

---

## **Executie lucrari la obiectivul "Executia tramei stradale, a santurilor de scurgere a apei pluviale si a podetelor si construire piste biciclete pe strada Tudor Vladimirescu (DJ719) in satul Valea Voievozilor, comuna Razvad, judetul Dambovita"**

I.D.: 71976350

---

Data publicarii: 08.08.22 Coduri CPV: 45233140-2 45233162-2 45233161-5

---

Pretul estimativ: 652.953,30 RON - 652.953,30 RON  
2.609.048,69 RON - 2.609.048,69 RON

---

Descriere: 2. Lot 2 Construire piste biciclete pe strada Tudor Vladimirescu (DJ719) in satul Valea Voievozilor, comuna Razvad, judetul Dambovita, Construirea de piste asfaltate pentru biciclete, incadrate de marcaj intrerupt, pe lungimea de 3462 m, suprafata 3462 mp. Lucrarile care fac obiectul proiectului se incadreaza in categoria "C" - lucrari de importanta normala, determinate conform HG 766/1997, HG 675/2002. Sistem rutier benzi biciclete incadrate de marcaj intrerupt ales din NE 033-2004 (SRT1): -BA8 la uzura 4 cm - Beton C12/15 - 10 cm - Nisip 10 cm. 1. Lot 1 Executia tramei stradale, a santurilor de scurgere a apei pluviale si a podetelor de acces la gospodariile de pe strada Tudor Vladimirescu (DJ719) in satul Valea Voievozilor, comuna Razvad, judetul Dambovita, Obiectul contractului este reprezentat de executia de lucrari pentru realizarea obiectivului de investitii "Executia tramei stradale, a santurilor de scurgere a apei pluviale si a podetelor de acces la gospodariile de pe strada Tudor Vladimirescu (DJ719) in satul Valea Voievozilor, comuna Razvad, judetul Dambovita" , in conformitate cu proiectul tehnic cu detalii de executie. Lucrarile de construire urmaresc : - aducerea sistemului de colectare si preluare a apelor la parametrii tehnici corespunzatori categoriei strazii prin contruirea de santuri betonate si rigole, asigurarea scurgerii apelor spre emisari, cu protejarea structurii rutiere.(lungime santuri betonate tip trapez 3462m, suprafata santuri betonate 9002 mp, accese armate corespunzatoare acestui tip de sant 1488 mp) - aducerea infrastructurii destinate traficului pietonal in parametrii tehnici categoriei strazii prin construirea de trotuare asfaltate incadrate de borduri, ceea ce va duce la o imbunatatire a sigurantei traficului pietonal, in raport cu situatia existenta (lungime trotuare 3462m, suprafata trotuare 5193 mp) - realizarea unui profil transversal al strazii cu elemente geometrice care sa se incadreze in prevederile legale - inlocuirea podetelor care au durata de serviciu expirata, cu podete noi. Lucrarile care fac obiectul proiectului se incadreaza in categoria "C" - lucrari de importanta normala, determinate conform HG 766/1997, HG 675/2002. Sistemul rutier trotuar, ales din NE 033-2004 (SRT1): - BA8 la uzura 4 cm - Beton C12/15 - 10 cm - Nisip 10 cm.

---