

CL 21- Proiectare si executie lucrari la SEAU - Tismana si Pestisani

I.D.: 54313557

Documente participare:

- FisaDate_DF1106027.pdf
 - Cap 3 Piese desenate-semnat.pdf
 - 0_Opis DA-semnat.pdf
 - Cap 0 Formulare-semnat.pdf
 - Cap 1 Contract-semnat.pdf
 - Cap 2 Cerinte EC-semnat.pdf
 - Cap 5 Inf parte din Contract-semnat.pdf
 - Cap 6 Inf NU parte Contract-semnat.pdf
 - CL21 ANEXA LA FISA DE DATE-semnat.pdf
 - DUAE_CERERE_103901.xml
 - Cap 4 Caiet sarcini-semnat.pdf
-

Data publicarii	18.02.21	Coduri CPV	45232420-2 71322000-1
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	28.04.21	Pretul estimativ:	12.648.572,91 RON - 12.648.572,91 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Lucrările de construcție pentru proiectarea și executia de lucrări pentru "CL21 - Proiectare și executie lucrări la SEAU – Tismana și Pestisani", includ: Sector 1: Sistem de canalizare Aglomerarea Tismana, pentru care s-au propus următoarele lucrări: • Facilități de epurare: - Obiect 1.1 – Realizare stație de epurare cu capacitatea de 4.000 l.e - Obiect 1.2 – Conductă de evacuare apă epurată și gura de varsare; - Obiect 1.3 – Alimentare cu apă stație de epurare; - Obiect 1.4 – Amenajare drum acces stație de epurare • Dotări Sector 2: Sistem de canalizare Aglomerarea Pestisani, pentru care s-au propus următoarele lucrări: • Facilități de epurare: - Obiect 2.1 – Realizare stație de epurare cu capacitatea de 3.000 l.e - Obiect 2.2 – Conductă de evacuare apă epurată și gura de varsare; - Obiect 2.3 – Alimentare cu apă stație de epurare; • Dotări Durata de execuție - 915 zile (30 luni), din care 275 zile (9 luni) proiectare și 640 zile (21 luni) execuție Lucrările constau în: • Proiectul Tehnologic și Detaliile de Execuție – cuprinzând proiectarea tuturor lucrărilor populare, a procesului tehnologic și a construcțiilor, instalațiilor și echipamentelor aferente obiectelor tehnologice de pe fluxul noii stații de epurare, conform cerințelor descrise în Cap.1 Cerințele Entității Contractante. Totodată, se vor implementa toate măsurile necesare (inclusiv lucrări temporare) pentru menținerea facilităților existente pe toată durata realizării noii stații de epurare. • Intocmirea 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 intocmirea Manualelor de Operare și Intreținere, conform celor descrise în documentație. • Intocmirea 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 lucrărilor de execuție. • Pe toată perioada de garanție (36 luni), Antreprenorul va avea în vedere menținerea de personal cu prezență continuă, care să monitorizeze performanțele operationale ale lucrărilor pentru verificarea respectării plafoanelor maxime din garanțiile privind costurile de operare, asigurând training și asistență operatională pentru personalul Beneficiarului. Durata prevăzută la Secțiunea II.2.7, reprezintă perioada de execuție a lucrărilor și nu cuprinde perioada de Garanție de 1095 zile Numărul de zile până la care Operatorii economici interesați pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor / candidaturilor este de 19 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. Entitatea contractantă va răspunde în mod clar și complet tuturor solicitărilor de clarificări / informațiilor suplimentare astfel: - în a 25-a zi înainte de data limită de depunere a solicitărilor de clarificări 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 clarificări depuse cu 19 de zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.
