



Comunicat de presă

19 martie 2025

PARC FOTOVOLTAIC  
cod SMIS 315823

Beneficiar: UAT Comuna Robeasca, județul Buzău

Comuna Robeasca implementează proiectul „EFICIENTIZAREA CONSUMULUI DE ENERGIE ELECTRICĂ LA UAT COMUNA ROBEASCA, JUD. BUZĂU PRIN INSTALARE DE PANOURI FOTOVOLTAICE CU PUTEREA DE 134 KWp”, cod SMIS 315823, finanțat din Fondul pentru Modernizare în cadrul Programului-cheie 1: Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice.

Obiectivul general vizează valorificarea resurselor energetice regenerabile pentru producerea energiei „verzi”, pentru autoconsum, și reducerea globală a emisiilor de gaze cu efect de seră la nivelul UAT Comuna Robeasca.

Obiectivele specifice ale proiectului:

- 1. Obiectiv Specific 1: Creșterea nivelului de independență energetică al Comunei Robeasca prin instalarea de panouri fotovoltaice de producere de energie electrică din surse regenerabile de tip solar pentru consumul propriu din Comuna Robeasca.
- 2. Obiectiv Specific 2: Reducerea emisiilor de carbon în atmosferă prin asigurarea consumului propriu de energie electrică din surse regenerabile de tip solar.
- 3. Obiectiv Specific 3: Creșterea producției de energie electrică din surse regenerabile de energie de tip solară.

Activitatea principală a proiectului

Creșterea capacității de producere a energiei din surse regenerabile, în vederea atingerii obiectivelor din Planul Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030, aprobat prin H.G. nr. 1.076/2021 privind ponderea globală de energie din surse regenerabile în consumul final brut de energie.

Indicatorii proiectului

FMS04\_Capacitate operațională suplimentară instalată de producere a energiei din surse regenerabile (MW) (MW) - Țintă: 0,134 MW  
FMS06\_Producția medie de energie din surse regenerabile (MWh/an) (MWh/an) - Țintă: 171,30 MWh/an  
FMS09\_Factorul de capacitate al centralei (%) (%) - Țintă: 14,59 %  
FMS05\_Reducerea gazelor cu efect de seră: scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (Echivalent tone de CO2/an) (Echivalent tone de CO2/an) - Țintă: 104,82 Echivalent tone de CO2/an  
FMS07\_Producția totală de energie din surse regenerabile pentru perioada de referință (MWh) (MWh) - Țintă: 3.426,00 MWh

Perioada de implementare a proiectului: 28.02.2025 - 31.12.2026.

Valoarea totală a proiectului este de 1.148.201,01 lei cu TVA, din care:

- Valoare maximă asigurată din Fondul pentru Modernizare este de 75,28% din cheltuielile eligibile, respectiv 864.417,42 lei;
- Valoare asigurată de Beneficiar este de 283.783,59 lei.

Date de contact:

Domnica VLAD  
Reprezentant legal  
Primaria Comunei Robeasca  
Tel. 0371.425.064  
Email: primariagalbinasi@yahoo.com



Comuna Robeasca  
Județul Buzău

Com. Robeasca, Sat Robeasca, str. Prof. Tudor Gheorghe, nr. 5, Județul Buzău  
[www.comunagalbinasi.ro](http://www.comunagalbinasi.ro), email: [primariagalbinasi@yahoo.com](mailto:primariagalbinasi@yahoo.com)  
tel. (+40)371.425.064, fax. (+40)238.780.022

Finanțat prin Fondul pentru Modernizare