

„CL22 - Proiectare si executie lucrari la surse, STAP, aductiuni si SEAU - Rovinari si Turceni”

I.D.: 90877038

Data publicarii 11.12.23 Coduri CPV 45231100 45232152 45232420 45247270 45252120 71322000

Termenul 26.02.24
limita
pentru
depunere:

Descriere: Lucrările de construcție pentru proiectarea și execuția de lucrări pentru „CL22 - Proiectare și executie lucrări la surse, STAP, aductiuni și SEAU - Rovinari și Turceni”, includ 5 sectoare de lucrări: Sector 1: Sistem de alimentare cu apă RovinariObject 1.1 – Rețehnologizare STAP RovinariObject 1.2 – Reabilitare rezervor de înmagazinare V=2500mc Sector 2: Sistem de alimentare cu apă VartObject 2.1 – Realizare stație de clorinare în gospodaria de apă VartObject 2.3 – Realizare stație de pompare în gospodaria de apă VartSector 3: Sistem de alimentare cu apă TurceniObject 3.1 – Completare proces de tratare la STAP TurceniSector 4: Sistem de canalizare Aglomerarea RovinariObject 4.1 – Reabilitare conductă de evacuare apă epurată în emisar, inclusiv gura de vărsareObject 4.2 – Stație de pompare și conductă de evacuare apă epurată pentru perioadele de ape mariObject 4.3 – Implementare sistem de monitorizare și control SCADAObject 4.4 – DotariSector 5: Sistem de canalizare Cluster TurceniObject 5.1 – Demolare / reabilitare construcții existenteObject 5.2 – Realizare stație de epurare cu capacitatea de 7.000 l.e.Object 5.3 – DotariDurata de execuție -885 zile (29 luni), din care 275 zile (9 luni) proiectare și 610 zile (20 luni) execuțieSectoatele de lucrări se vor realiza concomitentLucrarile constau în:
• Proiectul Tehnologic și Detaliile de Execuție - cuprinzând proiectarea tuturor lucrarilor popuse, a procesului tehnologic și a construcțiilor, instalațiilor și echipamentelor aferente obiectelor tehnologice de pe fluxul noii stații de tratare, conform cerințelor descrise în Cap.1 Cerințele Entității Contractante.
Totodata, se vor implementa toate măsurile necesare (inclusiv lucrări temporare) pentru menținerea facilităților de alimentare cu apă existente pe toată durata realizării noii stații de tratare, a conductelor de aducție și rețelei de distribuție.
• Întocmirea documentațiilor pentru obținerea tuturor avizelor și autorizațiilor necesare proiectului, de la toate autoritățile menționate în Certificatul de Urbanism, conform legislației în vigoare în domeniul construcțiilor din România.
• Execuția lucrărilor și punerea în funcțiune a obiectivelor.
• Instruirea (training) personalului operatorului și întocmirea Manualelor de Operare și Întretinere, conform celor descrise în documentație.
• Întocmirea desenelor post execuție și a Cartii Construcției descrise în Cap.1 Secțiunea 1, Partile 1 și 2.
• O perioadă de 3 luni de testare și punere în funcțiune, începând cu terminarea lucrarilor de execuție.
• Pe toată perioada de garanție (36 luni), Antreprenorul va avea în vedere menținerea de personal cu prezență continuă, care să monitorizeze performanțele operaționale ale lucrarilor pentru verificarea respectării plăfoanelor maxime din garanțile privind costurile de operare, asigurând training și asistența operațională pentru personalul Beneficiarului.
Durata prevăzută la Secțiunea II.2.7, reprezintă perioada de execuție a lucrarilor și nu cuprinde perioada de Garanție de 1095 zileNumarul de zile până la care Operatorii economici interesati pot solicita clarificari înainte de data limită de depunere a ofertelor / candidaturilor este de 19 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.
Entitatea contractanta va raspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificari / informațiilor suplimentare astfel:- în a 25-a zi înainte de data limită de depunere a solicitărilor de clarificari depuse cu 34 de zile înainte de data limită de depunere a ofertelor; - în a 11-a zi înainte de data limită de depunere a solicitărilor de clarificari depuse cu 19 de zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.