



UNIUNEA EUROPEANĂ



Instrumente Structurale
2014-2020

Comunicat de presă

Data: 18.03.2022

Demararea etapei de implementare a proiectului „Intervenții inteligente pentru optimizarea consumului la clienții finali și îmbunătățirea calității serviciului de distribuție prin utilizarea de date de consum de înaltă calitate în județul Giurgiu” – Cod SMIS 138649

POIM/970/10/2/Creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în vederea pregătirii unei redresări verzi, digitale și reziliente a economiei

În data de 28 februarie 2022, Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Operațional Infrastructură Mare, împreună cu E-DISTRIBUȚIE MUNTENIA S.A., în calitate de beneficiar al proiectului vizând finanțarea nerambursabilă alocată în cadrul Programului Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, Axa Prioritară 10 - Protejarea sănătății populației în contextul crizei sanitare cauzate de COVID-19, creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie, Obiectivul specific 10.2.Creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în vederea pregătirii unei redresări verzi, digitale și reziliente a economiei, au semnat Contractul de Finanțare pentru realizarea proiectului cu titlul ”Intervenții inteligente pentru optimizarea consumului la clienții finali și îmbunătățirea calității serviciului de distribuție prin utilizarea de date de consum de înalta calitate în județul Giurgiu”, Cod SMIS 138649.

Sursă de finanțare:

Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020;

Axa prioritară 10 Protejarea sănătății populației în contextul crizei sanitare cauzate de COVID-19, creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie, cu finanțare REACT-EU;

Obiectivul specific 10.2. Creșterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în vederea pregătirii unei redresări verzi, digitale și reziliente a economiei;

Apel: POIM/970/10/2/Cresterea eficienței energetice și utilizarea surselor regenerabile de energie în vederea pregătirii unei redresări verzi, digitale și reziliente a economiei.

Obiectivul general îl reprezintă efectuarea de investiții în infrastructura energetică la nivelul zonei omogene din județul Giurgiu (municipiul Giurgiu, localitățile Oinacu, Plopșoru, Braniștea și Dăița) și implementarea unei Platforme ADMS integrate și a unei Platforme Analytics care vor determina reducerea consumului mediu de energie pe locuința și creșterea calității serviciului de distribuție.

Valoarea totală de 55.635.108,15 lei, din care valoarea totală eligibilă, finanțată prin Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020, este de 43.985.216,29 lei (100% din valoarea totală eligibilă aprobată).

Prin acest proiect, cu durată totală de 45 de luni (01.04.2020 – 31.12.2023), se va realiza o zona de rețea inteligentă, în care consumatorii finali vor beneficia de servicii superioare, la un nivel de calitate standardizat, fapt care le va permite să-și modifice predictibil comportamentul de consum, obținându-se astfel reducerea consumului individual, dar și creșterea eficienței energetice, prin implementarea următoarelor componente:

- Componenta C1, care constă dintr-un sub-sistem Analytics (Platformă) pentru Procesul măsură-încasare, localizat "în Cloud;
- Componenta C2, care constă într-o Platformă integrată ADMS (managementul avansat al rețelei de distribuție). Această componentă include un modul nou DMS/EMS și integrarea cu modulele existente SCADA și OMS;
- Componenta C3, care constă în reabilitarea/modernizarea rețelei de distribuție, la nivel de joasă/medie tensiune, aferente rețelei de distribuție din zona omogenă.

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

Date de contact:

Manager proiect: Lungu Aurel

Telefon: 0731560915

Email: aurel.lungu@e-distributie.com
