

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

Codul proiectului:	<b>C 12 48 DL</b>
Denumire proiectului:	<b>Restabilirea și extinderea iluminatului stradal din comuna Bănești, raionul Telenești</b>
Domeniul și măsura de intervenție:	<b>1. Îmbunătățirea infrastructurii tehnico-edilitare locale</b>
Măsura	1.2 Instalarea iluminatului public
Localitatea proiectului:	s. Bănești, r-nul Telenești
Beneficiar:	Primăria com. Bănești, r-nul Telenești
Bugetul proiectului:	462.173,68 lei
Suma finanțată din FNDRL:	462.173,68 lei
Data semnării contractului de finanțare:	# 43-C12048DL-2022
Data transmiterii obiectului:	14.11.2022
Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs	

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 8,855 km de rețea de iluminat public stradal, construit; - 116 corpuri de iluminat stradal de tip LED, instalate; - 1 echipament de evidență nou montat și pentru alte 5 echipamente existente s-a extins rețeaua de iluminat public.	Produs	- 8,855 km de rețea de iluminat public stradal, construit; - 116 corpuri de iluminat stradal de tip LED, instalate; - 1 echipament de evidență nou montat și pentru alte 5 echipamente existente s-a extins rețeaua de iluminat public.	1. Analiza documentară a dosarului proiectului: - Cererea de Finanțare; - Documentația tehnică și financiar-contabilă; - Proces-Verbal la RTL din 14.11.2022; - Act de formare costuri investitoriale nr. 4 din 21.02.2023; - Planul de asigurare durabilitate din 03.03.2023; - Decizia CL de aprobare a PAD din 03.03.2023; - Nota informativă cu acțiuni realizate, din data de 07.11.2023; - Contract de prestare servicii nr. 5 din 09.01.2023 privind achiziționarea serviciilor de rețele electrice, în sumă de 28 800 lei; - Nota informativă privind acțiunile de durabilitate nr. 403 din 03.07.2025; 2. Vizita în teren din 02.07.2025; 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 31.10.2023 Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 02.07.2025.	- 8,855 km de rețea de iluminat stradal, construit; - 116 corpuri de iluminat stradal de tip LED, instalate; - 1 echipament de evidență nou montat și pentru alte 5 echipamente existente s-a extins rețeaua de iluminat public.
-Acces îmbunătățit pentru 3168 beneficiari, la sistemul de iluminat stradal construit; - 2 localități cu acces la rețeaua de iluminat stradal construit; 1 nou loc de muncă creat.	Rezultat	-Acces îmbunătățit pentru 3168 beneficiari, la sistemul de iluminat stradal construit; - 2 localități cu acces la rețeaua de iluminat stradal construit; 1 nou loc de muncă creat.	1. Analiza documentară a dosarului proiectului: - Cererea de Finanțare; - Documentația tehnică și financiar-contabilă; - Proces-Verbal la RTL din 14.11.2022; - Act de formare costuri investitoriale nr. 4 din 21.02.2023; - Planul de asigurare durabilitate din 03.03.2023; - Decizia CL de aprobare a PAD din 03.03.2023; - Nota informativă cu acțiuni realizate, din data de 07.11.2023; - Contract de prestare servicii nr. 5 din 09.01.2023 privind achiziționarea serviciilor de rețele electrice, în sumă de 28 800 lei; - Nota informativă privind acțiunile de durabilitate nr. 403 din 03.07.2025; 2. Vizita în teren din 02.07.2025; 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 31.10.2023 Vizita de monitorizare ex-post în teren din data de 02.07.2025.	-Acces îmbunătățit pentru 2436 beneficiari direcți din totalul de 3168 beneficiari finali, la sistemul de iluminat stradal construit; - 2 localități (Bănești și Băneștii Noi) cu acces la rețeaua de iluminat stradal construit; 1 nou loc de muncă creat.

