

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

Codul proiectului: **N 21 257 DL**
Denumire proiectului: **Energie verde și eficiență energetică la Gimnaziul din satul Izvoare, raionul Florești**
Domeniul și măsura de intervenție: **2. Construcția și renovarea infrastructurii sociale**
Măsura **2.1** Construcția, renovarea/reabilitarea clădirilor publice, inclusiv prin măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice (creșterea performanței energetice) a clădirilor publice

Localitatea proiectului: s. Izvoare, r-nul Florești
Beneficiar: Primăria com. Izvoare, r-nul Florești
Bugetul proiectului: 5.360.898,04 lei
Suma finanțată din FNDRL: 5.360.898,04 lei
Data semnării contractului de finanțare: # 79-N21257DL-2022
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 Instituție educațională Gimnaziu ,reconstruita, -1 bloc energetic eficientizat: 1508 m2 de pereți ai fațadei termoizolați, -201 m2 de soclu termoizolat -288 m2 de pereu termoizolat ; -1744m2 de acoperiș termoizolat , | Produs | -1 Instituție educațională Gimnaziu ,reconstruita, -1 bloc energetic eficientizat: 1508 m2 de pereți ai fațadei termoizolați, -201 m2 de soclu termoizolat -288 m2 de pereu termoizolat ; -1744m2 de acoperiș termoizolat , | 1. Vizita în teren; 2. Analiza documentară a dosarului proiectului: -Cererea de Finanțare; -Plan de Asigurare Durabilitate aprobat prin decizia CL nr. 9/2 din 29.11.2024 - Nota informativa cu acțiuni realizate, din data de 15.11.2024; 3. Interviu cu beneficiarul final și unitatea de implementare formată din secretar CL, contabil primarie, primar); 4. Sondaj cu beneficiarii finali; | Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 15.11.2024 (Actualizat în baza PAD aprobat) | -1 Instituție educațională Gimnaziu ,reconstruita, -1 bloc energetic eficientizat: 1508 m2 de pereți ai fațadei termoizolați, -201 m2 de soclu termoizolat -288 m2 de pereu termoizolat ; -1744m2 de acoperiș termoizolat. |
| Acces îmbunătățit pentru 108 elevi,19 cadre didactice si 3 membri ai administratiei,10 personal tehnic, beneficiari direcți ai infrastructurii reabilitate, -1 localitate beneficiară de infrastructura reabilitată; | Rezultat | Acces îmbunătățit pentru 108 elevi,19 cadre didactice si 3 membri ai administratiei,10 personal tehnic, beneficiari direcți ai infrastructurii reabilitate, -1 localitate beneficiară de infrastructura reabilitată; | 1. Vizita în teren; 2. Analiza documentară a dosarului proiectului: -Cererea de Finanțare; -Plan de Asigurare Durabilitate aprobat prin decizia CL nr. 9/2 din 29.11.2024 - Nota informativa cu acțiuni realizate, din data de 15.11.2024; 3. Interviu cu beneficiarul final și unitatea de implementare formată din secretar CL, contabil primarie, primar); 4. Sondaj cu beneficiarii finali; | Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 15.11.2024 (Actualizat în baza PAD aprobat) | -Acces îmbunătățit pentru 108 elevi,19 cadre didactice si 3 membri ai administratiei,10 personal tehnic, beneficiari direcți ai infrastructurii reabilitate, -1 localitate beneficiară de infrastructura reabilitată; |

1. Verificarea respectării cerințelor de sustenabilitate (durabilitate și continuitatea proiectului)

| Cerințe de sustenabilitate | Aspecte planificate | Aspecte efectiv |
|----------------------------|---------------------|-----------------|
|----------------------------|---------------------|-----------------|

| | | |
|--|--|--|
| <p>Acțiunile întreprinse pentru asigurarea continuității proiectului</p> | <p>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 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;</p> | <p>1. Executarea acțiunilor și condițiilor instituționale cu privire la constatarea costului investițional 2. Acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului (panou informativ); 3. Responsabil de mentenanța investiției este Primăria și Gimnaziul. 4. A fost pavată curtea gimnaziului, buget cca 500 mii lei asigurat de Primăria Izvoare și Consiliul Raional Florești. 5. Au fost efectuate lucrări de reparație curentă la gimnaziu, cca 8 mii lei.</p> |
| <p>Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului</p> | <p>- Vor fi planificate resurse pentru asigurarea vizibilității și instalarea unui panou informativ; - Va fi asigurată întreținerea investiției din sursele proprii ale bugetului local cât și din resursele gimnaziului;</p> | <p>- Responsabil de mentenanța investiției este Primăria și Gimnaziul. - A fost pavată curtea gimnaziului, buget cca 500 mii lei asigurat de Primăria Izvoare și Consiliul Raional Florești. - Au fost efectuate lucrări de reparație curentă la gimnaziu, cca 8 mii lei.</p> |
| <p>Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare</p> | <p>Eficiențizarea energetică a clădirii gimnaziului prin termoizolarea fațadei, a soarelui, a pardoselii și a acoperișului, pe o suprafață totală de 3.741 m². Proiectul oferă acces îmbunătățit pentru 108 elevi, 19 cadre didactice, 3 membri ai administrației și 10 angajați tehnici, beneficiari direcți ai infrastructurii reabilitate.</p> | <p>Reconstrucția gimnaziului și eficiențizarea energetică a clădirii au avut un impact semnificativ asupra comunității locale. Cheltuielile pentru agent termic s-au redus cu 30%, iar cele pentru energie electrică cu 20%, ceea ce permite economii importante pentru bugetul instituției. Condițiile de învățare și de muncă s-au îmbunătățit considerabil, asigurând un mediu mai confortabil și mai sănătos pentru elevi, profesori și personal.</p> |

Concluzii:

1. În urma implementării proiectului, au fost atinse obiectivele generale și specifice ale proiectului.
2. Grupul-țintă beneficiază direct de rezultatele proiectului.
3. Impactul asupra comunității și grupului țintă au fost atinse.
4. Bunul creat funcționează și este sustenabil.
5. Angajamentele asumate de asigurare durabilitate de către beneficiarul final sunt respectate.
6. Planul de acțiuni prezentat de beneficiar descrie activități de mentenanță a investiției proiectului, modalitatea de asigurare cu resursele proprii a proiectului după finalizarea lui.

Serviciul evaluare ex-post și raportare

Data 15.11.2024