

Servicii de proiectare, asistenta tehnica din partea proiectantului si executie de lucrari pentru realizarea obiectivului: "INFIINTARE SISTEM DE CANALIZARE IN COMUNA FERESTI, JUDETUL VASLUI"

I.D.: 80716647

Documente participare:

- 1 Modele de formulare FERESTI CANAL.pdf
- 2 Contract de proiectare si executie FERESTI CANAL.pdf
- 3 caiet de sarcini.PDF
- 4 instructiuni pentru ofertanti.PDF
- 5 PARTE DESENATA SF CANALIZARE FERESTI.pdf
- 6 PARTE SCRISA SF CANALIZARE FERESTI.pdf
- FisaDate_DF1175911.pdf
- DUAE_CERERE_218235.xml
- Raspuns consolidat la solicitarile de clarificari FER.pdf

Data publicarii	10.04.23	Coduri CPV	45232400-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	27.04.23	Pretul estimativ:	18.566.620,00 RON - 18.566.620,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: Comuna Feresti, cu o populatie de 2178 locuitori nu dispune de sistem centralizat de canalizare menajera, astfel incat se impune ca necesara infiintarea sistemului centralizat de canalizare si epurare ape uzate pentru a asigura conditii igienico- sanitare corepunzatoare la toti locuitorii. Comuna Feresti se afla la nord de municipiul Vaslui, la o distanta de 20 km de acesta. Masurile prevazute in prezenta lucrare constau in investitii specifice pentru imbunatatirea infrastructurii de apa potabila si apa uzata, avand ca obiective: - Realizarea retelelor de colectare a apelor menajere; - Realizarea statiei de epurare; Prina realizarea sistemului centralizat de canalizare se asigura dezvoltarea activitatilor economice de pe raza comunei, o imbunatatire a conditiilor de viata si a standardelor de munca, fapt care va contribui intr-o mare masura si la mentinerea populatiei si a fortei de munca la nivel local cea ce va duce la cresterea nivelului de dezvoltare economica si a nivelului de trai in zona Investitiile de mediu reprezinta o contributie impotanta la rezolvarea probelmelor economice si sociale in Romania: la protectia sanatatii, imbunatatirea calitatii vietii si stimularea dezvoltarii economice. Pentru a contribui la dezvoltarea regiunilor, Romania trebuie sa faca investitii semnificative in infrasturctura de mediu, in special in sectoarele de apa, deseuri si calitatea aerului. Obiectul acestei investitii il constituie imbunatatirea infrastructurii de canalizare prin realizarea sistemului de canalizare pe intreaga localitate. Contractul va avea urmatoarele etape: A. Elaborarea urmatoarelor documentatii: a. Documentatie tehnica pentru obtinerea autorizatiei de construire; b. Documentatii tehnice pentru obtinerea avizelor si acordurilor conform certificatului de urbanism (avize detinatori de retele, acord ISC dupa caz, etc); c. Daca este cazul: documentatie pentru obtinerea/prelungirea valabilitatii certificatului de urbanism; d. Documentatie tehnica pentru organizarea executarii lucrarilor (POE); e. Proiect Tehnic, potrivit prevederilor legale; f. Detalii de executie; g. Intocmire raport la terminarea executiei; h. Programul de urmarire a comportarii lucrarii in timp; i. Proiect "as-built"; B. Servicii conexe: a. Verificarea tehnica a proiectarii. b. Obtinerea avize, acorduri, inclusiv autorizatie de construire (plata taxelor intra in sarcina beneficiarului final al investitiei); c. Asistență tehnică pe perioada de execuție a lucrărilor (inclusiv fazele determinante și modificările aduse proiectului). C. Executia lucrarilor Termenul limita in care autoritatea contractanta va raspunde in mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificari/informatiilor suplimentare este cu 7 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 11 zile.

