

MODERNIZARE DRUMURI LOCALE IN COMUNA GRECI, JUDETUL TULCEA

I.D.: 27875411

Documente participare:

- 7-427929.zip

Data publicarii	04.05.18	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	25.05.18	Pretul estimativ:	11.140.322,00 RON

Descriere: Obiectul contractului il reprezinta executie lucrari pentru proiectul: „, MODERNIZARE DRUMURI LOCALE IN COMUNA GRECI, JUDETUL TULCEA’ Valoarea estimata a lucrarilor, cuprinse in Devizul general fara TVA este 11.140.322 lei fara TVA, compusa din 4.1 Constructii si instalatii 11.026.711 lei fara TVA si 5.1. Organizare de santier 113.611 lei fara TVA. Investitia pentru care se realizeaza aceasta achizitie are ca obiect dezvoltarea si modernizarea infrastructurii, respectiv a retelei de strazi din Comuna Greci, Judetul Tulcea. Lungimea totala propusa modernizarii este de 9838 m compusa din: In vederea modernizarii structurii rutiere se va adopta urmatoarea stratificatie: -Strat de uzura din mixtura asfaltica tip MAS 16/ BA16, cu marimea maxima a granulei de 16mm in grosime de 4cm -Strat de legatura din mixtura asfaltica tip BADPC20, cu marimea maxima a granulei de 20mm in grosime de 5cm -Strat de baza din piatra sparta amestec optimal in grosime de 15cm -Strat de fundatie din piatra sparta in grosime de 25cm. Varianta 3 - ranforsare - DC 51 (km 0+040.00 - 0+780.00; 0+940.00 - 1+975.00); STRADA 1 DECEMBRIE(km 0+104.00 - 0+147.00; 0+161.00 - 0+172.00) -Strat de uzura din mixtura asfaltica din MAS 16, cu marimea maxima a granulei de 16mm in grosime de 4cm -Strat de legatura din mixtura asfaltica tip BADPC20, cu marimea maxima a granulei de 20mm in grosime de 5-8cm cu rol de preluare denivelari, plombari si frezare. Scurgerea apelor va fi asigurata prin executia de rigole din beton, sau rigole de acostament si rigole carosabile in zonele ingustate in conformitate cu STAS 2914-84 si STAS 2916-87. La intersectiile cu drumurile laterale se vor prevedea podete tubulare de 500mm pentru asigurarea continuitatii scurgerii apelor in lungul strazii. Pentru subtraversarea strazii daca este necesar se vor prevedea podete tubulare de min 750mm. Drumurile laterale se vor amenaja pe o distanta de 25m avand urmatoarea structura rutiera: -Strat de uzura din mixtura asfaltica tip MAS 16/ BA16, cu marimea maxima a granulei de 16mm in grosime de 4cm -Strat de legatura din mixtura asfaltica tip BADPC20, cu marimea maxima a granulei de 20mm in grosime de 5cm -Strat de baza din piatra sparta amestec optimal in grosime de 15cm -Strat de fundatie din piatra sparta in grosime de 25cm. Numar zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor/candidaturilor: 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.