

LUCRARI DE EXECUTIE pentru obiectivul de investitii "REABILITAREA ȘI MODERNIZAREA SISTEMULUI DE ILUMINAT PUBLIC, ÎN COMUNA APAHIDA, JUDEȚUL CLUJ"

I.D.: 106857116

Documente participare:

- FisaDate_DF1232884.pdf
- Contract reabilitare si modernizare iluminat AFM 2-semnat.pdf
- Anexa 2 - F5 _ Fise tehnice-semnat.pdf
- Anexa 1 - Centralizator situatie proiectata-semnat.pdf
- Anexa 3.1. - Plan de amplasament-semnat.pdf
- Anexa 3.2.1 - Plansa 2.1.-semnat.pdf
- Anexa 3.2.2 - Plansa 2.2.-semnat.pdf
- Anexa 3.2.3 - Plansa 2.3.-semnat.pdf
- Anexa 3.2.4 - Plansa 2.4.-semnat.pdf
- Anexa 3.2.5 - Plansa 2.5.-semnat.pdf
- Anexa 3.3. - Detalii de executie-semnat.pdf
- Anexa 5 - Autorizatia de construire si avize-semnat.pdf
- Anexa 4 - Devize investitie-semnat.pdf
- Caiet de sarcini AFM 2-semnat.pdf
- Formulare_ANAP-semnat.docx
- Formular_Propunere tehnica - Lucrari-semnat.docx
- Instructiuni pentru ofertanti AFM2-semnat.pdf
- DUAE_CERERE_305882.xml
- CONȚESTATIE_ĂFM2-semnat.pdf

Data publicarii	12.12.24	Coduri CPV	45310000-3 34928500-3 45316110-9
-----------------	----------	------------	----------------------------------

Termenul limita pentru depunere:	16.01.25	Pretul estimativ:	1.818.422,89 RON - 1.818.422,89 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Lucrarile din prezenta procedura sunt descrise in PROIECTUL TEHNIC . Obiectivul general al proiectului, care se urmareste a fi atins este urmatorul : Modernizarea si eficientizarea sistemului de iluminat public prin inlocuirea si completarea aparatelor de iluminat pe stalpii existenti precum si achizitionarea si instalarea sistemelor de telegestiune care permit reglarea fluxului luminos la nivelul intregului obiectiv de investitii din Comuna Apahida, care in prezent nu asigura un iluminat conform standardelor. Pricipalele obiective specifice ale proiectului sunt: - Reducerea consumului de energie electrica si implicit al emisiilor de CO2; - Scaderea cheltuielilor generate de iluminatul public; -Realizarea unui iluminat la care sa se respecte prevederile standardului european in iluminatul public SE EN 13201 si ale standardelor din seria SR EN 60598; -Ameliorarea securitatii, sigurantei si confortului cetatenilor pe timp de noapte; -Diminuarea poluarii luminoase; -Folosirea materialelor ecologice pentru protectia mediului. Pentru controlul, monitorizarea si managementul sistemului de iluminat se va utiliza o singura interfata, cea a sistemului de management prin telegestiune deja implementat. Pentru realizarea investitiei din punct de vedere al instalatiilor electrice, se vor realiza următoarele lucrări de bază: • Întreruperea alimentării cu energie a aparatelor de iluminat existente (după caz); • Demontarea aparatelor de iluminat existente; • Demontarea brațelor de susținere pe stâlpii existenți, unde este cazul; • Montarea brațelor de susținere pe stâlpii existenți; • Montarea aparatelor de iluminat public pe stâlpii existenți; • Instalarea sistemului de management prin telegestiune; • Configurare inițială sistem de telegestiune; • Testare, verificare și punere provizorie în funcție; • Punere în funcțiune și recepția lucrări. Obiectivul de investiții este finanțat prin Administratia Fondului pentru Mediu in cadrul "Programul privind sprijinirea eficienței energetice și a gestionării inteligente a energiei în infrastructura de iluminat public ". Prin urmare, achiziția lucrărilor se supune cerințelor Contractului de finanțare nr. 490/F/GES/19.12.2023 incheiat intre Administratia Fondului pentru Mediu si UAT Comuna Apahida. Atentie: Potentialii ofertanti pot transmite solicitari de clarificari pana cel tarziu cu 11 zile inaintea termenului limita de depunere a ofertelor. A.C. va raspunde consolidat la clarificarile primite cel tarziu pana in a 6 zi inaintea termenului limita de depunere a ofertelor.
