

Modernizare strada Răsăritului, municipiul Piatra Neamț, județul Neamț

I.D.: 97815933

Documente participare:

- FisaDate_DF1215825.pdf
- 1. PDF.rar
- CS PTE PT.rar
- DRAFT CONTRACT EXECUTIE.doc
- FORMULARE.docx
- Liste cantitati.rar
- PDF Desenat.rar
- DUAE_CERERE_282746.xml
- DRAFT CONTRACT EXECUTIE .doc
- FORMULARE .docx

Data publicarii	29.05.24	Coduri CPV	45233140-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	13.06.24	Pretul estimativ:	4.579.008,95 RON - 4.579.008,95 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Structura rutieră propusă pentru stradă, este definitivă, elastică, dimensionată pentru clasa de trafic MEDIU, executată în baza următoarelor proceduri: □ strat de fundație din balast (agregat fin + grosier conf. SR EN 13242+A1:2008), 30 cm grosime; □ strat de bază din macadam (agregat de carieră fin + grosier conf. SR EN 13242+A1:2008), 15 cm grosime medie; □ strat de 2 cm grosime medie din mixtură asfaltică BAPC8 - SR EN 13.108; □ geocompozit pe întreaga suprafață a părții carosabile, □ strat de legătură din binder BAD 22,4, leg 50/70 SR EN 13.108-1 minim 6 cm grosime; □ strat de uzură din beton asfaltic tip BA16 rul 50/70- SR EN 13.108-1, minim 4 cm grosime. Trotuarul va fi executat din următoarele straturi: 20 cm balast 0...63 mm SR EN 13242+A1, 5 cm nisip 0...4 mm SR EN 13242+A1, pavaj din pavele din beton autoblocante, vibropresate cu grosimea de 6 cm. Colectarea apelor pluviale se va realiza prin intermediul de guri de scurgere cu sifon si depozit , in numar total de 39 buc, racordurile de la gurile de scurgere in caminele de vizitare propuse se vor realiza din conducta Pvc 200x5,9 , sn8 , in lungime totala de 140 ml, apele pluviale colectate de gurile de scurgere vor fi deversate intr-un colector pluvial cu functionare gravitacionala realizat din conducta Pvc 315x9,2 , Sn8 , in lungime de 736 ml si Pvc 400x11,7 , sn8 , in lungime de 9 ml. Termenul estimat pentru finalizarea lucrării, în funcție de finanțare, este de 14 luni.
