

**Raport de monitorizare ex-post implementare  
al proiectului, cu sursa de finanțare din FNDRL**

Codul proiectului: **N 11 101 DL**  
 Denumire proiectului: **Construcția sistemelor de aprovizionare cu apă a satului Răuțel**  
 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. Răuțel, r-nul Fălești  
 Beneficiar: Primăria s. Răuțel, r-nul Fălești  
 Bugetul proiectului: 12.435.701,26 lei  
 Suma finanțată din FNDRL: 9.886.995,45 lei  
 Data semnării contractului de finanțare: # 320-N11101DL-2022  
 Data transmiterii obiectului: 15.09.2023

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 34,1 km de rețele de alimentare cu apă construit. - 2 turnuri de apa construit.	Produs	- 34,1 km de rețele de alimentare cu apă construit. - 2 turnuri de apa construit.	1. Vizite în teren; 2. Analiza documentară: -Cererea de Finanțare. -Actul de constatare a costului investițional, Nr. 194 din 14.11.2023. -Documentele tehnico-financiare. -PAD aprobat prin DCL nr. 7/1 din 12.12.2023 -Nota informativă acțiuni ex-post nr. 237 din 11.07.2024. -Raportul anual post-implementare prezentat de Primărie, din data de 06.11.2025. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare în teren din 11.07.2024.  Vizita de monitorizare post-implementare din 06.11.2025.	- 34,1 km de rețele de alimentare cu apă construit. - 2 turnuri de apa construit.
-1400 de gospodării casnice cu 3897 de beneficiar, 6 instituții publice și 20 de agenți economici cu acces la sistemul de apeduct construit. 1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit.	Rezultat	-1400 de gospodării casnice cu 3897 de beneficiar, 6 instituții publice și 20 de agenți economici cu acces la sistemul de apeduct construit. 1 localitate beneficiară de sistemul de apeduct construit.	1. Vizite în teren; 2. Analiza documentară: -Cererea de Finanțare. -Actul de constatare a costului investițional, Nr. 194 din 14.11.2023. -Documentele tehnico-financiare. -PAD aprobat prin DCL nr. 7/1 din 12.12.2023 -Nota informativă acțiuni ex-post nr. 237 din 11.07.2024. -Raportul anual post-implementare prezentat de Primărie, din data de 06.11.2025. 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare în teren din 11.07.2024.  Vizita de monitorizare post-implementare din 06.11.2025.	-1400 de gospodării casnice cu 3897 de beneficiar, 6 instituții publice și 20 de agenți economici cu acces la sistemul de apeduct 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 efectiv
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 aplasarea panoului informativ, 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; 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;	-Acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului prin instalarea panoului informativ permanent și elementelor de indentitate vizuală; -Activități de întreținere a sistemului de aprovizionare cu apă, apeductul construit este gestionat de Primăria Răuțel și după finalizarea procesului de operaționalizare urmează a fi transmis în gestiune economică către „ÎM Servgarant-Răuțel”; - Primăria Răuțel verifică periodic starea tehnică a rețelelor construite și căminelor de vizitare, întreține zonele de protecție și asigură deservirea tehnică a sistemului. - În anul 2022 Primăria Răuțel a implementat un proiect complementar, construind un segment de apeduct de 0,6km de la turnurile de apă până la punctul de ramificare de conectare a sistemului de apeduct la sistema de alimentare cu apă a municipiului Bălți. Costul acțiunii constituie 361,4 mii lei. - Pentru acțiuni de întreținere a sistemului de apeduct, Primăria a bugetat 150,0 mii lei. -Operaționalizarea investiției, respectiv asigurarea sursei de apă pentru sistemul de apeduct construit, este realizată prin proiectul aflat în implementare în cadrul Programului Național Satul European, ediția II, implementat de Primăria Pirlîța, în parteneriat cu Primăria Răuțel. Proiectul „Construcția rețelei de alimentare cu apă și a stației de pompare pentru satul Pirlîța” asigură funcționalitatea sistemului de apeduct construit în localitatea Răuțel.
Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	-Vor fi alocate resurse pentru asigurarea vizibilității proiectului prin instalarea panoului informativ. - APL va asigura buna funcționare și mentenanța apeductului construit. -Vor fi planificate resurse și măsuri pentru operaționalizare și bună funcționare a sistemului de apeduct.	-Apeductul construit este gestionat de Primăria Răuțel și după finalizarea procesului de operaționalizare urmează a fi transmis în gestiune economică către „ÎM Servgarant-Răuțel”. -Pentru acțiuni de întreținere a sistemului de apeduct, Primăria a bugetat 150,0 mii lei.

Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare	Prin construcția rețelelor de alimentare cu apă în satul Răuțel, se va asigura accesul la apă potabilă pentru 1.400 de gospodării casnice, beneficiind aproximativ 3.897 de locuitori. De asemenea, 6 instituții publice și 20 de agenți economici vor fi conectate la noul sistem de apeduct, îmbunătățind considerabil condițiile de trai și activitatea economică în localitate.	Operaționalizarea investiției în sistemul de aprovizionare cu apă din satul Răuțel va aduce un impact social semnificativ asupra comunității locale. Operaționalizarea investiției, respectiv asigurarea sursei de apă pentru sistemul de apeduct construit, este realizată prin proiectul aflat în implementare în cadrul Programului Național Satul European, ediția II, implementat de Primăria Pirlîța, în parteneriat cu Primăria Răuțel. Proiectul „Construcția rețelei de alimentare cu apă și a stației de pompare pentru satul Pirlîța” asigură funcționalitatea sistemului de apeduct construit în localitatea Răuțel. După operaționalizarea investiției, cca 4 mii locuitori din Răuțel vor dispune de acces la sistemul de apeduct construit.
---	---	--

**Concluzii:**

În prezent, sistemul de apeduct construit în satul Răuțel nu este operațional din cauza lipsei sursei de apă, proiectul de asigurare a sursei se implementează de Primăria Pirlîța (Fălești) prin Programul Național „Satul European”, ediția II, în curs de realizare. Odată cu finalizarea acestuia, investiția din Răuțel va fi operaționalizată.

În scopul monitorizării procesului de operaționalizare, se va efectua o vizită de monitorizare în trimestrul IV al anului 2026.

**Serviciul evaluare ex-post și raportare**

**Data 06.11.2025**