



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Comunicat de presă

2 AUGUST 2023

Începerea proiectului “Utilizarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu al EUROPEAN TECHNOLOGIES & SERVICES ROMÂNIA S.R.L.”

EUROPEAN TEHNOLOGIES & SERVICES ROMÂNIA S.R.L. cu sediul în localitatea Biharia, str. Szent Peter, nr. 25/A, jud. Bihor, România, CUI RO 11497496, J05/586/2000, implementează proiectul cu titlul: “**Utilizarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu al EUROPEAN TECHNOLOGIES & SERVICES ROMÂNIA S.R.L.**”, cod SMIS 160081, co-finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională, în baza contractului de finanțare nr. 1867/13.02.2023 încheiat cu Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene în calitate de Autoritate de Management prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020.

Valoarea totală a proiectului este de 2.909.356,67 lei. Valoarea eligibilă a proiectului este de 745.606,40 lei din care asistența financiară nerambursabilă este de 397.514 lei compusă din 337.886,90 lei din FC și 59.627,10 lei din Bugetul Național.

Proiectul se implementează la sediul social al societății din localitatea Biharia, str. Szent Peter, nr. 25/A, jud. Bihor, România, prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014 – 2020, Axa Prioritară 11 - Măsurile de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile.

Obiectivul general al proiectului constă în realizarea unei investiții destinate promovării producției de energie din surse regenerabile pentru consum propriu la nivelul întreprinderii EUROPEAN TEHNOLOGIES & SERVICES ROMÂNIA SRL.

Obiectivul va fi atins prin realizarea unei investiții de producere a energiei electrice din surse regenerabile (panouri fotovoltaice) cu o putere instalată de 149,5 kWp.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt:

1. Capacitate suplimentară de producere a energiei din surse regenerabile de 149,5 kWp
2. Reducerea gazelor cu efect de seră, în primul an de operare, echivalent tone CO₂: 48,27;

Data de începere a proiectului: 13.02.2023

Data de finalizare a proiectului: 31.12.2023

Rezultate previzionate:

1. Punerea în funcțiune a unei unități de producere energie regenerabilă (panouri fotovoltaice) cu o capacitate instalată de 149,5 kWp
2. Reducerea gazelor cu efect de seră echivalent tone CO₂ în primul an de operare: 48,27

Date de contact: Pentru detalii suplimentare vă stăm la dispoziție la sediul social al firmei sau la tel. 0737513773., email: ets.proiect@gmail.com, persoana de contact **Pop Lucian – manager de proiect.**

EUROPEAN TECHNOLOGIES & SERVICES ROMÂNIA S.R.L.

**Proiect co-finanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională
prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020**