

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

Codul proiectului:	S 12	354 DL
Denumire proiectului:	Renovarea rețelei de iluminat public din satul Carahasani	
Domeniul și măsura de intervenție:	1. Îmbunătățirea infrastructurii tehnico-edilitate locale	
Măsura	1.2 Instalarea iluminatului public	
Localitatea proiectului:	s. Carahasani, r-nul Ștefan Vodă	
Beneficiar:	Primăria s. Carahasani, r-nul Ștefan Vodă	
Bugetul proiectului:	2.569.857,46 lei	
Suma finanțată din FNDRL:	2.569.857,46 lei	
Data semnării contractului de finanțare:	# 375-S12354DL-2022	
Data transmiterii obiectului:	12.06.2023	

Măsurarea indicatorilor efectivi de rezultat și produs

Indicator	Tip	Valoarea planificată	Metoda de măsurare a indicatorului	Data măsurării	Valoarea efectivă
- 16,851 km de rețea de iluminat stradal, construit; - 455 corpuri de iluminat stradal, instalate; - 75 piloni electrici pentru rețea de iluminat stradal instalați;	Produs	- 16,851 km de rețea de iluminat stradal, construit; - 455 corpuri de iluminat stradal, instalate; - 75 piloni electrici pentru rețea de iluminat stradal instalați;	1. Vizita de monitorizare din 09.08.2024 și 15.06.2026; 2. Analiza documentară a dosarului proiectului: -Cererea de Finanțare; -Documentația tehnico-financiară; -Actul de constatare a costurilor investiționale, nr. 270 din 10.07.2024. -PAD aprobat prin DCL nr. 1/15 din 15.03.2024. -Notă informativă APL cu privire la acțiunile post-implementare, nr. 315 din 08.07.2024. -Raportul privind acțiunile de asigurare durabilitate, prezentat de Primăria Carahasani, din data de 15.06.2026. 3. Interviu cu beneficiarul final și unitatea de implementare formată din secretar CL, contabil primarie, primar);	Vizita de monitorizare post-implementare din 15.06.2026	- 16,851 km de rețea de iluminat stradal, construit; - 455 corpuri de iluminat stradal, instalate; - 43 piloni electrici pentru rețea de iluminat stradal instalați;
-Acces la sistemul de iluminare stradal pentru 2586 cetățeni. -1 localitate cu acces la rețea de iluminat stradal construit;	Rezultat	-Acces la sistemul de iluminare stradal pentru 2586 cetățeni. -1 localitate cu acces la rețea de iluminat stradal construit;	1. Vizita de monitorizare din 09.08.2024 și 15.06.2026; 2. Analiza documentară a dosarului proiectului: -Cererea de Finanțare; -Documentația tehnico-financiară; -Actul de constatare a costurilor investiționale, nr. 270 din 10.07.2024. -PAD aprobat prin DCL nr. 1/15 din 15.03.2024. -Notă informativă APL cu privire la acțiunile post-implementare, nr. 315 din 08.07.2024. -Raportul privind acțiunile de asigurare durabilitate, prezentat de Primăria Carahasani, din data de 15.06.2026. 3. Interviu cu beneficiarul final și unitatea de implementare formată din secretar CL, contabil primarie, primar);	Vizita de monitorizare post-implementare din 15.06.2026	-Acces la sistemul de iluminare stradal pentru 2586 cetățeni. -1 localitate cu acces la rețea de iluminat stradal construit;

## 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 apăsarea 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;	- Primăria Carahasani a întreprins acțiuni de asigurare a vizibilității proiectului prin instalare panou informativ, cost 2.4 mii lei. - Responsabilă de gestiunea și întreținerea sistemului de iluminat public este Primăria Carahasani, care a o persoană ca tehnician care asigură mentenanța sistemului. Inclusiv prin localitate sunt instalate 6 camere de supraveghere video pentru monitorizarea sistemului de iluminat public și a altor obiective publice. - Anual sunt planificate în bugetul local resurse financiare de până la 200 mii lei pentru achitarea energiei electrice și executarea lucrărilor de întreținere a rețelei de iluminat stradal. - Primăria Carahasani implementează proiect prin Programul Național Satul European ediția 2, ce prevede crearea unui parc fotovoltaic cu puterea de 73.68kW.

