

ANUNȚ DEMARARE PROIECT

COMUNA VULPENI, denumită în continuare Beneficiar, cod de identificare fiscală 4394803, cu sediul în localitatea Vulpeni, județul Olt, România, cod poștal 237565, telefon 0799001800, e-mail uat.vulpeni@yahoo.com, anunță lansarea proiectului cu titlul „**ÎNFIINȚARE CAPACITATE DE PRODUCERE A ENERGIEI ELECTRICE PRODUSĂ DIN SURSE REGENERABILE PENTRU AUTOCONSUM ÎN CADRUL UAT VULPENI, JUDEȚUL OLT**”, conform Contract de Finanțare nr. 257/16.09.2024, încheiat în cadrul Apelului: **Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum pentru entități publice**, finanțat de Ministerul Energiei, în calitate de autoritate națională de implementare și gestionare a fondurilor alocate României prin Fondul pentru modernizare.

Valoarea totală a Proiectului este de: **1.063.800,22 lei**. Valoarea maximă asigurată din Fondul pentru modernizare este de 100% din cheltuielile eligibile, respectiv **746.135,95 lei**. Valoarea asigurată de Beneficiar este de **317.664,27 lei**.

Localizare proiect: Teren intravilan aparținând domeniului public al comunei Vulpeni situat la adresa: România, jud. Olt, comuna Vulpeni localitate Prisaca, str. Teilor nr. 1. Terenul în suprafața totală de 2639 mp este înscris în cartea funciara sub nr. 53526-C1 conform Extras de carte funciara nr. 53526/09.11.2023

Durata de implementare a Proiectului începe de la data semnării Contractului de Finanțare Nr. 257/16.09.2024, și până la finalizarea perioadei de durabilitate a Proiectului, respectiv 5 ani, calculată de la data punerii în funcțiune a investiției.

Obiectivul general al proiectului îl reprezintă implementarea unor măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice prin înființarea de noi capacități de producere a energiei din surse solare pentru autoconsum.

Obiectivul specific al proiectului: Realizarea unei noi capacități de producție a energiei electrice din surse regenerabile de energie solară, pentru autoconsum, cu o putere instalată de 0,1148MW în vederea creșterii eficienței energetice la nivelul autorității locale.

Indicatori prestabiliți de realizare: Capacitate operațională suplimentară instalată de producere a energiei din surse regenerabile (MW): **0,11 MW**

Indicatori prestabiliți de rezultat:

Factorul de capacitate al centralei (%): **14,63 %**

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): **1,38 Echivalent tone de CO₂/an**

Producția totală de energie electrică din surse regenerabile pentru perioada de referință (MWh): **2.908,67 MWh**

Producția medie de energie electrică din surse regenerabile (MWh/an): **147,12 MWh/an**

Date de contact

MANDEA PAUL

Telefon: 0799.001.800 / **E-mail:** uat.vulpeni@yahoo.com