

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

Codul proiectului: **SG 22 252 GM23**  
Denumire proiectului: **Independență energetică și educație verde**  
Domeniul și măsura de intervenție: **2. Construcția și renovarea infrastructurii sociale**  
Măsura

Localitatea proiectului: s. Mărinești com. Singerei Noi, r-nul Singerei  
Beneficiar: Primăria com. Singerei Noi, r-nul Singerei  
Bugetul proiectului: 380.568,00 lei  
Suma finanțată din FNDRL: 376.800,00 lei  
Data semnării contractului de finanțare: 02.08.2023 153-SG22252-GM23  
Data transmiterii obiectului: 29.11.2023

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 1 edificiu, în incinta căruia sunt amplasate 2 instituții publice (gimnaziu, grădinița de copii), echipat cu centrală fotovoltaică cu puterea de 25,2 kW; - 45 panouri fotovoltaice cu puterea de 560 W, instalate;	Produs	- 1 edificiu, în incinta căruia sunt amplasate 2 instituții publice (gimnaziu, grădinița de copii), echipat cu centrală fotovoltaică cu puterea de 25,2 kW; - 45 panouri fotovoltaice cu puterea de 560 W, instalate;	1. Analiza documentară a dosarului: - Cererea de Finanțare; - Documentele tehnico-financiare; - Actul de formare a costurilor investitoriale, Nr.303 din 18.03.2024; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului, aprobat prin Decizia nr. 2/8 din 26.03.2024; - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare, din 01.08.2025. 2. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 19.03.2025; 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 19.03.2025  (Actualizat în baza informației prezentate de APL la data de 01.08.2025)	- 1 edificiu, în incinta căruia sunt amplasate 2 instituții publice (gimnaziu, grădinița de copii), echipat cu centrală fotovoltaică cu puterea de 25,2 kW; - 45 panouri fotovoltaice cu puterea de 560 W, instalate;
- Numărul de beneficiari direcți: 322 copii, 34 angajați	Rezultat	- Numărul de beneficiari direcți: 322 copii, 34 angajați	1. Analiza documentară a dosarului: - Cererea de Finanțare; - Documentele tehnico-financiare; - Actul de formare a costurilor investitoriale, Nr.303 din 18.03.2024; - Planul cu acțiuni de asigurare durabilitate a proiectului, aprobat prin Decizia nr. 2/8 din 26.03.2024; - Nota informativă cu privire la acțiunile post-implementare, din 01.08.2025. 2. Vizita de monitorizare post-implementare a proiectului din data de 19.03.2025; 3. Interviu cu beneficiarul și unitatea de implementare a proiectului.	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 19.03.2025  (Actualizat în baza informației prezentate de APL la data de 01.08.2025)	- Numărul de beneficiari direcți: 322 copii, 34 angajați

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 plasarea plăcuței informative, 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; 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;	- Sunt implementate acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului prin instalarea unui panou informativ la edificiul investiției; - Primăria Comunei Singerei Noi este responsabilă de gestiunea investiției, care asigură resursele și măsurile necesare pentru asigurarea funcționării centralei fotovoltaice. Fiind angajat un electrician în acest sens, fondul de salarizare în acest sens constituind 34 mii lei. - Pentru a asigura durabilitatea proiectului, APL a planificat un buget anual de 37.000 lei pentru gestionarea și mentenanța centralei fotovoltaice. - Conform relatărilor APL, Centrala fotovoltaică nu este încă operațională din cauza unor modificări legislative recente, care impun ca avizul de racordare emis de ANRE să corespundă exact capacității instalate, spre deosebire de etapa de aplicare a proiectului, când se permitea o capacitate general admisă. APL ajustează documentația conform noilor reglementări și a alocat 93.551,42 lei pentru finalizarea procesului și asigurarea funcționării centralei într-un termen restrâns.

Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	1. Planificarea anuală a mijloacelor financiare de către APL de nivel I, pentru asigurarea continuității proiectului; 2. Desemnarea de către beneficiarul final a unui responsabil/ muncitor auxiliar/ specialist tehnic /pentru mentenanța bunului format;	1. Pentru elaborarea panoului informativ post-monitorizare, APL a planificat 2 mii lei; 2. Pentru operaționalizarea investiției realizate din sursele FNDRL, beneficiarul final a alocat mijloace financiare din bugetul local în sumă de 93551,42 lei; 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, APL a angajat un electrician. Alte structuri noi nu vor fi create;
Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produse efecte și după finalizare	Se echipează un edificiu ce găzduiește gimnaziul și grădinița din localitate cu o centrală fotovoltaică de 25,2 kW, formată din 45 de panouri de 560 W fiecare. Beneficiarii direcți sunt 322 de copii și 34 de angajați ai celor două instituții publice.	Conform relatărilor APL, Centrala fotovoltaică nu este încă operațională din cauza unor modificări legislative recente, care impun ca avizul de racordare emis de ANRE să corespundă exact capacității instalate, spre deosebire de etapa de aplicare a proiectului, când se permitea o capacitate general admisă. APL ajustează documentația conform noilor reglementări și a alocat 93.551,42 lei pentru finalizarea procesului și asigurarea funcționării centralei într-un termen restrâns.  După punerea în funcțiune a centralei, centralele fotovoltaice destinate

**Concluzii:**

Proiectul se află în prezent în proces de operaționalizare de către APL, care întreprinde măsurile necesare pentru conformarea documentației tehnice și racordarea efectivă a centralei la rețea.

Se va monitoriza în progres operaționalizarea proiectului, iar de la APL vor fi solicitate informații actualizate privind stadiul operaționalizării.

După caz va fi dispusă o vizită suplimentară de monitorizare în teren.

**Serviciul evaluare ex-post și raportare**

**01.08.2025**