



Comunicat de presă

28.12.2023

Comunicat de presă privind finalizarea proiectului

DENUMIRE BENEFICIAR: COMUNA TRAIAN VUIA

TITLU PROIECT: Utilizarea energiei din surse regenerabile in cladirile publice din UAT Comuna Traian Vuia

COD SMIS: 161505

DATA INCEPERII IMPLEMENTARII PROIECTULUI: 1.11.2022

DATA FINALIZARII PROIECTULUI: 31.12.2023

COMUNA TRAIAN VUIA anunta finalizarea proiectului cu titlul „Utilizarea energiei din surse regenerabile in cladirile publice din UAT Comuna Traian Vuia”, cod SMIS 161505 depus si finantat prin PROGRAMUL OPERATIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE 2014-2020, *Axa Prioritară 11: Măsurile de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile, Obiectivul Specific 11.2: Utilizarea energiei din surse regenerabile la nivelul autorităților publice locale.*

OBIECTIVUL GENERAL AL PROIECTULUI:

Obiectivul general al proiectului este reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și creșterea independenței energetice la nivelul Comunei Traian Vuia Județul Timis, prin realizarea a 5 instalații fotovoltaice noi pentru acoperirea consumului propriu al cladirilor și a unui parc fotovoltaic pentru acoperirea consumului propriu al iluminatului public utilizand surse regenerabile de energie de tip solar și echiparea a 4 cladiri publice cu pompe de căldură din surse regenerabile de tip aerothermal pentru acoperirea consumului propriu din cladirile publice.

OBIECTIVELE SPECIFICE ALE PROIECTULUI:

1. Creșterea nivelului de independență energetică al UAT Comuna Traian Vuia prin realizarea a 5 sisteme cu panouri fotovoltaice de producere de energie electrica din surse regenerabile de tip solar pentru consumul propriu a 5 cladiri publice din Comuna Traian Vuia.
2. Creșterea nivelului de independență energetică al UAT Comuna Traian Vuia prin realizarea a unui parc fotovoltaic de producere de energie electrica din surse regenerabile de tip solar pentru iluminatul public al Comunei Traian Vuia.
3. Creșterea nivelului de independență energetică al UAT Comuna Traian Vuia prin realizarea a 4 sisteme cu pompe de cladura aer-apa de producere de energiei termica din surse regenerabile de tip aerothermal pentru consumul propriu a 4 cladiri publice din Comuna Traian Vuia.
4. Reducerea emisiilor de carbon în atmosferă, prin asigurarea consumului propriu de energie termica si electrica din surse solare si aerotermale.

Rezultatele obținute in urma implementării proiectului:

- 5 instalatii fotovoltaice noi pentru acoperirea consumului propriu al cladirilor publice;
- 1 parc fotovoltaic nou pentru acoperirea consumului propriu al iluminatului public;
- Echiparea a 4 cladiri publice cu pompe de caldura;

Valoare totala: 4.916.091,39 LEI

Valoare totala eligibila: 3.714.949,36 LEI

Valoarea eligibilă nerambursabilă din FC: 3.157.706,96 LEI

Valoarea eligibilă nerambursabilă din bugetul național: 557.242,40 LEI

Valoarea neeligibilă inclusiv TVA: 1.201.142,03 LEI

Date de contact beneficiar:

COMUNA TRAIAN VUIA, JUDETUL ,TIMIȘ, ROMANIA

Reprezentant legal: Petruscu Vasile-Bujor

Telefon: 0722690869/ 0256324479, E-mail: comunatraianvuia@yahoo.com

Proiect co-finanțat din Fondul de Coeziune prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014 -2020