

<https://modernisationfund.eu/>

## Comunicat de presă

### „Fondul pentru Modernizare”

Beneficiar: UAT Comuna Scoarța

Proiect: „ÎNFIINTAREA DE NOI CAPACITĂȚI DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM - PARC FOTOVOLTAIC, COMUNA SCOARȚA, JUDEȚUL GORJ”, Cod proiect: 315519

Proiectul este finanțat prin Fondul de Modernizare (FM), Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă 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 Scoarța 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 Scoarța, prin producerea energiei electrice din surse regenerabile printr-o capacitate de 170 kWp - fotovoltaice; evitarea unei cantități de gaze cu efect de seră de 130.62 tone CO<sub>2</sub>/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 Scoarța, județul Gorj, România, Teren extravilan în suprafața de 65637 mp, identificat după numărul cadastral 38584; Locația parcului fotovoltaic este în extravilanul comunei Scoarța, satul Bobu

#### Indicatorii specifici ai proiectului sunt:

- Indicatori de realizare :
  - Capacitate nou instalată de producere a energiei din surse regenerabile eolian, solar sau hidro; Țintă : 0,17 MW
- Indicatori de rezultat
  - Producția medie de energie din surse regenerabile; Țintă : 213,47 MWh/an
  - Factorul de capacitate al centralei; Țintă : 14,33 %
  - Producția totală de energie din surse regenerabile pentru perioada de referință; Țintă : 4.269,36 MWh
  - Reducerea gazelor cu efect de seră: scădere anuală estimată a gazelor cu efect de seră; Țintă : 130,62 Echivalent tone de CO<sub>2</sub>/an

<https://modernisationfund.eu/>

**Informații proiect:**

- Valoarea totală a proiectului: **1.442.802,45**
- Valoarea maximă asigurată din Fondul pentru modernizare: **1.106.521,54**
- Valoarea asigurată de Beneficiar: **336.280,91**
- Data începerii proiectului: **28.02.2025**
- Data finalizării proiectului: **31.12.2026**

Comuna Scoarța  
Str. Principală, nr 83, Sat Scoarța, Comuna Scoarța, Județul Gorj  
Tel.: 0253 280 222  
E-mail: [scoarta@gj.e-adm.ro](mailto:scoarta@gj.e-adm.ro)  
[www.primariascoarta.ro](http://www.primariascoarta.ro)