

## **Proiect Tehnic de Executie, Detalii de Executie, Caiete de Sarcini, asistenta tehnica din partea Proiectantului si executie lucrari pentru obiectivul “ Extindere retea de canalizare menajera si extindere statie de epurare in sat Dragalina, com. Dragalina, jud. Calarasi”**

I.D.: 81091100

Data publicarii	20.04.23	Coduri CPV	45232400-6
Pretul estimativ:	7.007.098,57 RON - 7.007.098,57 RON		

Descriere: Autoritatea Contractanta doreste atribuirea contractului avand ca obiect servicii de elaborare Proiect Tehnic de Executie, Detalii de Executie, Caiete de Sarcini, asistenta tehnica din partea Proiectantului si executie lucrari pentru obiectivul “ Extindere retea de canalizare menajera si extindere statie de epurare in sat Dragalina, com. Dragalina, jud. Calarasi”. Reteaua de canalizare menajera existenta se prezinta intr-o stare tehnica buna, asigurand siguranta in exploatare, conform legislatiei in vigoare. Stacia de epurare proiectata intr-o etapa anterioara a fost dimensionata in treapta de epurare mecanica sa preia si sa epureze intreg debitul de apa uzata menajera provenit de la toti locuitorii satului Dragalina. Modulul biologic are capacitatea de epurare de 250 mc/zi. Se solicita extinderea sistemului de canalizare in comuna Dragalina prin: colectarea apelor uzate menajere provenite de la consumatori prin intermediul unei retele de canalizare sub presiune alcatuita din conducte de PEHD, PE100, SDR17, cu diametre cuprinse intre De 40 mm - De 140 mm si extinderea statiei de epurare existente cu o capacitate suplimentara de 250 mc/zi. Indicatorii tehnici minimi sunt : - Extindere retea de canalizare menajera sub presiune pe o lungime de 6,276 m, cu conducte din PEHD SDR17, De 40 mm - De 140 mm; - Instalarea unui numar de 115 de ministatii de pompare pentru consumatori; - Realizarea conductelor de serviciu de la ministatiile de pompare la reteaua sub presiune din material PEHD, SDR17, De 40 mm, in lungime totala de 690 m; - Realizarea conductelor de racord de la proprietati din material PVC, Dn 160 mm, in lungime totala de 3,500 m; - Realizarea unui numar de 40 de camine de racord din materiale plastice D400 mm; - Extindere statie de epurare existenta cu o capacitate suplimentara de 250 m3/zi. - 1 subtraversare de canal cu retea de canalizare pe o lungime totala de aproximativ 11 m. Necesarul de utilitati, este urmatorul: - alimentarea cu energie electrica a statiei de epurare la reteaua existenta in zona. Puterea estimata este de 40 kW. - alimentarea cu energie electrica a ministatiilor de pompare la reteaua existenta in zona. Puterea estimata pentru ministatiile de pompare pentru consumatorii casnici este de 0.75 kW, iar pentru consumatorii mari este de 1.5 kW. Se solicita un termen minim de garantie de la terminarea lucrarilor de 3 ani. Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 10. In conformitate cu prev. art. I pct. 20 din OUG 107/2017, termenul in care Autoritatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare este cu 6 zile inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor sau solicitarilor de participare.