

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

Codul proiectului: **RS 22 47 GM23**
Denumire proiectului: **Instalarea centralei solare prin conversia fotovoltaică pentru furnizarea energiei electrice către instituțiile publice din localitatea Corlăteni**
Domeniul și măsura de intervenție: **2. Construcția și renovarea infrastructurii sociale**
Măsura
Localitatea proiectului: s. Corlăteni, r-nul Rîșcani
Beneficiar: Primăria s. Corlăteni, r-nul Rîșcani
Bugetul proiectului: 372.239,00 lei
Suma finanțată din FNDRL: 370.252,00 lei
Data semnării contractului de finanțare: 07.08.2023 152-RS22047-GM23
Data transmiterii obiectului: 14.12.2023
Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 1 edificiu cultural (Casa de Cultură) echipat cu sistem fotovoltaic; - 50 panouri fotovoltaice cu puterea cumulativă de 22 kW, instalate; - 2 instituții publice beneficiare de energie electrică regenerabilă (casa de cultură, primăria); - 1/4 din iluminatul stradal conectat la sistemul fotovoltaic instalat.	Produs	- 1 edificiu cultural (Casa de Cultură) echipat cu sistem fotovoltaic; - 50 panouri fotovoltaice cu puterea cumulativă de 22 kW, instalate; - 2 instituții publice beneficiare de energie electrică regenerabilă (casa de cultură, primăria); - 1/4 din iluminatul stradal conectat la sistemul fotovoltaic instalat.	1. Analiza documentară a dosarului: - Cererea de finanțare; - Documentația tehnică și financiar-contabilă a proiectului; - Proces-Verbal la RTL din 14.12.2023; - Act de constatare costuri investitoriale nr. 200 din 05.03.2024; - PAD aprobat prin decizia CL nr. 5/3 din 22.08.2024; - Nota info APL cu privire la sustenabilitate; - Raport anual post-implementare din 28.10.2025; 2. Vizite în teren; 3. Interviu cu Unitatea de Implementare (primar, contabil, secretar CL).	Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 29.08.2024 Vizita de monitorizare ex-post din data de 29.10.2025.	- 1 edificiu cultural (Casa de Cultură) echipat cu sistem fotovoltaic; - 50 panouri fotovoltaice cu puterea cumulativă de 22 kW, instalate; - 2 instituții publice beneficiare de energie electrică regenerabilă (casa de cultură, primăria); - 1/4 din iluminatul stradal conectat la sistemul fotovoltaic instalat.
- Numărul de beneficiari direcți: 5427 persoane, inclusiv 29 angajați (primăria - 15 angajați, casa de cultură - 14 angajați);	Rezultat	- Numărul de beneficiari direcți: 5427 persoane, inclusiv 29 angajați (primăria - 15 angajați, casa de cultură - 14 angajați);	1. Analiza documentară a dosarului: - Cererea de finanțare; - Documentația tehnică și financiar-contabilă a proiectului; - Proces-Verbal la RTL din 14.12.2023; - Act de constatare costuri investitoriale nr. 200 din 05.03.2024; - PAD aprobat prin decizia CL nr. 5/3 din 22.08.2024; - Nota info APL cu privire la sustenabilitate; - Raport anual post-implementare din 28.10.2025; 2. Vizite în teren; 3. Interviu cu Unitatea de Implementare (primar, contabil, secretar CL).	Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 29.08.2024 Vizita de monitorizare ex-post din data de 29.10.2025.	- Numărul de beneficiari direcți: 5427 persoane, inclusiv 29 angajați (primăria - 15 angajați, casa de cultură - 14 angajați);

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 amplasarea 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; - Investiția este gestionată și întreținută de Primăria Corlăteni, care dispune de un electrician contractat; - Centralele fotovoltaice sunt puse în funcțiune și produc lunar cca 1300kW fapt ce generează economii considerabile în bugetul local. - Sunt implementate acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului prin instalarea unui panou informativ, cost 600 lei;

Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	<ul style="list-style-type: none"> - Cheltuielile de întreținere a instalației vor fi suportate de bugetul instituției, planificate și aprobate anual conform prevederilor legale. - Integritatea și întreținerea utilajului instalat va fi asigurată de administrația instituției, în baza contractului de răspundere materială. - Persoana responsabilă de exploatarea centralei solare și de buna funcționare a instalațiilor electrice va fi un electrician autorizat, care va fi contractat de către primărie prin contract de prestări servicii. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pentru elaborarea panoului informativ post-monitorizare, APL a alocat 600 lei; 2. Pentru operaționalizarea investiției realizate din sursele FNDRL, beneficiarul final va alocat mijloace financiare din bugetul local ; 3. Investiția creată va fi întreținută de către primărie. La necesitate vor fi alocate mijloace financiare pentru întreținerea proiectului în stare funcțională; 4. Pentru asigurarea lucrărilor de reparație și întreținere a bunurilor, administrația primăriei a desemnat un specialist responsabil/muncitor auxiliar. Alte structuri noi nu vor fi create;
Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produse efecte și după finalizare	În localitatea Corlăteni, se va instala un sistem fotovoltaic pentru generarea energiei electrice prin conversia solară. Proiectul include echiparea Casei de Cultură și a Primăriei cu panouri fotovoltaice, iar energia produsă va alimenta atât această instituție culturală, cât și primăria, precum și o parte din iluminatul stradal. Beneficiarii direcți ai inițiativei sunt cei 5427 de locuitori ai localității.	Proiectul promovează sustenabilitatea și conștientizarea beneficiilor energiei verzi în rândul comunității. Sistemului fotovoltaic instalat la instituțiile publice (Primărie și Casa de Cultură) produce energie electrică de consum de cca 1300 kw/lunar fapt ce contribuie la reducerea costurilor la energia electrică și permite redirectionarea economiilor generate către alte priorități comunitare.

Concluzii:

În perioada 2023–2025, Primăria Corlateni în comun cu administrațiile instituțiilor publice au respectat angajamentele privind asigurarea durabilității proiectului implementat prin Programul „Satul European Express”, Specialiștii SEER din cadrul ONDRL au efectuat două vizite de monitorizare și au analizat periodic rapoartele transmise de beneficiar, confirmând sustenabilitatea investiției. Proiectul și-a atins obiectivele, având un impact semnificativ asupra comunității.

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.

Serviciul evaluare ex-post și raportare

29.10.2025