

Proiectare si executare: RETEA DE CANALIZARE MENAJERA SI ALIMENTARE CU APA POTABILA IN COMUNA STEFANESTII DE JOS

I.D.: 64683768

Documente participare:

- FisaDate_DF1134381.pdf
- 4. Formulare .docx
- Proiect de contract.pdf
- Caiet de sarcini.pdf
- Memoriu Rev 1_fara valori.pdf
- Evaluari cantitati de lucrari_fara valori.pdf
- planse - tot.pdf
- STUDIU GEOTEHNIC.pdf
- DUAE_CERERE_154070.xml
- Obiect 1 si 2 cantitati rest apa.pdf.p7s
- EN1033952.docx

| | | | | | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Data publicarii | 28.12.21 | Coduri CPV | 45332000-3 | 45221211-4 | 45231300-8 | 45232152-2 | 71322000-1 |
|-----------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|

| | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------------|
| Termenul limita pentru depunere: | 01.02.22 | Pretul estimativ: | 23.565.968,47 RON - 23.565.968,47 RON |
|----------------------------------|----------|-------------------|---------------------------------------|

Descriere: Proiectarea lucrărilor.Întocmire Proiect Tehnic și detalii de execuție, și a detaliilor de execuție, documentații tehnice necesare în vederea obținerii acordurilor, avizelor și autorizațiilor și asigurarea asistenței tehnice pe parcursul execuției lucrărilor. Execuția lucrărilor.Proiectul de investiții constă în execuția lucrări pentru obiectivul de investiții: RETEA DE CANALIZARE MENAJERA SI ALIMENTARE CU APA POTABILA IN COMUNA STEFANESTII DE JOS Prin prezenta investitie se vor realiza urmatoarele componente: 1.Componenta canalizare menajera: Realizarea rețelei de canalizare cu conducte din PVC/ PEID pentru rețeaua de colectare si transport, PEID pentru conductele de refulare, camine de vizitare/ intersectie/ schimbare de directie prefabricate din beton, statii de pompare ape uzate menajere complet automatizate din elemente prefabricate din beton, subtraversari de drum judetean si local; Lungimea totala a rețelei va fi L=11872m 2.Componenta alimentare apa : extinderea rețelei de distributie utilizand materiale similare celor existente pentru rețelele de distributie respectiv PEID si realizarea caminelor de vane din elemente prefabricate din beton, Hidranti pentru combaterea incendiilor,subtraversari de drum judetean si local; Rețeaua de distributie apa potabila va avea lungimea totala L=11617ml. In cadrul proiectului vor fi prevazute 833 racorduri individuale (inclusiv camine de racord) si 819 bransamente individuale (pentru 616 de gospodarii sunt prevazute inclusiv camine de bransament iar pentru 199 de gospodarii este prevazuta doar bransarea la rețeaua de distributie nou proiectata, caminele de bransament fiind existente) amplasate la limita de proprietate, pe domeniul public Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 12 zile.Clarificarile solicitate dupa acest termen nu vor mai fi luate in considerare. Autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare /informatii suplimentare, in cea de-a 6-a zi inainte de termenul limita stabilit pentru depunerea ofertelor.