

“REFACERE SISTEM RUTIER (REPARATII CAROSABIL) PE STRAZILE SOLDAT DASCALU GHEORGHE, ZORILOR, DRUMUL DOBROESTI FUNDENI, BD. NICOLAE BALCESCU, BD. V DUMITRESCU, STRADA DRUMUL GARII, CUZA VODA” - STRADA DRUMUL GARII

I.D.: 87999977

Documente participare:

- 2023_DOBROESTI_DRUMUL GARII_CAIET DE SARCINI.pdf
- 2023_DOBROESTI_DRUMUL GARII_FORMULARE.docx
- 2023_DOBROESTI_DRUMUL GARII_INSTRUCTIUNI OFERTANTI.pdf
- 2023_DOBROESTI_DRUMUL GARII_MODEL CONTRACT.docx
- FisaDate_DF1193185.pdf
- DOCUMENTATIE TEHNICA Drumul Garii 3.rar
- Avize str drumul garii.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA Drumul Garii 1.rar
- DOCUMENTATIE TEHNICA Drumul Garii 2.rar
- DUAE_CERERE_242601.xml
- CLARIFICARE DIN OFICIU.pdf
- Liste Drumul Garii II-ACTUALIZATE OCTOMBRIE 2023.pdf

Data publicarii	13.10.23	Coduri CPV	45233142-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	31.10.23	Pretul estimativ:	3.835.799,28 RON - 3.835.799,28 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Prezenta documentație tratează faza de executie pentru “REFACERE SISTEM RUTIER (REPARATII CAROSABIL) PE STRAZILE SOLDAT DASCALU GHEORGHE, ZORILOR, DRUMUL DOBROESTI FUNDENI, BD. NICOLAE BALCESCU, BD. V DUMITRESCU, STRADA DRUMUL GARII, CUZA VODA” - STRADA DRUMUL GARII. Strada propusa pentru modernizare este amplasata in Comuna Dobroesti, Judetul Ilfov, terenul facand parte din domeniul public al localitatii. In conformitate cu standardul privind elementele geometrice ale drumurilor, tinand cont ca strada se incadreaza la categoria tehnica III, aceeaasta asigurand circulatia mijloacelor de transport in localitate, viteza de transport va fi adaptata la 50 km/h. Traseul pe care se va reface sistemul rutier este de 2035,962 m si se desfasoara de-a lungul strazii Drumul Garii. Latimea partii carosabile are o variatie intre 5,36 - 12.66 m Structura rutiera aprobata presupune realizarea unui sistem rutier flexibil: - 6 cm strat de uzura BA16 rul 50/70 - geocompozit - frezare straturi asfaltice pe o grosime de 6 cm Pentru o suprafata de 5% se vor face reparatii locale cu o structura rutiera noua: - 4 cm strat de uzura BA16 rul. 50/70 - 6 cm strat de legatura BAD22.4 leg 50/70 - 20 cm strat de piatra sparta - 25 cm strat de balast Lucrarile vor avea si semnalizare rutiera permanenta. Conform solutiei proiectate, lucrarile care fac obiectul proiectului se incadreaza in categoria “C” - lucrari de importanta normala, determinate conform HG 766/21.11.1997, HG 675/03.07.2002 si “Metodologia de stabilire si conditiile respectarii normelor si standardelor Uniunii Europene, in conformitate cu GH 766/1997 si cu Legea 10/1995” Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor este de 12 zile. Autoritatea contractanta va raspunde solicitarilor de clarificari inainte cu 7 zile de data limita de depunere a ofertelor.