

Construirea și reabilitarea surselor de apă și stațiilor de tratare a apei în Reșița, Bocșa, Anina și Oravița, cod contract CS-CL-01

I.D.: 82535921

Documente participare:

- Clarificare din oficiu 1.pdf
- Raspuns consolidat 1.pdf
- EN1045678.docx
- EN1045433.docx
- FisaDate_DF1171698.pdf
- Capitol 6 CS - Informatii care nu fac parte in contract.rar
- Capitol 1 CS - Clauze contractuale obligatorii.rar
- Capitol 3 CS - Planse.rar
- Capitol 4 CS - Liste.rar
- Capitol 5 CS - Informatii care fac parte din contract partea 1.rar
- Capitol 5 CS - Informatii care fac parte din contract partea 2.rar
- Capitol 0 CS - Instr. ofertanti si Formulare.rar
- Capitol 2 CS - Cerintele EC.rar
- DUAE_CERERE_209632.xml

| | | | |
|-----------------|----------|------------|---|
| Data publicarii | 25.04.23 | Coduri CPV | 45252126-7 44162500-8 45262220-9 71322000-1 |
|-----------------|----------|------------|---|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 25.05.23 | Pretul estimativ: | 16.759.000,00 RON - 16.759.000,00 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------------|

Descriere: Executie lucrari rest de executat aferente contractului, incluzand execuția construcțiilor civile, a instalațiilor mecanice, electrice și automatizare, inclusiv furnizarea și montarea echipamentelor aferente, pentru asigurarea de noi surse de apă necesare consumului în Reșița, Bocșa, Anina și Oravița și reabilitarea celor existente cât și execuția de noi stații de tratare. Lucrările de construcții executate în cadrul acestui contract au inclus instalații electrice și hidraulice necesare. Contractul include proiectarea și execuția de lucrări de infrastructură de apă (rest de executat), respectiv: Obiect 1: UAT Reșița: • Reabilitarea a 7 izvoare și a unei camere de colectare a apei; • Stație de clorare nouă; • Rezervor sub presiune nou de contact 100 mc; • Sistem SCADA. Obiect 2: UAT Bocșa: • Realizarea a 4 foraje noi puțuri de apă inclusiv cabine și zona de protecție sanitară; • Înlocuirea conductelor de aducțiune în lungime de aprox 1,4 km; • Stație de clorare nouă; • Dotări de laborator pentru determinarea calitatii apei; • Post de transformare nou; • Sistem SCADA. Obiect 3: UAT ANINA • Stație nouă de tratare cu cap. de 23 l/s, inclusiv centru operațional și laborator pentru determinarea calitatii apei; • Post de transformare nou; • Sistem SCADA. Obiect 3: UAT ORAVIȚA • Reabilitarea a trei captari de suprafata (izvoare); • Înlocuirea conductelor de aducțiune în lungime de aproximativ 9,2 km; • Dotări de laborator; • Sistem SCADA pentru cele 6 stații de clorare existente. În cadrul contractului sunt definite 4 sectoare de lucrări. Lucrările pe cele 4 sectoare pot fi realizate simultan/consecutiv, astfel încât, la finalizarea execuției fiecare sector să fie funcțional. Obiectul contractului include: a) Elaborare Proiect Tehnic de execuție (rest de executat) în conformitate cu legislația națională, incluzând toate documentele necesare (memorii, desene, calcule etc.) și orice documentație necesară pentru obținerea autorizației de construcție; b) Elaborarea documentației necesare obținerii autorizațiilor și avizelor necesare execuției; c) Lucrări de construcție; d) Furnizare și montaj utilaje și echipamente tehnologice; e) Testare și punere în funcțiune; f) Remedierea eventualelor defecte apărute în Perioada de Garanție. Durata de proiectare execuție a lucrărilor și punere în funcțiune a instalațiilor este de 9 luni (2 luni proiectare + 7 luni execuție lucrări = 9 luni). Perioada de Garanție este de 36 luni. NOTE: 1. Numărul de zile până la care Operatorii economici interesați pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor / candidaturilor este de 10 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor. 2. Termene-limită până la care entitatea contractantă va răspunde solicitărilor de clarificare/informații suplimentare: 5 zile înainte de data limită de depunere a ofertelor.
