



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Comunicat de presă

Martie 2023

Anunț începere proiect: „INSTALAȚIE FOTOVOLTAICĂ PENTRU CONSUMUL PROPRIU LA - MIRDATOD PROD SRL”

MIRDATOD PROD S.R.L. anunță începerea activităților proiectului “INSTALAȚIE FOTOVOLTAICĂ PENTRU CONSUMUL PROPRIU LA - MIRDATOD PROD SRL”, Cod SMIS 159763, finanțat în cadrul MINISTERULUI INVESTIȚIILOR ȘI PROIECTELOR EUROPENE în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Operațional Infrastructură Mare, Axa prioritară 11 - Măsură de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor vizează - Obiectivul Tematic 4 „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de dioxid de carbon în toate sectoarele”, urmărind promovarea investițiilor în sectorul de energie curată și eficiența energetică în vederea asigurării contribuției la obiectivele Uniunii Europene pentru perioada 2021-2030, asumate la nivel național prin Planul National Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030 (PNIESC) privind consumul final de energie provenită din surse regenerabile și creșterea eficienței energetice.

Obiectivul specific 11.1. Eficiență energetică și utilizarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu al întreprinderilor promovând acțiuni orientate spre măsuri de eficiență energetică și reducerea consumului de energie electrică.

APEL PROIECT: 14 - Măsură de ajutor de stat pentru producție din surse energie regenerabile - clasa CAEN 10,11

Perioada de implementare este de la data semnării Contractului de Finanțare până la 31.12.2023.

Contract de Finanțare: 1797 / 25.01.2023

Valoarea totală: 1.574.864,94 lei

Valoarea totală eligibilă: 1.308.415,92 lei

Valoarea eligibilă nerambursabilă din FC: 611.684,45 lei

Valoarea eligibilă nerambursabilă din bugetul național: 107.944,31 lei

Finanțare nerambursabilă în sumă maximă de 719.628,76 LEI

Data de începere a proiectului: 25.01.2023

Data de finalizare a proiectului: 31.12.2023

Obiectivul principal al proiectului îl constituie realizarea unei capacități noi de producere energie electrică din surse regenerabile (energie solară fotovoltaică), cu putere instalată de 290.52 kW, în vederea dobândirii independenței energetice prin producerea de energie verde din surse regenerabile pentru consum propriu.

Obiectivele specifice ale proiectului

1. Realizarea unei capacități de producție energie electrică din surse regenerabile prin utilizarea unui sistem de panouri fotovoltaice de 290.52 kW
2. Reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră ca urmare a implementării proiectului 60.03%
3. Contribuția din fonduri nerambursabile solicitată raportată la capacitatea de producție din surse regenerabile de energie pentru consum propriu: 509.08 Euro/kW instalat

Rezultate așteptate ale proiectului sunt:

1. O documentație de proiect elaborată
2. Scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră față de anul anterior depunerii proiectului 60.03%
3. Capacitate de producție energie electrică din surse regenerabile prin utilizarea unui sistem de panouri fotovoltaice de 290.52 kW construită și pusă în funcțiune

Informații suplimentare se pot obține la: MIRDATOD PROD S.R.L.

Persoana de contact: MIRCEA-ALIN-CRISTIAN TODORAN, Manager de proiect, Telefon: 0732/409.502

Adresa de e-mail: mirdatod@yahoo.com

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020

