

## **„MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL, IN SATUL ROGOJENI, COMUNA SUCEVENI, JUDETUL GALATI”**

I.D.: 28844862

Documente participare:

- 7-SCN1003965.zip

---

Data publicarii	12.06.18	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	29.06.18	Pretul estimativ:	6.680.378,00 RON

---

Descriere: Obiectul contractului il reprezinta executie lucrari pentru proiectul: „MODERNIZARE DRUMURI DE INTERES LOCAL, IN SATUL ROGOJENI, COMUNA SUCEVENI, JUDETUL GALATI” In vederea modernizarii structurii rutiere a strazilor analizate se va adopta urmatoarea stratificatie: - 4 em beton asfaltic BAPC16 - 6 em binder BADPC20 - 1 2 em agregate natural - piatra sparta - 20 em zgura de tip furnal - Lidonit - 20 em strat de forma din material local si zgura de furnal tip Lidonit (50% volum) Dirijarea, colectarea i evacuarea apelor se va face gravitacional - prin sistemul centralizat de pante atat longitudinale cat i transversale ale caii spre santurile realizate. In vederea colectarii si evacuarii apelor pluviale au fost prevazute: - santuri din beton de ciment C30/37; - rigole triunghiulare din beton de ciment C30/37; - rigole de acostament din beton de ciment C30/37; Rigolele triunghiulare din beton se vor realiza din beton de ciment C30/37 in grosime de 10 cm asezat pe un strat de nisip pilonat in grosime de 5 cm. Rigolele triunghiulare din beton de ciment C30/37 se vor realiza cu panta dinspre partea carosabila de 1:3, panta dinspre limitele de proprietate de 1:1, iar adancimea rigolei va fide minim 0,30 m. Santuriie din beton se vor realiza din beton de ciment C30/37 in grosime de 10 cm asezat pe un strat de nisip pilonat in grosime de 5 cm. Santurile din beton de ciment C30/37 se vor realiza cu panta dinspre partea carosabila de 1:1, iar panta dinspre limitele de proprietate de 1:1. Fundul santului va avea o latime de 0,40 m iar adancimea santului va fi de minim 0,40 m. Rigolele de acostament se vor realiza din beton de ciment C30/37 in grosime de 15 cm asezat pe un strat de nisip pilonat in grosime de 5 cm. Rigolele de acostament din beton de ciment C30/37 se vor realiza cu panta dinspre partea carosabila de 1:10, iar panta dinspre limitele de proprietate de 5: 1 . Adancimea rigolei de acostament va fi de 0,10 m in cale curenta, iar pe zona acceselor se va diminua inaltimea umarului dinspre limitele de proprietate cu 5 em. Pentru dirijarea si evacuarea apelor meteorice colectate s-au prevazut podete tubulare transversale drumului local de minim 0,500 mm. Podetele sunt prevazut cu camere de cadere in amonte si cu timpane. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor este de 7 zile. Termenul limita în care A.C. va raspunde în mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare este de 4 zile înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor sau solicitarilor de participare.