

Proiectare si Executie "INFIINTARE RETEA DE CANALIZARE SI STATIE EPURARE APE UZATE IN COM. FRANCESTI, JUD. VALCEA"

I.D.: 80103241

Documente participare:

- FisaDate_DF1174738.pdf
 - 1.Pl. PG PS_PDF.rar
 - 2.Detalii PDF.rar
 - Formulare proiectexec Francesti.doc
 - Instructiuni pentru ofertanti Francesti.docx
 - Model Contract de proiectare si executie.docx
 - SCAN.pdf
 - DUAE_CERERE_216618.xml
 - Raspuns consolidat la clarificari.pdf
-

Data 24.03.23 Coduri CPV 45232400-6 45252100-9 45310000-3 71322200-3 79933000-3
publicarii

Termenul 07.04.23 Pretul estimativ: 16.834.726,90 RON - 16.834.726,90 RON
limita
pentru
depunere:

Descriere: Presupune realizarea lucrarilor prevaz prin prezentul proiect, respectiv infiintarea sistemului canalizare care va conduce la atingerea obiectivelor generale si specifice propuse. In ceea ce priveste schema tehnologica propusa pentru infiintarea sistemului de canalizare, a fost analizat urmatorul scenariu: retele de canalizare gravitazionale, realizate din tuburi PVC-KG, SN8, Dn 250 mm, cu lungimea totala de 16.300,00 m; conducte de racord din PVC-KG, Dn 160 mm, cu lungimea totala de 1.350,00 m; camine de vizitare/spalare de tip prefabricat din tuburi de beton avand diametrul 1 000 mm, amplasate pe colectoare gravitazionale la maxim 80 m distanta intre ele - 402 bucati. - camine de curatire, sectionare, golire si aerisire, din beton armat amplasate pe conductele de refulare - 6 buc; - camine de linistire - 3 buc; - camine de decantare - 5 buc; - conducte de refulare aferente statiilor de pompare ape uzate, din PEID, PE 100, PN 10, De 40 mm -De 110 mm, care vor avea lungimea totala de 3.289,00 m, repartizarea lungimilor pe diametre grupuri de pompare apa uzata - 5 bucati; statiile de pompare vor fi amplasate in camine din PAFS/GRP/PEID prevazute cu sistem de ventilatie si vorfi echipate cu 1A+1R pompe racorduri la proprietati - 450 bucati; caminul de racord va avea 0 600 mm, va fi din polietilena si va fi prevazut cu 0 intrare si 0 iesire Dn 160 mm; lucrari speciale necesare pe traseul conductelor de canalizare gravitazionale/refulari: o subtraversari de drum judetean DJ646, cu conducte de canalizare gravitazionale din PVC, Dn 250 mm - 23 bucati, cu lungimea totala de 247,00 m; o subtraversari de podet/viroaga cu conducte de canalizare gravitazionale din PVC, Dn 250 mm - 9 bucati, cu lungimea totala de 264,00 m; o supratraversari de rau cu conducta de refulare din PEHD, PE 100, PN 10, De 110mm - 1 bucata, cu lungimea totala de 153 m; ~ statie de epurare ape uzate, dimensionata pentru debitul $Q_{zi\ med} = 200\ m^3/zi$, care include urmatoarele comp principale: o epurare mecanica preliminara: o epurare biologica folosind procesul de epurare cu namol activat cu eliminare de azot; o instalatii de epurare cu narnol activat; o sistem de dezinfectare (dozare de clor si sistem UV). Statiile de pompare din comuna France~ti vor fi dotate cu tablou electric ~i de automatizare care va asigura toate functiile si protectiile necesare. Pompele vor functiona alternativ si vor porni/opri automat functe de nivelul apei. Statia de pompare va fi echipata cu 2 electropompe (1A+1R) de tip submersibil. Alimentarea cu energie electrica a statiilor de pompare apa uzata din comuna Francesfi, judetul Valcea, va fi realizata din sistemul de distributie zonal de joasa tensiune, printr-un racord separat, ce va fi stabilit de distribuitorul de energie electrica concesionar. Valoarea estimata a contractului este de 16.834.726,90 lei fara TVA format din capitolele: CAP 2. Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului 66.000 lei 2. 1. Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului 66.000 lei CAP 3. Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica 496.235,37 lei 3.5.4. Docum tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor 11.000,00 lei 3.5.6. Proiect Tehnic si Detalii de Executie 404.362,81 lei fara TVA 3.8. Asistenta tehnica din partea proiectantului 80.872,56 lei fara TVA CAP 4. Cheltuieli pentru investitia de baza 16.174.512,50 lei 4.1. Constructii si instalatii 13.997.004,52 lei 4.2. Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale 76.908,00 lei 4.3. Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj 2.085.600,00 lei 4.4. Dotari 15.000 lei fara TVA CAP 5. Organizare de santier 97.979,03 lei 5.1. Organizare de santier 97.979,03 lei Nr de zile până la care se pot solicita clarif înainte de data limită de depun a ofertelor: 11 zile. A.C.va raspunde solicit de clarif inainte cu 6 zile de depunere oferta
