

## "Modernizare străzi in Comuna Costești din Vale (str. I.C. Visarion), jud. Dâmbovița"

I.D.: 63480465

Data publicarii	25.11.21	Coduri CPV	45233140-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 748.615,35 RON - 748.615,35 RON

Descriere: In Comuna Costestii din Vale, satele Maruntisu, Tomsani si Costestii din Vale, se vor executa modernizari de strazi pe o lungime de 961 m si o suprafata a partii carosabile de 3034 mp. Latimea partii carosabile pentru strazile ce fac obiectul prezentului proiect tehnic de executie este de 3.00 m si 4.00 m. Lungimea totala a strazilor, ce fac obiectul prezentului proiect tehnic de executie este de 961ml si sunt catalogate ca strazi in intravilanul Comunei Costestii din Vale, care se regasesc in Inventarul bunurilor care apartin domeniului public al Comunei Costestii din Vale, aprobat in HG 543/2011 pentru modificarea si completarea unor anexe la HG1350/2001 privind atestarea doemniului public al judetului Dambovita, precum si al municipiilor, oraselor si comunelor din judetul Dambovita, Anexa 28, Anexa 22. Strazile se regasesc Inventarul domeniului public, Anexa 22 si HCL 33/05.08.2015, pe urmatoarele pozitii: Pozitia 50 - I.C. Visarion; Pozitia 86 - Micsunelelor Pozitia 59 - Toamnei; Lungime totala străzi - L= 961 ml, din care: Lucrarile de modernizare a strazilor se vor executa pe traseul existent, dupa cum urmeaza: str. I.C. Visarion 493 ml lpc = 3.00 m S= 1479 mp str. Micsunelelor 151 ml lpc = 4.00 m S= 604 mp str. Toamnei 317 ml lpc = 3.00 m S= 951 mp Total 961 ml S= 3034 mp Drumuri laterale, In vederea protejarii sistemului rutier de pe strazile modernizate s-au amenajat drumurile laterale, astfel: - pe str. Toamnei s-a amenajat: un drum lateral la Km 0+094 dr., L=7.00 m, o latime a partii carosabile de 3.00 m, o suprafata a partii carosabile de 26 mp (inclusiv racordarile orizontale) si acostamente de 0.25 m pe fiecare latura a drumului lateral; - pe str. I.C. Visarion s-a amenajat un drum lateral la Km 0+256 stg., L=95.00 m, o latime a partii carosabile de 3.00 m, o suprafata a partii carosabile de 296 mp (inclusiv racordarile orizontale) si acostamente de 0.25 m pe fiecare latura a drumului lateral; In total, se vor amenaja 2 drumuri laterale cu lungimea totala de 102 ml si o suprafata totala carosabila de 322 mp. - pe str. Toamnei s-a prevazut un podet din sant de beton armat cu capace carosabile de 90 cm, la Km 0+003 cu lungimea de 7.00 m, la intersectia acesteia cu DJ401A; In total, pe strazile ce fac obiectul prezentului proiect tehnic de executie se va executa 1 podet din sant din beton armat cu capace carosabile de 90 cm in lungime totala de 7.00 ml .