



**EXECUȚIE DE LUCRĂRI SUPLIMENTARE RACORDURI CANALIZARE
MENAJERĂ ÎN CADRUL PROIECTULUI MODERNIZARE ȘI
EXTINDERE REȚEA DE ALIMENTARE CU APĂ POTABILĂ ȘI APĂ
UZATĂ ÎN COMUNA VINȚU DE JOS, JUDEȚ ALBA**

I.D.: 79292139

Data
publicarii 03.03.23

Coduri CPV 45232411-6

Pretul
estimativ: 669.927,83 RON - 669.927,83 RON

Descriere: Proiectul : MODERNIZARE SI EXTINDERE REȚEA DE ALIMENTARE CU APA POTABILĂ SI APA UZATĂ ÎN COMUNA VINTU DE JOS, județul Alba are ca în vedere ca obiectiv 214 racorduri de canalizare menajeră - care s-au făcut cu respectarea prevederilor tehnice cuprinse în actele normative: NP 133-2013 NORMATIV PRIVIND PROIECTAREA, EXECUȚIA ȘI EXPLOATAREA SISTEMELOR DE ALIMENTARE CU APĂ ȘI CANALIZARE A LOCALITĂȚILOR; NTPA -002/2002 Normativ privind condițiile de evacuare a apelor uzate în rețelele de canalizare ale localităților și direct în stațiile de epurare; SR 1846-1-2006 Canalizări exterioare. Prescripții de proiectare . Obiectiv: Prezentul proiect tratează realizarea racordurilor de canalizare menajeră în localitatea Vințu de Jos, pe străzile Telman, Horea, Traian, Câmpului, Ștefan cel Mare și Viitorului. În prezent pe străzile cuprinse în cadrul acestui obiectiv există rețele de canalizare efectuate din cămine de beton și conductă PVC KGEM Dn250mm, însă nu există racorduri de canalizare menajere pentru imobilele situate pe aceste străzi. Funcția principală este de evacuare ape uzate menajere. Clasa de importanță a construcțiilor stabilită conform normativului P 100-92 este IV iar categoria de importanță stabilită conform Ordinului MLPAT nr.31/N/Oct.1995 este C-normală. Din punct de vedere al apărării împotriva inundațiilor, lucrările s-au încadrat în clasa a IV-a de importanță, categoria 4 (alimentări cu apă). Lucrările conțin montajul a 1023 m rețea racorduri canalizare PVC-KG SN8 Dn 160mm și montajul a 214 buc cămine de vizitare. Racordurile de canalizare menajeră strada Telman. Racordurile de canalizare se vor executa din tubulatură PVC KGEM Dn160mm, în lungime totală de 304 m. Numărul total de racorduri din cadrul acestui obiect este de 64. Căminele de racord vor avea următoarele părți componente: baza cămin PVC KGEM Dn315mm cu 1 intrare și o ieșire Dn160mm, înălțător PVC KGEM Dn315mm și capac fontă Dn 315mm. Racordurile de canalizare menajeră strada Horea. Racordurile de canalizare se vor executa din tubulatură PVC KGEM Dn160mm, în lungime totală de 503 m. Numărul total de racorduri din cadrul acestui obiect este de 104. Căminele de racord vor avea următoarele părți componente: baza cămin PVC KGEM Dn315mm cu 1 intrare și o ieșire Dn160mm, înălțător PVC KGEM Dn315mm și capac fontă Dn 315mm. Racordurile de canalizare menajeră strada Traian. Racordurile de canalizare se vor executa din tubulatură PVC KGEM Dn160mm, în lungime totală de 102 m. Numărul total de racorduri din cadrul acestui obiect este de 13. Căminele de racord vor avea următoarele părți componente: baza cămin PVC KGEM Dn315mm cu 1 intrare și o ieșire Dn160mm, înălțător PVC KGEM Dn315mm și capac fontă Dn 315mm. Racordurile de canalizare menajeră strada Câmpului. Racordurile de canalizare se vor executa din tubulatură PVC KGEM Dn160mm, în lungime totală de 35 m. Numărul total de racorduri din cadrul acestui obiect este de 7. Căminele de racord vor avea următoarele părți componente: baza cămin PVC KGEM Dn315mm cu 1 intrare și o ieșire Dn160mm, înălțător PVC KGEM Dn315mm și capac fontă Dn 315mm. Racordurile de canalizare menajeră strada Ștefan Cel Mare. Racordurile de canalizare se vor executa din tubulatură PVC KGEM Dn160mm, în lungime totală de 6 m. Numărul total de racorduri din cadrul acestui obiect este de 3. Căminele de racord vor avea următoarele părți componente: baza cămin PVC KGEM Dn315mm cu 1 intrare și o ieșire Dn160mm, înălțător PVC KGEM Dn315mm și capac fontă Dn 315mm. Racordurile de canalizare menajeră strada Viitorului. Racordurile de canalizare se vor executa din tubulatură PVC KGEM Dn160mm, în lungime totală de 73 m. Numărul total de racorduri din cadrul acestui obiect este de 23. Căminele de racord vor avea următoarele părți componente: baza cămin PVC KGEM Dn315mm cu 1 intrare și o ieșire Dn160mm, înălțător PVC KGEM Dn315mm și capac fontă Dn 315mm. Valoarea estimată a contractului în valoare de 669.927,83 lei fără TVA, este formată din cap.4-cheltuieli pentru investiția de bază în valoare de 669.927,83 lei fără TVA, astfel -subcapitolul 4.1 compus din desfaceri și refaceri sistem rutier a cărei valoare este de 29.192,73lei fără TVA și racordare canalizare menajeră în valoare de 640.735,10 lei fără TVA , cu mențiunea că nu se solicită încadrarea pe aceste 2 componente, doar încadrare în valoarea totală a contractului estimată. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor/candidaturilor: 10 Termenul limită exprimat în număr de zile în care autoritatea contractantă va răspunde în mod clar și complet la toate solicitările de clarificări este de 6 zile înainte de termenul pentru depunerea ofertelor.
