

## **Proiectare si Executie "INFIINTARE RETEA CANALIZARE APE UZATE IN SATELE RACOVITA SI LINIA, COM. BUDESTI, JUD. VALCEA"**

I.D.: 74514678

---

Data publicarii	25.10.22	Coduri CPV	45232400-6
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	10.947.935,70 RON - 10.947.935,70 RON
-------------------	---------------------------------------

---

Descriere: Obiectivul de achizitie este Proiectare (Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor , Proiect Tehnic si Detalii de executie , Asistenta Tehnica din partea proiectantului pe parcursul executiei) si Executie lucrari la obiectivul "INFIINTARE RETEA CANALIZARE APE UZATE IN SATELE RACOVITA SI LINIA, COM. BUDESTI, JUD. VALCEA" Executia lucrarilor la Infiintarea sistemului de canalizare in cele doua sate, duce la dezvoltarea economica și socială a zonei, având ca rezultat final îmbunătățirea calității vieții la sate, în scopul atingerii cerințelor de dezvoltare europene în spațiul rural. Realizarea rețelei de canalizare alcatuita din conducte PVC-KG, pe drumurile apartinatoare comunei Budesti, cu descarcare in rețelele existente ale municipiului Ramnicu Valcea. Caminele de vizitare din elemente prefabricate de beton, montate la intervale regulate de maxim 60 m, schimbari de directie, intersectii, etc. In cadrul acestui studiu de fezabilitate se propune infiintarea sistemului de canalizare in satele Racovita si Linia pe o lungime de 8.005,00 ml. Pozarea conductelor se va face in transee dreptunghiulare, cu latimea de 1.10 m, pe un strat de nisip de 10 cm, si acoperita peste generatoarea superioara cu un strat de nisip de 15 cm. Se vor procura tuburi insotite de certificate de calitate pentru a indeplini conditiile prevazute de Legea 10/1995 privind calitatea in constructii. Pe traseul rețelei de canalizare si refulare ape uzate menajere au fost prevazute: 1 subtraversare a drumului national DN67, SR1 in lungime de L = 16,37m si 8 subtraversari ale drumului national DN7, in lungimi de SR4 - L = 14,70m, SR6 - L = 14,70m, SR9 - L = 13,40m, SR10 - L = 13,00m, SR11 - L = 14,70m, SR15 - L = 14,90m, SR16 - L = 14,60m si SR17 - L = 14,10m. Subtraversarile se vor efectua prin foraj orizontal sau dirijat. In ambele situatii se va folosi teava de protectie din OL. Caminele de vizitare in numar de 255, se vor executa atat la schimbarile de directii, cat si la intersectii si in aliniament la maxim 60 m distanta unul de celalalt. Caminele sunt alcatuite din elemente prefabricate de beton, cu forma circulara in plan, pozate pe un strat de beton simplu in grosime de 10 cm. Imbinarea elementelor prefabricate se va face cu ajutorul garniturilor de cauciuc, iar pe interior, in zona de imbinare se va aplica o matara cu mortar hidroizolant. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 11 zile. Autoritatea contractanta va raspunde solicitarilor de clarificari inainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor.

---