Resursele financiare și umane alocate pentru asigurarea continuității proiectului	<p>1. Resurse financiare prevăzute în bugetul local pentru achitarea facturilor de consum a energiei electrice.</p> <p>2. Alocații financiare planificate în buget pentru contractarea specialiștilor în domeniul electricității.</p> <p>3. Resurse financiare alocate în vederea elaborării documentației tehnice pentru dezvoltarea iluminatului stradal.</p> <p>4. 2400 lei pentru instalarea unui panou informativ.</p>	<p>-Instalare panou informativ permanent, 2.4 mii lei conform Facturii II0905401 din 29.12.2022.</p> <p>-Activități de întreținere a sistemului de iluminat public, este angajat o persoană ca tehnician care asigură mentenanța sistemului. Inclusiv prin localitate sunt instalate 6 camere de supraveghere video pentru monitorizarea sistemului de iluminat public și a altor obiective publice.</p> <p>- Anual sunt planificate în bugetul local resurse financiare de până la 200 mii lei pentru achitarea energiei electrice și executarea lucrărilor de întreținere a rețelei de iluminat stradal.</p> <p>- Primăria Carahasani implementează proiect prin Programul Național Satul European ediția 2, ce prevede crearea unui parc fotovoltaic cu puterea de 73.68kW.</p>		
Rezultatele obținute prin proiect care au produs / produc efecte și după finalizare	<p>Prin renovarea rețelei de iluminat public din satul Carahasani, se va asigura un sistem de iluminare eficient și modern pe o distanță de 16,851 km, care va deservi întreaga localitate. Instalarea celor 455 de corpuri de iluminat și a 43 de piloni electrici va contribui la îmbunătățirea siguranței și confortului cetățenilor. Se estimează că aproximativ 2,586 de locuitori vor beneficia de acces la iluminatul stradal modernizat, ceea ce va crea un mediu nocturn mai sigur și mai accesibil pentru comunitate.</p>	<p>Prin extinderea rețelei de iluminat public cu 16,851 km, au fost îmbunătățite semnificativ condițiile de siguranță și mobilitate pe timp de noapte pentru locuitorii satului Carahasani. Iluminarea străzilor reduce riscul producerii accidentelor și al faptelor antisociale, oferind un nivel de confort și securitate pentru pietoni, șoferi și ceilalți participanți la trafic. Beneficiarii finali ai investiției sunt locuitorii comunității Carahasani.</p>		
<b>Concluzii:</b>				
	<p>1. Vizibilitatea proiectului este asigurată prin instalarea plăcuței informative permanente, amplasată într-un loc vizibil și accesibil publicului.</p> <p>2. Sistemul de iluminat stradal din Carahasani este funcțional și utilizat conform destinației, contribuind la siguranța circulației pe timp de noapte.</p> <p>3. Gestiunea sistemului de iluminat stradal este asigurată de către Primăria Carahasani, care administrează și exploatează infrastructura în conformitate cu prevederile legale și tehnice aplicabile.</p> <p>4. Pe parcursul perioadei de durabilitate au fost respectate integral obligațiile asumate prin contractul de finanțare, iar anual în bugetul local al Primăriei, sunt prevăzute resurse financiare de până la 200 mii lei pentru asigurarea funcționării, achitarea energiei electrice și întreținerea sistemului.</p> <p>5. Sistemul de iluminat modernizat contribuie la creșterea siguranței și confortului în localitate pe timp de noapte, oferind acces îmbunătățit la iluminat stradal pentru toți locuitorii din Carahasani și persoanele care tranzitează localitatea.</p>			
<b>Direcția evaluare ex-post și raportare</b>				
<b>Data 15.06.2026</b>				