

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

Codul proiectului: **ST 22 90 GM23**
Denumire proiectului: **Construcția Centralei Electrice Fotovoltaice pe acoperișul grădiniței de copii Bucovăț**
Domeniul și măsura de intervenție: **2. Construcția și renovarea infrastructurii sociale**
Măsura
Localitatea proiectului: or. Bucovăț, r-nul Strășeni
Beneficiar: Primăria or. Bucovăț, r-nul Strășeni
Bugetul proiectului: 263.788,60 lei
Suma finanțată din FNDRL: 263.788,60 lei
Data semnării contractului de finanțare: 11.08.2023 141-ST22090-GM23
Data transmiterii obiectului: 27.11.2023
Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 1 clădire educațională (IET), echipată cu sistem fotovoltaic cu puterea de 12 kW;	Produs	- 1 clădire educațională (IET), echipată cu sistem fotovoltaic cu puterea de 12 kW;	1. Monitorizarea de birou/Analiza documentară (Cererea de finanțare, documentația tehnică și financiar-contabilă a proiectului)/ 2. Interviu cu Unitatea de Implementare (primar, contabil, secretar CL). 3. Plan de Asigurare de Durabilitate aprobat prin decizia CL nr. 4/1 din 15.04.2024. 4. Nota informativă privind sustenabilitatea, prezentată de APL. 5. Vizita în teren.	Vizita de monitorizare post-implementare în teren din data de 24.09.2024	- 1 clădire educațională (IET), echipată cu sistem fotovoltaic cu puterea de 12 kW;
- Numărul de beneficiari direcți: 54 copii, 12 angajați;	Rezultat	- Numărul de beneficiari direcți: 54 copii, 12 angajați;	1. Monitorizarea de birou/Analiza documentară (Cererea de finanțare, documentația tehnică și financiar-contabilă a proiectului)/ 2. Interviu cu Unitatea de Implementare (primar, contabil, secretar CL). 3. Plan de Asigurare de Durabilitate aprobat prin decizia CL nr. 4/1 din 15.04.2024. 4. Nota informativă privind sustenabilitatea, prezentată de APL. 5. Vizita în teren.	Vizita de monitorizare post-implementare în teren din data de 24.09.2024	- Numărul de beneficiari direcți: 54 copii, 12 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 panoului informativ și/sau plăcuței informative, elaborate conform prevederilor Ghidului de identitate vizuală al ONDRRL; 3. Planificarea acțiunilor de transmitere în gestiune a instalației fotovoltaice create; 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;	1. Executarea acțiunilor și condițiilor instituționale cu privire la constatarea costului investițional; 2. Acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului (panou informativ), apl a instalat panoul informativ permanent; 3. APL în comun cu administrația Grădiniței asigură integritatea și mentenanța centralei fotovoltaice instalate. 4. La necesitate vor fi contractate servicii de mentenanță specializate a centralei fotovoltaice. 5. În perspectivă APL planifică termoizolarea edificiului Grădiniței, acțiunea fiind o continuitate a măsurilor de eficiență energetică deja implementate.
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 centralei fotovoltaice;	1. Investiția creată este întreținută de către grădinița de copii și 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 grădiniței a desemnat un specialist responsabil/muncitor auxiliar. Alte structuri noi nu vor fi create;

Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare	Pe acoperișul grădiniței din Bucovăț instalată o centrală electrică fotovoltaică cu o putere de 12 kW, destinată producerii de energie regenerabilă. Această investiție aduce beneficii directe pentru 54 de copii și 12 angajați ai instituției, contribuind la reducerea costurilor energetice și la îmbunătățirea condițiilor de mediu în cadrul grădiniței	Instalarea centralei fotovoltaice de 12 kW pe acoperișul grădiniței din Bucovăț contribuie la reducerea semnificativă a cheltuielilor cu energia electrică, permițând redirectionarea fondurilor economisite către îmbunătățirea condițiilor educaționale pentru copiii și angajații din instituției de educație timpurie. În perspectivă APL planifică termoizolarea edificiului Grădiniței, acțiunea fiind o continuitate a măsurilor de eficiență energetică deja implementate.
---	--	--

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

Data: 24.09.2024