



Decembrie 2023

Descrierea proiectului: "Instalare sistem de panouri fotovoltaice"

SC GROVINVEST SRL cu sediul în Loc. Jibou, Strada Parc Industrial, Nr. 1, Județ Sălaj, cod de identificare fiscală RO 17788575, înregistrată la Registrul Comerțului sub nr. J31/418/2006, a derulat începând cu data 27.02.2023 proiectul intitulat: "Instalare sistem de panouri fotovoltaice" (cod RUE: 107) cofinanțat din Fondul de Coeziune, prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, în baza Contractului de finanțare încheiat cu Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, nr. 1947 din data de 27.02.2023.

Valoarea totală a Contractului de Finanțare a fost de 1.687.625,56 lei, din care asistența financiară nerambursabilă primită prin Programul Operațional Infrastructură Mare este de 725.112,16 lei, echivalentă cu 55% din valoarea totală eligibilă aprobată.

Obiectivul general al proiectului a fost sprijinirea societății GROVINVEST SRL prin implementarea unor măsuri de eficiență energetică destinate promovării producției de energie din surse regenerabile pentru obținerea unui grad mare de independență energetică.

Acest obiectiv a fost în directă corelare cu obiectivul specific al programului 11.1 și anume: Eficiență energetică și utilizarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu la nivelul întreprinderilor promovează acțiuni orientate spre măsuri de eficiență energetică și reducerea consumului.

Scopul acestui obiectiv a fost creșterea eficienței energetice prin reducerea consumului de energie electrică de la terți, prin amplasarea de sisteme de panouri fotovoltaice pentru producerea energiei electrice din surse regenerabile.

Obiectivele specifice:

Realizarea investiției privind producția de energie din surse regenerabile prin amplasarea unui sistem de panouri fotovoltaice în Loc. Jibou, Oraș Jibou, Parc industrial, Nr. 1, Județ Sălaj (CF 50463). Aceasta investiție va duce la reducerea semnificativă a consumului de energie electrică necesară pentru desfășurarea activității și implicit și la reducerea emisiilor de CO₂.

Rezultatele estimate:

Prin prezentul proiect s-a amplasat un sistem de panouri fotovoltaice, iar rezultatele se vor resimți în scăderea consumului de energie electrică cu 69% (față de situația actuală), reducerea dependenței de energia electrică produsă în sistem convențional din sistemul național de distribuție. Aceste rezultate se vor resimți în primul an după finalizarea implementării proiectului și se vor menține pe toată durata de durabilitate a proiectului (5 ani).

Proiect cofinanțat din Fondul de Coeziune, prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor, Obiectivul specific 11.1: Eficiență energetică și utilizarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu al întreprinderilor, Apelul 1. Măsuri de ajutor de stat pentru producție din surse energie regenerabile

Date de contact beneficiar:

Persoana de contact: Haelvoet Vincent Michel Hendrik

Adresa email: haelvoet.eu@grovinvest.ro

Telefon: 0786962309