și va reduce costurile de operare ale serviciului.		
Concluzii:				
	<ol style="list-style-type: none"> Primăria Cociulia, raionul Cantemir, a prezentat Raportul Final, elaborat conform cerințelor metodologice aplicabile proiectelor finanțate din Fondul Național pentru Dezvoltare Regională și Locală, aferente infrastructurii de sanitație și epurare a apelor uzate. Vizibilitatea proiectului este asigurată prin instalarea plăcuței informative permanente, amplasată într-un loc vizibil și accesibil publicului, conform cerințelor programului de finanțare. Stația de epurare construită în localitate este funcțională și este utilizată conform destinației, asigurând tratarea apelor uzate colectate prin sistemul de canalizare, la care sunt conectate aproximativ 420 de gospodării și 9 instituții publice. Stația de epurare este gestionată de Întreprinderea municipală "Codrii Cociuliei", anual în bugetul local sunt planificate resurse financiare pentru întreținerea și funcționarea acesteia; totodată, în conformitate cu metodologia în vigoare, a fost aprobat tariful pentru serviciul de canalizare și epurare a apelor uzate. Construcția stației de epurare a generat un impact semnificativ asupra condițiilor de trai și sănătății publice, prin asigurarea colectării și epurării controlate a apelor uzate menajere, reducând riscul de poluare a solului și a surselor de apă și contribuind la îmbunătățirea condițiilor sanitare-igienice și a calității mediului în localitate. Pe parcursul perioadei de asigurare a durabilității, au fost respectate integral toate exigențele și obligațiile asumate prin contractul de finanțare, fiind asigurată funcționarea continuă și eficientă a stației de epurare din satul Cociulia. 			
Direcția evaluare ex-post și raportare				
Data 28.04.2026				