
"Reabilitare strada Tudor Vladimirescu si retea pluviala, comuna Selimbar, judetul Sibiu"

I.D.: 39010609

Data publicarii	10.10.19	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 556.272,01 RON - 556.272,01 RON

Descriere: Se vor realiza lucrari de: constructii de drumuri pe o suprafata de 1.704 mp , preluare ape pluviale prin amplasarea de guri de scurgere noi legate si montate la canalizarea existenta. conform proiectul nr. 325/2017 actualizat 2019 faza PT si a listelor de cantitati aferente acestuia. Caracteristici tehnice si parametri specifici: Suprafata totala: 1.704,00 m2; Lungimea totala a strazii in ax: 333,00 m = 309.5 + racord(23.5m); Latimea medie a partii carosabile: aproximativ 5.50m; Amenajare carosabil: cu imbracaminte asfaltica; Lungime rigola srafa: 340,00 m; Lungime bordura ingusta: 670,00 m. Nr. guri de scurgere: 14 buc. Pentru realizarea investitiei se va avea in vedere asigurarea utilitatilor necesare functionarii santierului (apa, energie electrica, etc). Valoarea estimata a contractului de lucrari ce se va atribui, conform devizului general intocmit de proiectant este de 556.272,01 lei fara TVA si se compune din valorile capitolelor 4 (cheltuieli pentru investitia de baza) si 5.1. (Organizare de santier). Valoarea capitolului 5.3 (cheltuieli diverse si neprevazute) este de 57.885 lei fara TVA si nu este inclusa in valoarea estimata a contractului de lucrari ce se va atribui.
