

LUCRĂRI EDILITARE STRĂZI MUNICIPIUL TULCEA ZONA EST

I.D.: 86053301

Data publicarii 21.08.23 Coduri CPV 45231100-6

Pretul estimativ: 8.758.563,41 RON - 8.758.563,41 RON

Descriere: Prezentul proiect de investitie are ca scop îmbunătățirea/extinderea rețelelor de apă, canalizare apă menajeră și ape pluviale pe străzile din zona Est a Municipiului Tulcea. Acest proiect se suprapune cu proiectul de investite "Reabilitare și modernizare străzi Municipiul Tulcea Zona Est Etapa 1" ce are ca scop reabilitarea străzilor și trotuarelor, îmbunătățirea acestora în raport cu cerințele traficului rutier actual și de viitor, precum și cu "Îmbunătățirea capacității de preluare a apelor meteorice din Municipiul Tulcea". Obiectivul de investiții urmează a se realiza în intravilanul municipiului Tulcea. Străzile analizate în documentatia tehnico-economică se află în domeniul public al Municipiului Tulcea, nu necesită expropriu și nu fac obiectul unor litigii în curs de soluționare în instanțele judecătorești. Cerințele specifice ale lucrărilor sunt prezentate în Proiect tehnic piese scrise și Proiect tehnic piese desenate și constau în: 1. Canalizare ape pluviale: - extinderea rețelei de canalizare ape pluviale din PVC SN8 Dn = 315-400-500mm, pe o lungime totală de 3227m; - cămine de vizitare canalizare - 93 buc, guri de scurgere cu depozit și sifon -228 buc; - racorduri guri de scurgere din PVC SN8 Dn = 160mm , L=1119m. 2. Canalizare ape uzate menajere: - rețea de canalizare ape uzate menajere din PVC SN8 Dn=315mm, pe o lungime totală de 1040m; - cămine de vizitare = 36buc; - cămine de racord =116buc; - racorduri proprietăți, din PVC SN8 Dn = 160mm, L=615m. 3. Rețea de alimentare cu apă: - rețea de distribuție apă potabilă din PE 100 Pn10 De=110, 160, 200, 250 și 315mm, pe o lungime totală de 1699m; - hidranți supraterani de incendiu Dn 80mm = 11buc; - cămine de vane, golire și/sau aerisire = 12buc; - cămine branșament amplasate la limita de proprietate = 116buc; - conducte de branșament din PE100 Pn De=32/63mm, L=407m; - rețea de transport (aducțiune) din PE100 Pn10 De=500mm, L=350m. Săpătura pentru pozarea conductelor de apă și canalizare, se realizează parțial manual/parțial mecanizat. Pe întregul traseu, conductele de apă și canalizare, se înglobează într-un strat de nisip având grosimea de cca. 15 cm. Toate activitățile trebuie realizate cu respectarea legislației și reglementarilor tehnice în vigoare, aplicabile specificului obiectivului de investiții. Toate categoriile de lucrări și instalații se vor executa cu respectarea Proiectului Tehnic pus la dispoziția exectantului de către beneficiar, verificat în conformitate cu prevederile legale, normele, normativele și standardele în vigoare. Se vor respecta programul de execuție a lucrărilor, programul de recepție și control al calității lucrărilor.