

AMENAJARE RIGOLE STRADALE, TROTUARE, ACCESE LA GOSPODARII, DRUMUL NATIONAL DN 67, COMUNA BALESTI, JUDETUL GORJ

I.D.: 76829518

Documente participare:

- Caiete de sarcini- trotuare Balesti.pdf
- contract executie.doc
- Formulare.doc
- Liste de cantitati.pdf
- Memoriu trotuare Balesti.pdf
- Piese desenate - trotuare Balesti.pdf
- FisaDate_DF1167972.pdf
- caiet de sarcini.executiepdf
- DUAЕ_CERERE_205023.xml
- raspuns solicitari de clarificari.pdf

Data publicarii	27.12.22	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	12.01.23	Pretul estimativ:	3.493.094,70 RON - 3.493.094,70 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectivul principal al contractului consta in executia lucrărilor in cadrul proiectului " AMENAJARE RIGOLE STRADALE, TROTUARE, ACCESE LA GOSPODĂRII, DRUM NAȚIONAL DN67, COMUNA BĂLEȘTI, JUDEȚUL GORJ". Investitia se incadreaza la urmatoarele date tehnice : Clasa tehnica a drumurilor - III Zona climatica III Zona seismica de calcul E Clasa de incarcare E (A 30-V 80). Caracteristici principale ale proiectului: Caracteristicile principale de gabarit ale obiectivului sunt: - Lungime trotuare, L=3.090,40 ml - Lațime trotuare, l= 1,20 m - Suprafață accese, S=8.665,30 mp - Suprafata sanțuri betonate, S=5.316,00 mp - Lungime santuri betonate, L=3.127,00 ml În zona drumului national DN 67, Tg-jiu-Severin, pe tronsonul studiat, pod peste pârâul Rasova, proprietar nr. 234 și limita cu Municipiul Tg-jiu, se vor realiza următoarele lucrări: Trotuare Trotuarele se vor amenaja pe o lungime de 3.090,40 ml cu o lățime de 1,20 ml pe ambele părți ale drumului national. Sistemul rutier propus pentru trotuare: - 10,00 cm beton de ciment C30/37 - 20,00 cm ballast Accese proprietăți Pentru deservirea cetățenilor la fiecare intrare se vor realiza accese carosabile. Se va realiza următorul sistem rutier: - 15,00 cm beton de ciment, armat cu plasa din oțel Φ 8/100/100 - 15,00 cem fundație balast. Pentru continuitatea șanțului pereat sau din pământ sub placa de beton de 15,00 cm grosime se va poza un tub de Φ 400 mm, țevi corugate, așezate pe un strat de balast de 20 cm grosime. Se vor realiza cca. 250 de intrări în suprafață de 8.665,30 mp, iar lungimea țevii corrugate este de 916,6 ml Rigole betonate-șanțuri Se vor realiza în lungime de 3.127 ml, S=5.316,00 mp, la baza având o lățime de 0,50 m și lungime desfășurată de 1,70 m.Șanțuri se va realiza din beton C30/37 în grosime de 10 cm așazat pe un strat de nisip pilonat în grosime de 5 cm. Platforme asfaltate Platformele existente amenajate cu balast si piatră spartă se vor proteja cu un strat de 6 cm beton asfaltic BA 16. Suprafața reamenajată este de 906 mp Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 9 zile. Autoritatea contractanta va raspunde solicitarilor de clarificari inainte cu 6 zile de data limita de depunere a ofertelor.