

Modernizarea strazii Valea Scheii , prin realizare drum de coronament sat Manga , comuna Voinesti , judetul Dambovita

I.D.: 84044848

Documente participare:

- CAIET DE SARCINI .pdf
- AVIZ APELE ROMANE .pdf
- AVIZ ELECTRICA .pdf
- AVIZ PROTECTIA MEDIULUI .pdf
- Formulare- Modernizare sstrada Valesa Scheii Manga com Voinesti .docx
- STUDIU GEOTEHNIC .pdf
- CAIET DE SARCINI .pdf.p7s
- model clauze contractuale strada Valea Scheii sat manga com Voinesti .doc
- FisaDate_DF1183412.pdf
- - Proiect geotehnic -parte desenata.pdf
- Proiect geotehnic - parte scrisa 1.pdf
- Proiect geotehnic -parte scrisa 2.pdf
- PARTE SCRISA 1.pdf
- PARTE SCRISA 2.pdf
- pt_de PARTE DESENATA.pdf
- DUAE_CERERE_226290.xml
- Raspuns solicit. clarificari toti operatorii economici interesati - documentatie de atribuire strada Valea scheii .pdf

Data publicarii	30.06.23	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.07.23	Pretul estimativ:	2.245.976,83 RON - 2.245.976,83 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Tronsonul face legatura cu trama stradala judeteana, DJ712A si este una din arterele laterale ale comunei in localitatea Manga. Aici se gasesc riverani- zona rezidential-pomicola si cu functiuni specifice. Strada are clasa tehnica V, platforma carosabila de 4m pe primii 390m (drum local cu o banda de circulatie de 4m incadrata cu acostamente de 0.5m, fara sa La limita emisarului se propune zid de coronament de garda la drum, cu rol de prevenire a fenomenelor de eroziune a solului generate de paraul Valea Scheii. Zidul de garda va fi zid de rambleu de tipul R150, R200 si R250 capabil sa sustina traficul rutier riveran, conform breviarelor de calcul. In continuare de la km 0+390 pana la km 0+479 strada are clasa tehnica V, platforma carosabila de 2,75m (drum local cu o banda de circulatie incadrata cu acostamente de 0.2m) cu sant de pamant care se propune a se betona pe partea stanga. Carosabilul va avea 2,5% iar acostamentele 4% . Ampriza disponibila nu depaseste decat rareori 8m regimul de clarificare a culuarului drumului face obiectul Cadastrului General. 1. Strada Valea Scheii tronson lateral 1 are o lungime declarata de 95m. Tronsonul face legatura cu tronsonul principal si este una din arterele laterale ale strazii Valea Scheii in localitatea Manga. Aici se gasesc riverani- zona rezidential-pomicola si cu functiuni specifice. Carosabilul va avea 2,5% iar acostamentele 4% . Ampriza disponibila nu depaseste decat rareori 4m regimul de clarificare a culuarului drumului face obiectul Cadastrului General. 2. Strada Valea Scheii tronson lateral 2 are o lungime declarata de 55m. Tronsonul face legatura cu tronsonul principal si este una din arterele laterale ale strazii Valea Scheii in localitatea Manga. Aici se gasesc riverani- zona rezidential-pomicola si cu functiuni specifice. Strada are clasa tehnica V, platforma carosabila de 2,75m (drum local cu o banda de circulatie) incadrata cu acostamente de 0.2m, fara santuri. Lucrari de arta pe tronsonul principal: -zid de sprijin R150 de la km 0+000 la 0+175 de garda la drum -zid de sprijin R150 de la km 0+000 la 0+060 de garda la malul opus al emisarului -zid de sprijin R200 de la km 0+175 la 0+250 de garda la drum -zid de sprijin R250 de la km 0+250 la 0+395 de garda la drum -podet tubular DN400 L=10m la km 0+395 -mica treapta hidro D150 L=2,5m la km 0+450 Pe zidurile de coronament va fi prevazut parapet cu lisa SP61.
