

ANUNȚ DE PRESĂ

Data: decembrie 2023

Finalizare proiect "POR/2019/3/3.1/A/SISTEME FOTOVOLTAICE/1/Regiunea Centru – cod SMIS 130971"

Administrația Fondului pentru Mediu, în calitate de Beneficiar, anunță finalizarea implementării proiectului cu titlul "POR/2019/3/3.1/A/SISTEME FOTOVOLTAICE/1/Regiunea Centru", Cod SMIS 130971, încheiat cu Ministerul Dezvoltării Regionale și Administrației Publice în calitate de Autoritate de Management și Agenția pentru Dezvoltare Regională Centru (ADR Centru) în calitate de Organism Intermediar pentru Regio - Programul Operațional Regional 2014-2020.

Proiectul este implementat prin intermediul unei finanțări nerambursabile acordate prin Regio – Programul Operațional Regional 2014 – 2020, Axa prioritară 3 "Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon", Prioritatea de Investiții 3.1 Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor", Operațiunea A – Clădiri Rezidențiale.

Obiectivul general al proiectului constă în creșterea capacităților de producere a energiei electrice din surse regenerabile, creșterea eficienței energetice, îmbunătățirea calității aerului și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, prin utilizarea sistemelor de panouri fotovoltaice pentru producerea de energie electrică necesară consumului propriu și livrarea surplusului în sistemul energetic național.

Valoarea totală a proiectului pentru **Regiunea Centru** este de **74.123.892,19 lei**, astfel:

- 61.170.202,30 lei finanțare nerambursabilă din Fondul European de Dezvoltare Regională (85 %);
- 9.355.442,70 lei finanțare nerambursabilă din bugetul național (13 %);
- 1.439.298,88 lei cofinanțare de la Administrația Fondului pentru Mediu (2%)
- 2.158.948,31 lei cheltuieli neeligibile.

Rezultatele proiectului:

- Întărirea capacității de administrare la nivelul AFM=15 ENI (echivalent norme întregi);
- Creșterea numărului de capacități de producere a energiei din surse regenerabile= au fost create 3.464 capacități suplimentare. Creșterea numărului de capacități de producere a energiei din surse regenerabile astfel încât au fost create 3.464 sisteme de panouri fotovoltaice. Indicatorul de realizare îl reprezintă numărul de utilizatori suplimentari de energie conectați la rețele inteligente, valoarea acestora la începutul implementării proiectului fiind zero, iar valoarea acestora la finalul implementării proiectului este de 3.464 utilizatori.

În cadrul proiectului, atât activitățile legate de realizarea investițiilor, cât și cele legate de finanțarea acestora vor fi realizate în concordanță cu principiile de dezvoltare durabilă, astfel:

- investițiile care beneficiază de finanțare produc energie din surse regenerabile, ceea ce presupune eliminarea consumului de combustibili fosili și reducerea impactului asupra mediului;

- în cadrul procedurilor și activităților realizate de AFM, direct sau în relația cu participanții în cadrul programului, se utilizează sursele alternative de transmitere a documentațiilor (în format electronic), eliminându-se în măsura în care este posibil, utilizarea formatului letric al acestora și risipa acestora.

Impactul proiectului:

- Investițiile finanțate contribuie astfel în mod direct la reducerea impactului asupra mediului, prin producerea de energie electrică din surse regenerabile.

Contractul de finanțare se derulează în perioada **10 septembrie 2019 – 31 decembrie 2023**, în cadrul acestuia fiind instalate **3.464 de sisteme de panouri fotovoltaice** pentru Regiunea Centru.



Date de contact: Elena-Cristina LEHOVIDA – Manager de proiect

Tel. 021.317.02.87, E-mail: dgp@afm.ro, Website: www.afm.ro