

Proiectare si executie obiectiv "Canalizare ape pluviale, trotuare, acostamente, rigole carosabile, podete pentru strazi modernizate prin asfaltare din comuna Bolintin Deal"

I.D.: 94886923

Data publicarii	21.03.24	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 9.729.254,00 RON - 9.729.254,00 RON

Descriere: Obiectul contractului ce rezultă din această procedură este reprezentat de elaborarea DTAC/POE, PTE, detalii de executie, inclusiv verificare tehnica a DTAC/proiectului de executie de catre verificatori autorizati atestati independenti de elaboratorul acestuia, precum si executia tuturor lucrărilor proiectate. Valoarea estimata a contractului cuprinde: Capitol 3 Cheltuieli pentru proiectare si asistenta tehnica 3.5 Proiectare 3.5.5 Verificare tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie - 4.000 lei, fara TVA 3.5.6 DTAC/POE, Proiect tehnic si detalii de executie - 323.977,84 lei, fara TVA 3.8.1 Asistenta tehnica din partea proiectantului - 88.635,6 lei, fara TVA Capitol 4 Cheltuieli pentru investitia de baza 4.1 Constructii si instalatii - 9.256.509,61 lei, fara TVA Capitol 5 Alte cheltuieli 5.1 Organizare de santier - 46.282,55 lei, fara TVA Capitol 6 Cheltuieli pentru probe tehnologice si teste 6.1 Pregatirea personalului de exploatare - 4.924,20 lei, fara TVA 6.2 Probe tehnologice si teste - 4.924,20 lei, fara TVA Valoarea totala estimata fara TVA - 9.729.254 lei, fara TVA Categoria "Cheltuieli diverse si neprevazute" reprezinta cheltuielile incluse in structura devizului general al obiectivului de Investitii, potrivit legislatiei in vigoare la data aprobarii indicatorilor tehnico economici ai investitiei si nu sunt cuprinse in valoarea estimata a procedurii. Aceasta categorie de cheltuieli se va accesa in conformitate cu dispozitiile art. 221 din Legea 98/2016. Durata contractului si planificarea activitatilor sunt descrise in Caietul de sarcini. Termenii si conditiile contractului includ si o garantie a lucrarilor de minim 36 luni.
