

Achizitia de Servicii de completare a bazei de date a activelor, verificare acuratete baze de date pentru investitiile: - Implementarea unui Sistem de Distribuție Inteligentă a energiei electrice, într-o zonă omogenă din cartierul Rogerius, loc. Oradea; - Realizarea unui sistem de distribuție inteligentă, într-o zonă omogenă de consumatori de energie electrică din cartierele Țiglina 1, 2, MICRO 16 (Țiglina 3), MICRO 17 (Țiglina 4), din Municipiul Galați, Județul Galați; - Implementarea unui sistem de distribuție inteligentă a energiei electrice, într-o zonă omogenă din Mun. Târgu Mureș, Jud. Mureș.

I.D.: 67067307

Data publicarii 13.03.22

Coduri CPV 72322000-8

Pretul 3.806.160,00 RON - 3.806.160,00 RON
estimativ: 3.762.217,00 RON - 3.762.217,00 RON

Descriere: Distribuție Energie Electrică Romania (denumită în caietul de sarcini Autoritate/entitate contractantă), a solicitat un împrumut nerambursabil din fonduri europene pe Axa 6 Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea sustinerii unei economii cu emisii scăzute de carbon - POIM 6.3 - Reducerea consumului mediu de energie electrică la nivelul locuințelor, proiect care include achiziționarea unui Sistem Avansat de Management al Activelor [AMS]. DEER este entitatea responsabilă pentru dezvoltarea și derularea Proiectului la nivelul : • Județul Mureș DEER Unitate Teritorială Transilvania Sud; Pentru obținerea de finanțare a proiectului AMS, cele trei entități contractante au depus la Ministerul Fondurilor Europene separat trei cereri de finanțare pentru următoarele proiecte:

□ "Implementarea unui sistem de distribuție inteligentă a energiei electrice, într-o zonă omogenă din Mun. Târgu Mureș, Jud. Mureș". Obiectul prezentei proceduri pentru Lot 3:

1. Achiziția serviciilor de colectare date LEA din teren, verificare acuratețe, completare machete pentru a fi preluate în sistemul IGEA (GIS) 2. Achiziționare drona și a soft-ului aferent- 1buc Distribuție Energie Electrică Romania (denumită în caietul de sarcini Autoritate/entitate contractantă), a solicitat un împrumut nerambursabil din fonduri europene pe Axa 6 Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea sustinerii unei economii cu emisii scăzute de carbon - POIM 6.3 - Reducerea consumului mediu de energie electrică la nivelul locuințelor, proiect care include achiziționarea unui Sistem Avansat de Management al Activelor [AMS]. DEER este entitatea responsabilă pentru dezvoltarea și derularea Proiectului la nivelul : • Județul Bihor DEER Unitate Teritorială Transilvania Nord; Pentru obținerea de finanțare a proiectului AMS, cele trei entități contractante au depus la Ministerul Fondurilor Europene separat trei cereri de finanțare pentru următoarele proiecte:

□ "Implementarea unui Sistem de Distribuție Inteligentă a energiei electrice, într-o zonă omogenă din cartierul Rogerius, loc. Oradea" Obiectul prezentei proceduri pentru Lot 1:

1. Achiziția serviciilor de colectare date LEA din teren, verificare acuratețe, completare machete pentru a fi preluate în sistemul IGEA (GIS) 2. Achiziționare drona și a soft-ului aferent- 1buc Distribuție Energie Electrică Romania (denumită în caietul de sarcini Autoritate/entitate contractantă), a solicitat un împrumut nerambursabil din fonduri europene pe Axa 6 Promovarea energiei curate și eficienței energetice în vederea sustinerii unei economii cu emisii scăzute de carbon - POIM 6.3 - Reducerea consumului mediu de energie electrică la nivelul locuințelor, proiect care include achiziționarea unui Sistem Avansat de Management al Activelor [AMS]. DEER este entitatea responsabilă pentru dezvoltarea și derularea Proiectului la nivelul : • Județul Galați DEER Unitate Teritorială Muntenia Nord Pentru obținerea de finanțare a proiectului AMS, cele trei entități contractante au depus la Ministerul Fondurilor Europene separat trei cereri de finanțare pentru următoarele proiecte:

□ "Realizarea unui sistem de distribuție inteligentă, într-o zonă omogenă de consumatori de energie electrică din cartierele Țiglina 1, 2, MICRO 16 (Țiglina 3), MICRO 17 (Țiglina 4), din Municipiul Galați, Județul Galați" Obiectul prezentei proceduri pentru Lot 2:

1. Achiziția serviciilor de colectare date LEA din teren, verificare acuratețe, completare machete pentru a fi preluate în sistemul IGEA (GIS) 2. Achiziționare drona și a soft-ului aferent- 1buc
