

Reabilitare si modernizare DC75 Buciumi Hovrila Buteasa

I.D.: 11394230

Documente participare:

- 7-384756.zip

Data publicarii	10.02.16	Coduri CPV	45233120-6
Termenul limita pentru depunere:	03.03.16	Pretul estimativ:	6.275.546,00 RON

Descriere: Se solicita oferta pentru executia lucrarilor aferente obiectivului de investitii "Reabilitare si modernizare drum comunal DC 75 Buciumi-Hovrila-Buteasa, Oras Somcuta Mare". Valoarea estimata a contractului este de 6.275.546 lei fara TVA (5.726.984 lei fara TVA pentru lucrari, 548.562 lei pentru cheltuieli diverse si neprevazute (respectiv 10 % din valoarea lucrarilor prevazute la Cap. 4 din cadrul devizului general intocmit conform modelului aprobat de HG nr. 28/2008) Valoarea minima a intervalului este valoarea estimata a contractului ce face obiectul procedurii competitive. Valoarea lucrarilor suplimentare potrivit art. 122 lit. j) din OUG nr. 34/2006 - 3.000.000 lei fara TVA Valoare minima 6.275.546 lei si valoare maxima 9.275.546 lei Se vor realiza urmatoarele lucrari: Solutie tehnica: categoria a IV - o banda de circulatie Categoria de importanta a drumului comunal: C Sistem rutier: 4 cm uzura din beton asfaltic BA 16; 5 cm binder BAD20; 20 cm piatra sparta; 25cm balast; Traseul in plan Viteza minima de proiectare: 25 km/h. Lungime efectiva a drumului: 9425 m Suprafata carosabila: 33200 mp. Profilul longitudinal Declivitate medie : gt;3%. Declivitatile longitudinale: racordare cu raze de curbura Profilul transversal tip Latimea partii carosabile: 3.50 m. Panta transversala pe carosabil: 2.5 %. Intensitatea circulatiei: trafic usor. Acostamentele: - panta transversala de 4.0%, - latimea de 0.50 m: - piatra sparta in stratul superior - balast in stratul de fundatie. Profil transversal tip 1 - o banda de circulatie : Parte carosabila 3.5 m Acostament 2x0.5m Panta parte carosabila 2,5% Panta acostament 4 % Se aplica pe sectoarele de drum in aliniament. Profil transversal tip 2 - doua benzi de circulatie : Parte carosabila 6.5 m Acostament 2x0.5m Panta parte carosabila 2,5% Panta acostament 4 % Se aplica pe zonele cu banda de incrucisare. Scurgerea apelor Amenajarea dispozitivelor de scurgere a apelor va cuprinde: - santuri din pamant: • 5746m - sant stanga; • 3513m - sant dreapta. Lungimea totala a santului va fi de 9259m Podete tubulare: Podete existente: 18. Parapeti Parapet metalic deformabil: 883m. - intre pichetii P10?P18 pe o lungime de 290m; - intre pichetii P26?P48 pe o lungime de 593m; Drumuri laterale 32 de drumurile laterale - amenajate pe o distanta de minim 20 m avand acelasi sistem rutier cu cel al drumului proiectat Optiuni: Aplic prev art 122 lit j din OUG 34/2006 pt lucr similare in val de 3.000.000 lei fara TVA.
