

„MODERNIZARE DRUMURI LOCALE IN COMUNA CAVADINESTI, JUDETUL GALATI”

I.D.: 28357649

Documente participare:

- 7-428180.zip

Data publicarii	23.05.18	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	11.06.18	Pretul estimativ:	9.994.019,00 RON

Descriere: II.1.5) Descrierea succinta a contractului sau a achizitiei/achizitiilor Obiectul contractului il reprezinta executie lucrari pentru proiectul: „MODERNIZARE DRUMURI LOCALE IN COMUNA CAVADINESTI, JUDETUL GALATI” In vederea modernizarii structurii rutiere se va adopta urmatoarea stratificatie: - strat de uzura din mixtura asfaltica tip MAS16/BAR16, cu marimea maxima a granulei de 16 mm in grosime de 4 em; - strat de legatura din mixtura asfaltica tip BADPC20, cu marimea maxima a granulei de 20 mm in grosime de 5 em; - strat din piatra sparta naturala/artificiala in grosime de 12 em; - strat din balast in grosime de 15 em; - strat de forma din balast in grosime de 10 em. Colectarea si evacuarea apelor provenite din precipitatii se face prin rigole carosabile, anturi ranforsate, anturi i rigole de acostamente iar descarcarea acestora prin podete i rigole transversale calculele hidrologice pentru verificarea sectiunilor elementelor de scurgere se vor face conform STAS 10796/1/1997 i STAS 10796/2/1979 pentru santuri; Podetele vor fi proiectate i dimensionate in conformitate cu „Normativ privind adaptarea la teren a proiectelor tip de podete pentru drumuri indicativ PD 19-2003” i cu „Normativ privind proiectarea hidraulica a podurilor i podetelor indicativ PD 95-2002”. Drumurile laterale se vor amenaja pe o distanta de 25 m si o latime de 4,00 m prin astemerea unui strat de balast in grosime de 10 em. La intersectia cu drumurile laterale, pentru asigurarea continuitatii anturilor, se vor prevedea podete tubulare cu diametrul minim interior de 500 mm; Racordarile prevazute in plan vor fi circulare. Elementele geometrice in plan, inclusiv amenajarea in spatiu a curbelor (supralargiri, convertiri, suprainaltari), vor fi stabilite in conformitate cu prevederile STAS 863/85 si STAS 10144-3/91 "Strazi. Elemente geometrice. Prescriptii de proiectare" si O.M.T 5011998. Niveleta proiectata (linia rosie) va urmari linia actuala a terenului cu mici modificari, cu diferente in ax pozitive aproximativ egale cu grosimea structurii rutiere + corecturile necesare, aplicate in asa fel incat pasul de proiectare prevazut in STAS 863/65 sa fie respectat. Daca prin astemerea straturilor asfaltice strada se inalta, se va acorda o atentie deosebita scurgerii apelor, adoptandu-se solutii adecvate, astfel incat dispozitivele de scurgere sa preia atat apele de suprafata, cat si apele din curtile invecinate strazii. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor este de 8 zile. Termenul limita în care A.C. va raspunde în mod clar si complet tuturor solicitarilor de clarificare/informatiilor suplimentare este de 5 zile înainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor sau solicitarilor de participare.