

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

Codul proiectului: **ED 22 148 GM23**  
Denumire proiectului: **Asigurarea securității energetice și a creșterii independenței energetice prin instalarea a două centrale fotovoltaice la sistemele de apeduct în satul Vișoara, r-nul Edineț**  
Domeniul și măsura de intervenție: **2. Construcția și renovarea infrastructurii sociale**  
Măsura  
Localitatea proiectului: s. Vișoara, r-nul Edineț  
Beneficiar: Primăria s. Vișoara, r-nul Edineț  
Bugetul proiectului: 452.730,28 lei  
Suma finanțată din FNDRL: 448.247,81 lei  
Data semnării contractului de finanțare: 31.07.2023 145-ED22148-GM23  
Data transmiterii obiectului: 05.12.2023  
Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 2 centrale fotovoltaice la sol, a câte 10 kW fiecare, contruită; - 5 km de iluminat stradal (100 corpuri de iluminat) asigurat cu energie electrică;	Produs	- 2 centrale fotovoltaice la sol, a câte 10 kW fiecare, contruită; - 5 km de iluminat stradal (100 corpuri de iluminat) asigurat cu energie electrică;	1. Monitorizarea de birou/Analiza documentară - Cererea de finanțare; - Documentația tehnică și financiar-contabilă a proiectului; - Proces-Verbal la RTL din 06.12.2023; - Act de constatare costuri investitionale nr. 44 din 06.03.2024; - PAD aprobat prin DCL nr.3/6 din 25.03.2024. 2. Vizita în teren. - Raport anual post-implementare din 16.10.2025; 3 Interviu cu Unitatea de Implementare (primar, contabil, secretar CL).	Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 21.06.2024  Vizita de monitorizare ex-post din 16.10.2025.	- 2 centrale fotovoltaice la sol, a câte 10 kW fiecare, contruită; - 5 km de iluminat stradal (100 corpuri de iluminat) asigurat cu energie electrică;
- Numărul de beneficiari direcți: 1333 locuitori.	Rezultat	- Numărul de beneficiari direcți: 1333 locuitori.	1. Monitorizarea de birou/Analiza documentară - Cererea de finanțare; - Documentația tehnică și financiar-contabilă a proiectului; - Proces-Verbal la RTL din 06.12.2023; - Act de constatare costuri investitionale nr. 44 din 06.03.2024; - PAD aprobat prin DCL nr.3/6 din 25.03.2024. 2. Vizita în teren. - Raport anual post-implementare din 16.10.2025; 3 Interviu cu Unitatea de Implementare (primar, contabil, secretar CL).	Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 21.06.2024  Vizita de monitorizare ex-post din 16.10.2025.	- Numărul de beneficiari direcți: 1333 locuitori.

## 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 apăsarea plăcuței informative 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 /serviciului creat; 5. Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor tehnice (Desemnarea unei persoane responsabile de întreținerea și gestionarea bunului format/serviciului creat); 6. Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor financiare/de alocare a mijloacelor financiare din bugetul local, pentru întreținerea bunului format/serviciului creat; 7. Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor integrate / de accesare de noi fonduri prin scrierea de noi idei de proiect, pentru dezvoltarea serviciului creat/bunului format, dacă este cazul;	- Au fost executate acțiunile și condițiile instituționale cu privire la constatarea costului investițional, fiind preluată investiția de către beneficiar; - Sunt implementate acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului prin instalarea unui panourilor informative permanente (doua panouri); - Centralele fotovoltaice sunt în gestiunea întreprinderii ce se află la balanța primăriei ce gestionează serviciul de apă și canalizare, 2 persoane responsabile. - A fost încheiat contract cu SA Red Nord în scopul mentenanței centralelor fotovoltaice; - Pe perioada de garanție mentenanța este asigurată de antreprenor conform contractului de antrepriza.

Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	<p>1. Planificarea anuală a mijloacelor financiare de către APL de nivel I, pentru asigurarea continuității proiectului;</p> <p>2. Desemnarea de către beneficiarul final a unui responsabil/ muncitor auxiliar/ specialist tehnic /pentru mentenanța bunului format/serviciului creat;</p> <p>3. Crearea unei infrastructuri pentru gestionarea bunului format/serviciului creat;</p>	<p>1. Investiția creată va fi întreținută de către primărie. Pentru moment, APL asigură mijloace financiare din buget pentru asumarea cheltuielilor contractuale aferente angajatului iar la necesitate vor fi alocate mijloace financiare necesare pentru întreținerea proiectului în stare funcțională;</p> <p>2. Pentru asigurarea monitorizării și întreținerii stațiilor fotovoltaice, administrația a angajat un specialist responsabil care efectuează lucrări de curățare a teritoriului, verifică corectitudinea funcționării centralelor și monitorizează consumul de kW produs și direcționat în rețea. Totodată, antreprenorul efectuează verificări regulate a funcționalității centralelor și monitorizează zilnic mecanismul contorizării nete.</p>
Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produse efecte și după finalizare	<p>În satul Vișoara, raionul Edineț, vor fi instalate două centrale fotovoltaice la sol, fiecare cu o putere de 10 kW, pentru alimentarea cu energie a sistemelor de apeduct. Proiectul va asigura, de asemenea, 5 km de iluminat stradal cu 100 de corpuri de iluminat, alimentate tot cu energie solară, îmbunătățind astfel siguranța pe timpul nopții și calitatea vieții.</p>	<p>Proiectul contribuie la îmbunătățirea sistemului de apeduct și iluminat stradal în satul Vișoara, prin asigurarea acestora cu energie verde din surse regenerabile. Acest fapt generează economii suplimentare în bugetul local direcționate spre alte domenii de dezvoltare a localității. Aceste măsuri reduc vulnerabilitatea locuitorilor în fața întreruperilor de energie și sprijină accesul constant la apă potabilă, un element esențial pentru sănătatea comunității. Prin urmare, ca urmare a realizării proiectului, gradul de acoperire a localității cu aprovizionare cu apă și iluminat stradal a crescut cu 30%.</p>

**Concluzii:**

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 majore nu au fost identificate;

**Serviciul evaluare ex-post și raportare**

16.10.2025