

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

Codul proiectului: **ST 21 152 GM23**  
 Denumire proiectului: **Îmbunătățirea eficienței energetice pentru instituția preșcolară din s. Recea, r-nul Strășeni**  
 Domeniul și măsura de intervenție: **2. Construcția și renovarea infrastructurii sociale**  
 Măsura

Localitatea proiectului: s. Recea, r-nul Strășeni  
 Beneficiar: Primăria s. Recea, r-nul Strășeni  
 Bugetul proiectului: 404.040,17 lei  
 Suma finanțată din FNDRL: 396.913,57 lei  
 Data semnării contractului de finanțare: 27.07.2023 88-ST21152-GM23  
 Data transmiterii obiectului: 26.04.2024

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 1 Instituție publică reabilitată (grădiniță de copii); - Suprafața fațadei izolate: 258 m.p.	Produs	- 1 Instituție publică reabilitată (grădiniță de copii); - Suprafața fațadei izolate: 258 m.p.	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).	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 19.12.2024	- 1 Instituție publică reabilitată (grădiniță de copii); - Suprafața fațadei izolate: 258 m.p.
- Numărul de beneficiari direcți: 85 copii, 29 angajați (11 educatori, 18 personal auxiliar)	Rezultat	- Numărul de beneficiari direcți: 85 copii, 29 angajați (11 educatori, 18 personal auxiliar)	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).	Vizita de monitorizare post-implementare din data de 19.12.2024	- Numărul de beneficiari direcți: 85 copii, 29 angajați (11 educatori, 18 personal auxiliar)

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 a IET. 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 /IET; 4. Planificarea acțiunilor de mentenanță a bunului format ; 5. Planificarea acțiunilor de executare a condițiilor tehnice cu 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 creat/bunului format), dacă este cazul;	Aprobarea de către APL a Planului cu acțiuni de asigurare durabilitate; Preluarea și înregistrarea în evidența contabilă a bunului format; Blocul termoizolat și reabilitat pe exterior este și va continua să fie gestionat de către APL Recea, dar și de administrația instituției preșcolare. La moment, integritatea bunului IET, este asigurată prin prevederile contractuale ale agentului economic care a efectuat lucrările de termoizolare, contractul de antrepriza fiind valabil minim un an de zile de la procedura de RTL.
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 directorului grădiniței de copii, conform fișei de post, pentru mentenanța bunului format; 3. Crearea unei infrastructuri pentru gestionarea bunului format; 4. APL a planificat alocarea din bugetul local a sumei de 1000 lei pentru elaborarea plăcuței informative permanente.	1. Pentru elaborarea plăcuței informative permanente, APL a alocat din bugetul local suma de 1000 lei; 2. Pentru operaționalizarea investiției realizate din sursele FNDRL, beneficiarul final va alocă mijloace financiare din bugetul local; 3. Investiția creată va fi întreținută de către primărie, dar a fost transmisă în gestiune către administrația grădiniței de copii. Instituția dispune de resurse financiare pentru mentenanța , fapt confirmat prin extrasul din bugetul pentru anul 2025. 4. Pentru asigurarea lucrărilor de reparație și întreținere a bunurilor, administrația grădiniței a desemnat șefa de gospodărie.

<p>Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produse efecte și după finalizare</p>	<p>Îmbunătățirea eficienței energetice ale instituției educaționale preșcolare;          Reducerea cheltuielilor pentru întreținerea edificiului;          Sporirea confortului termic pentru copii și personalul instituției preșcolare;</p>	<p>Termoizolarea unui bloc cu două nivele cu suprafața totală de 258 m<sup>2</sup> ale instituției preșcolare din satul Recea, raionul Strășeni, a îmbunătățirea eficienței energetice ale instituției educaționale preșcolare;          Reducerea costurilor și crearea economiilor considerabile pentru întreținerea edificiului și a sporit confortul termic pentru cei 85 de copii și 29 de angajați, dintre care 11 educatori și 18 personal auxiliar ai instituției preșcolare;          Deasemenea a fost îmbunătățit aspectul exterior al clădirii instituției de educație timpurie din s. Recea, raionul Strășeni. Grupul țintă beneficiaza de condiții mai bune în perioada rece a anului, prin termoizolarea blocului și eficientizarea și sporirea confortului termic.          Copii și angajații își desfășoară activitatea didactică în condiții mai bune pe perioada aflării în instituția reabilitată, astfel îmbunătățind starea sănătății și confortului.</p> <p>Impactul economic este vizibil prin reducerea cheltuielilor de întreținere a instituției și crearea economiilor de 20% , însa per bloc termoizolat cheltuielile pentru energia termica s-au redus și mai mult, acestea fiind conform auditului energetic elaborat de către specialiști atestați în domeniu, cu circa 40-50%.          Pentru sezonul de încălzire precedent pentru anii 2022-2023, s-au consumat 14701 m<sup>3</sup> de gaze naturale, reducerea consumului semnificativa după termoizolarea blocului IET, consumul de energie termica s- redus la 12184 m<sup>3</sup> de gaze naturale (anii de gestiune 2023-2024)</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;

De acest bloc termoizolat al IET, beneficiaza direct cei 8 angajati si 32 de copii. S-a remarcat o frecventa mai mare a copiilor din blocul termoizolat, cu o medie zilnica de 28 de copii.  
 Impactul economic si social este unul pozitiv, fapt confirmat prin economiile create la resursele energetice pe perioada sezonului de încălzire post-implementare (2023-2024), dar nu în ultimul rind și confortul termic stabil din institutie pe tot anului.  
 În procesul de renovare a blocului au fost luate în calcul și accesul în institutie și pentru persoanele cu dezabilitati locomotorii. Pe interiorul blocurilor au fost eliminate la maxim pragurile ușilor, cu exceptia celei de la intrare.

**Serviciul evaluare ex-post și raportare**

**Data: 19.12.2024**