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

Cerințe de sustenabilitate

Aspecte planificate

Aspecte efectiv

Acțiunile întreprinse pentru asigurarea continuității proiectului	<p>1.Executarea acțiunilor și condițiilor instituționale cu privire la constatarea costului investițional</p> <p>2. Acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului (panou informativ);</p> <p>3.Activități de întreținere a sistemului de iluminat public.</p> <p>4. Planificarea mijloacelor financiare în buget pentru gestionarea sistemului de iluminat public.</p> <p>5 Elaborarea unui grafic privind managementul sistemului de iluminat public în vederea minimizării cheltuielilor</p>	<p>Conform Notei Informative prezentate de APL, aplicantul specifica:</p> <p>1.Executarea acțiunilor și condițiilor instituționale cu privire la constatarea costului investițional</p> <p>2. Acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului - urmeaza instalarea panoului informativ permanent (în proces);</p> <p>3. Activități de întreținere a sistemului de iluminat public-s-a angajat un responsabil calificat cu experienta in mentenanta. retelelor de iluminat stradal care va asigura intretinerea sistemului.</p> <p>4. Planificarea mijloacelor financiare în buget pentru gestionarea sistemului de iluminat public: achitarea energiei electrice consumate, mentenanta periodica a retelelor, posibile interventii tehnice</p> <p>5. Planificarea , pentru anul 2025, de fonduri din bugetul local pentru extinderea iluminatului stradal prin instalarea corpurilor de iluminat fotovoltaice;</p> <p>6. Elaborarea unui nou proiect tehnic pentru extinderea sistemului de iluminat public pentru sectoarele unde lipseste sistemul din cauza ca rețelele electrice de 0,4 KW sunt instalate pe piloni de tensiune înaltă.</p> <p>7. Elaborarea și monitorizarea graficului de gestionare a timpului de conectare/deconectare a iluminatului stradal. Prin urmare, rețeaua de iluminat funcționează în regim stabil iar sistemul este monitorizat și întreținut conform cerințelor tehnice.</p>	
Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	<p>Alocarea din bugetul local a sumei de 20 000 lei pentru achitarea consumului de energie electrică pentru sistemul de iluminat stradal pentru anul 2022;</p> <p>Alocarea din bugetul local a sumei de 80 000 lei pentru achitarea energiei electrice și cheltuieli de mentenanță a rețelelor de iluminat public stradal;</p> <p>Angajarea unui specialist tehnic calificat , în baza de contract de prestare servicii pentru lucrări de mentenanță și exploatare a sistemului de iluminat public stradal;</p>	<p>A fost angajat un specialist tehnic calificat pentru lucrări de mentenanță a sistemului de iluminat public stradal, în baza de contract de prestare servicii, cu suma de 28,8 mii lei;</p> <p>Din bugetul local au fost alocate resurse financiare pentru achitarea energiei electrice consumate și cheltuieli de mentenanță a rețelelor de iluminat stradal.</p> <p>Pentru asigurarea sustenabilitatii energetice, APL planifica în anul 2025 instalarea corpurilor de iluminat fotovoltaice, cheltuielile fiind asigurate din bugetul local.</p>	
Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare	<p>Gradul sporit de acoperire cu sistem de iluminat public stradal de la 40% la 81%;</p> <p>Lungimea străzilor iluminate va crește de la 7025 m la 14200 m;</p> <p>Acces îmbunătățit la sistemul de iluminat public stradal pentru 2436 beneficiari direcți din totalul de 3168 locuitori ai comunei (Bănești și Băneștii Noi).</p> <p>Cheltuieli reduse de întreținere a sistemului de iluminat public stradal prin optimizarea consumului de energie electrică.</p> <p>Siguranță rutieră și pietonală pe drumurile din comună, crescută;</p> <p>Acces îmbunătățit pentru instituții publice și agenți economici vizați din localitate.</p> <p>Un loc de muncă creat pentru menetenanta bunului format.</p>	<p>În urma implementării proiectului cei 2374 locuitori ai comunei Banesti beneficiaza de acces îmbunătățit la sistemul de iluminat public stradal si de siguranță rutieră și pietonală pe drumurile din comună pe timp de noapte.</p> <p>Prin urmare a crescut gradul de acoperire a localitatii cu iluminat public stradal de la 40% la 81% iar lungimea strazilor iluminate- de la 5350 m la 14200 m. Totodata, au fost reduse cheltuieli de întreținere a sistemului de iluminat public stradal prin optimizarea consumului de energie electrică.</p> <p>Sistemul de iluminat reabilitat a contribuit la cresterea calittaii vietii localnicilor si la crearea unui mediu mai civilizatat, apropiind nivelul de trai de cel urban.</p>	
<p><b>Concluzii:</b></p>	<p>In perioada 2023–2025, Primăria Banesti a respectat angajamentele privind asigurarea durabilității proiectului implementat prin Programul „Satul European” - ediția 2022. 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.</p> <p>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.</p> <p>Nota: Beneficiarul este în proces de instalare de panoului informative permanent.</p>		
<p><b>Serviciul evaluare ex-post și raportare</b></p>			
<p><b>Data 02.07.2025</b></p>			