

Servicii de proiectare la faza proiect tehnic, detalii de execuție, documentatie tehnica pentru obtinerea autorizatiei de construire si documentatii pentru obtinere avize si acorduri (P.T.+D.E+D.T.A.C.+D.A.A.) si servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului pentru perioada de executie a lucrarilor, pentru obiectivul de investitie: "RETELE DE CANALIZARE MENAJERA SI STATIE DE EPURARE IN LOCALITATEA BILGHEZ, COMUNA NUSFALAU, JUDETUL SALAJ"

I.D.: 30413887

Documente participare:

- 7-SCN1014217.zip

Data publicarii	29.08.18	Coduri CPV	71322200-3
Termenul limita pentru depunere:	17.09.18		

Descriere: In cadrul acestei proceduri de achizitie autoritatea contractanta doreste achizitionarea contractului de servicii de proiectare la faza proiect tehnic, detalii de execuție, documentatie tehnica pentru obtinerea autorizatiei de construire si documentatii pentru obtinere avize si acorduri (P.T.+D.E+D.T.A.C.+D.A.A.), servicii de asistenta tehnica din partea proiectantului pentru perioada de executie a lucrarilor, pentru: "RETELE DE CANALIZARE MENAJERA SI STATIE DE EPURARE IN LOCALITATEA BILGHEZ, COMUNA NUSFALAU, JUDETUL SALAJ" In cadrul acestui proiect se doreste realizarea rețelei de canalizare cu racorduri in comuna Nusfalau, localitatea Bilghez, judetul Salaj, dupa cum urmeaza: Rețele și racorduri de canalizare menajeră Investiția va asigura îmbunătățirea colectării apelor uzate menajere conform normelor de protecție a mediului, NTPA 002/2005. Sistemul de canalizare cuprinde: - canalizare menajeră gravitațională alcătuită din: - rețele de canalizare menajeră gravitaționale, din tevi PVC, SN 4, De 160 mm, L= 697 ml, De 200 mm, L= 2302 ml și De 250 mm, L= 2356 ml; lungime totală 5355 ml, care mai cuprinde : cămine de vizitare STAS 2248-82 cu capac din fontă cu placă suport carosabil în număr de 155 bucăți, cămine de inspecție și curățire din PEID, Dn 630 mm, în număr de 29 bucăți și cămine de inspecție și curățire din PEID, Dn 315 mm, în număr de 44 bucăți; - racorduri de canalizare menajeră gravitaționale din tevi PVC, SN 4, De 160 mm, L=703ml, care mai cuprinde : cămine de inspecție și curățire din PEID, Dn 160 mm, în număr de 175 bucăți - canalizare menajeră sub presiune alcătuită din: - din teavă PEID, PE 100, Pn 6 bar, De 90 mm, în lungime de 100 ml; - stație de pompare: - stația de pompare este prefabricată din polietilenă cu Dn 1500 mm, H= 4,50 m, gata echipată cu 1A+1R electropompe submersibile având Qp = 0 ÷15 mc/h, h=15 mCA, P=3kW Stația de epurare Stație de epurare mecanico-biologica, este compactă, containerizată, montată suprateran, cu capacitatea de Q uzimed =60 mc/zi, Q u zi max =78 mc/zi, Pi=9,37 kW - alimentarea cu energie electrică - se va face de la post trafo 40 kVA propus în proiect pentru alimentarea cu energie electrică a stației de pompare și a stației de epurare. - alimentare cu apa a statiei de epurare;