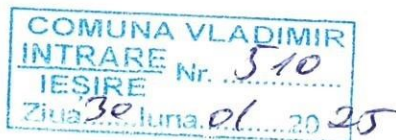


<https://modernisationfund.eu/>

Comunicat de presă

„Fondul pentru Modernizare”



Beneficiar: UAT Comuna Vladimir

Proiect: „Înființarea de noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum - Parc fotovoltaic, Comuna Vladimir Județul Gorj”, Cod proiect: 315287

Proiectul este finanțat prin Fondul de Modernizare (FM), Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice, Program cheie 1: SRE și stocarea energiei - Sprijin pentru realizarea de noi centrale electrice și sisteme de încălzire-răcire bazate pe surse regenerabile de energie și pentru realizarea de capacități de stocare a energiei electrice, Titlul apel: PFM/169/PFM_P1/NA/P1_OS1/FM_1.1

Obiectivul general al investiției este reprezentat de creșterea gradului de independență energetică al UAT Vladimir prin realizarea unui sistem fotovoltaic amplasat pe teren pentru producerea energiei electrice, necesar pentru consumul propriu al clădirilor din domeniul public și al iluminatului public.

Obiectivele specifice sunt creșterea gradului de independență energetică a UAT Comuna Vladimir, prin producerea energiei electrice din surse regenerabile printr-o capacitate de 90 kWp - fotovoltaice; evitarea unei cantități de gaze cu efect de seră de 69.20 tone CO₂/an anual, din primul an după implementarea proiectului, pentru o perioadă de referință de minim 15 ani; creșterea ponderii energiei din surse regenerabile în totalul consumului de energie primară produsă în județul Gorj.

Locul de implementare al proiectului: Comuna Vladimir, județul Gorj, România, teren intravilan identificat prin numărul cadastral 36642

Indicatorii specifici ai proiectului sunt:

- Indicatori de realizare :
 - Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile eolian, solar sau hidro; Țintă : 0,09 MW
- Indicatori de rezultat
 - Producția medie de energie din surse regenerabile; Țintă : 113,09 MWh/an
 - Factorul de capacitate al centralei; Țintă : 14,34 %
 - Producția totală de energie din surse regenerabile pentru perioada de referință; Țintă : 2.261,78 MWh
 - Reducerea gazelor cu efect de seră: scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră; Țintă : 69,20 Echivalent tone de CO₂/an

Informații proiect:

<https://modernisationfund.eu/>

- Valoarea totală a proiectului: **860.522,09 RON**
- Valoarea maximă asigurată din Fondul pentru modernizare: **585.812,67 RON**
- Valoarea asigurată de Beneficiar: **274.709,42 RON**
- Data începerii proiectului: **20.12.2024**
- Data finalizării proiectului: **07.2025**

Comuna Vladimir
Comuna Vladimir, str. Sat Andreești, nr. 100, Gorj, Romania
Tel. 0253230131

E-mail : vladimir@gj.e-adm.ro
<http://www.comunavladimir.ro/>

Primar,
Vijulan Marius Florin

