
Proiectare si executie lucrari pentru contractul CL 18 din cadrul proiectului "PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ PENTRU ARIA DE OPERARE A OPERATORULUI REGIONAL IN JUDETELE CALARASI SI IALOMITA, ÎN PERIOADA 2014-2020", cod SMIS 2014+ 152614.

I.D.: 89652225

Documente participare:

- SECTIUNEA FORMULARE.docx
- FORMULAR PROPUNERE TEHNICA.docx
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART11.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART10.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART12.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART7.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART13.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART9.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART6.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART8.rar
- Anexa 2 la Fisa de date.docx
- CONVENTII SSM SI ISU.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART2.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART1.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART3.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART4.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA PART5.rar
- Caiet de sarcini.pdf
- Anexa 1 la Fisa de date.pdf
- CONDITII CONTRACTUALE.zip
- FisaDate_DF1196655.pdf
- DUAE_CERERE_248050.xml
- RASPUNS CONSOLIDAT SOLICITARI CLARIFICARI DOCUMENTATIE DE ATRIBUIRE.pdf

Data publicarii 22.11.23 Coduri CPV 45232430-5 45232150-8 45232151-5 45232152-2 45232154-6 45232400-6 71322000-1 79933000-3

Termenul limita pentru depunere: 09.01.24 Pretul estimativ: 74.430.087,00 RON - 74.430.087,00 RON

Descriere: Proiectare si executie lucrari pentru contractul CL 18 - "Conducte de transport si Gospodarii de Apa pentru alimentarea de la Bucuresti a Sistemului Zonal "Frumusani - Budesti - Soldanu". Conducte de transport si Gospodarii de apa pentru conectarea Sistemelor Locale Crivat si Nana la Sistemul Zonal Frumusani - Budesti - Soldanu. Statie de pompare si conducta de transport de la Luica la Valea Stanii. Reabilitare statie de clorinare in Dorobantu - UAT Plataresti. SPAU si conducta de refulare din Aglomerarea Frumusani la SEAU Budesti. SPAU si conducta de refulare din Aglomerarea Soldanu la SEAU Budesti" , reprezinta un contract care este parte integranta din: "PROIECTUL REGIONAL DE DEZVOLTARE A INFRASTRUCTURII DE APA SI APA UZATA PENTRU ARIA DE OPERARE A OPERATORULUI REGIONAL IN JUDETELE CALARASI SI IALOMITA, IN PERIOADA 2014-2020", avand Cod SMIS 2014+ 152614. Obiectivul general al contractului CL 18 - "Conducte de transport si Gospodarii de Apa pentru alimentarea de la Bucuresti a Sistemului Zonal "Frumusani - Budesti - Soldanu". Conducte de transport si Gospodarii de apa pentru conectarea Sistemelor Locale Crivat si Nana la Sistemul Zonal Frumusani - Budesti - Soldanu. Statie de pompare si conducta de transport de la Luica la Valea Stanii. Reabilitare statie de clorinare in Dorobantu - UAT Plataresti. SPAU si conducta de refulare din Aglomerarea Frumusani la SEAU Budesti. SPAU si conducta de refulare din Aglomerarea Soldanu la SEAU Budesti" are ca scop proiectarea si executia de lucrari pentru extinderea si reabilitarea statiilor de tratare apa potabila si a conductelor de aductiune si de transport in sistemul zonal de alimentare cu apa din judetul Calarasi ; activitatile din cadrul acestui contract sunt urmatoarele: - Activitati de proiectare care fac referire la proiectul tehnic detaliat; proiectul va include printre altele toate documentele necesare (cum ar fi memoriile, desene, calcule etc.) pentru elaborarea Proiectului Tehnic in conformitate cu legislatia nationala si orice documentatie necesara pentru obtinerea autorizatiilor de constructie. - Asistenta tehnica din partea proiectantului; - Elaborarea documentatiilor pentru obtinerea Autorizatiilor de functionare ISU, DSP, Mediu, ANAR etc.; - Lucrari de constructie pentru: Sector 1: Sistemul zonal de alimentare cu apa Frumusani - Budesti - Soldanu; Sector 2: Sistem local de alimentare cu apa Luica; Sector 3: Sistem local de alimentare cu apa Dorobantu, UAT Plataresti ; Sector 4: Statii de pompare ape uzate si conducte de refulare . Pentru toate obiectivele de investitie mai sus mentionate se vor executa urmatoarele activitati: • Lucrari de constructii; • Furnizarea si montarea utilajelor si echipamentelor tehnologice; • Realizarea tuturor lucrarilor necesare pentru automatizarea si transmiterea datelor, in SCADA local si SCADA regional; • Testare si punere in functiune; • Monitorizarea si acordarea de asistenta/consultanta personalului responsabil pe parcursul Perioadei de garantie, atunci cand este necesar; • Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Garantie de 36 luni; • Instruirea personalului Beneficiarului si/sau Operatorului. Număr zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor/candidaturilor: 30 Numar zile până la care se va raspunde la clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor/candidaturilor: 20
