

Anunț

Data: 14.08.2024

Privind demararea proiectului **CENTRALA ELECTRICA FOTOVOLTAICA (CEF) PENTRU CONSUM PROPRIU AL UAT PETRIS**

Beneficiarul Unitatea Administrativ Teritorială **COMUNA PETRIS** implementează proiectul cu titlul **CENTRALA ELECTRICA FOTOVOLTAICA (CEF) PENTRU CONSUM PROPRIU AL UAT PETRIS**, cod MySMIS 315298, în perioada **15.07.2024 - 31.12.2026**.

Acest proiect a obținut finanțare în cadrul **FONDULUI PENTRU MODERNIZARE, P1_OS1_Cresterea capacitatii de producere a energiei din surse regenerabile, in 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 Fondul pentru Modernizare: Prioritate: 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, Obiectiv specific: P1_OS1_Cresterea capacitatii de producere a energiei din surse regenerabile, in 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, Operațiune: FM_1.1 Sprijin pentru realizarea de noi centrale electrice și sisteme de încălzire-răcire bazate pe surse regenerabile de energie.**

AUTORITATEA DE MANAGEMENT este Ministerul Energiei (ME), în calitatea sa de autoritate națională de implementare și gestionare a fondurilor alocate României din Fondul pentru Modernizare (MEFM).

VALOAREA TOTALĂ A PROIECTULUI este de **1.373.506,25 lei**, din care **VALOAREA MAXIMĂ ASIGURATĂ DIN FONDUL PENTRU MODERNIZARE** este de până la 100% din cheltuielile eligibile, respectiv **911.505,21 lei**.

Obiectivul general al proiectului: este realizarea unei noi capacități de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie solară în comuna PETRIS, județul Arad, cu scopul reducerii consumului de energie din surse convenționale

Obiective specifice:

1. Instalarea unui parc fotovoltaic nou de 0,14 MW pentru autoconsum;
2. O economie mai eficientă din punctul de vedere al utilizării surselor, mai ecologică și mai competitivă pentru asigurarea consumului de energie din surse regenerabile, prin producerea energiei electrice de 167,2191 MWh/an;
3. Protecția mediului înconjurător prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră cu 102,3214 tone de CO₂/an.

Localizare proiect: Regiune Vest, Județ Arad, Localitate Petris, Parcela cu nr. CF: 300698

Activitățile principale ale proiectului:

1. Activitatea de informare și publicitate;
2. Activitatea de pregătire a documentațiilor de achiziție, precum și încheierea contractelor cu operatorii economici;
3. Pregătirea proiectului tehnic;
4. Execuția lucrărilor;
5. Managementul proiectului.

COMUNA PETRIS

Date de contact

**Sat Petris, Nr 253, județul Arad,
cod poștal 317245,**

e-mail: secretariat@comunapetris.ro

**Persoană de contact: IONEL-GHEORGHE BERARI,
telefon :0257433811**