

CONSTRUIRE POD NOU DIN BETON ARMAT PE DJ 546E, COM. OPORELU, KM 12+600

I.D.: 83681423

Documente participare:

- model contract.docx
- caiet sarcini.pdf
- Modele Formular.doc
- PT pod Oporelu.part1.rar
- PT pod Oporelu.part2.rar
- PT pod Oporelu.part3.rar
- FisaDate_DF1182353.pdf
- DUAE_CERERE_225851.xml
- raspuns consolidat.pdf
- EN1047055.docx

Data publicarii	21.06.23	Coduri CPV	45221111-3
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	19.07.23	Pretul estimativ:	1.326.975,19 RON - 1.326.975,19 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Contractul are ca scop execuție lucrări la obiectivul de investiție: "CONSTRUIRE POD NOU DIN BETON ARMAT PE DJ 546E, COM. OPORELU, KM 12+600". Lucrările ce urmează a fi executate sunt: • Pod nou din beton armat L=8.00m; • Rampe de acces la pod L=25.0m înainte de pod si 25.0m după pod; • Lățime parte carosabila 2 x 3.90m si trotuare 2 x 1.00m delimitate de borduri. • Sistem rutier pod Beton asfaltic cilindrat 4+4cm; Protecție hidroizolație 3cm asfalt; Hidroizolație 1 cm tip membrana din bitum aditivat armata cu poliester. • Sistem rutier rampe 4 cm - BA 16 rul 50nO beton asfaltic cu criblura cu granula maxima 16, pentru strat de rulare cu bitum 50/70 (SR EN 13108- 1); 6 cm - BAD 22,4 leg 50nO beton asfaltic deschis cu criblura eu granula maxima 22.4, pentru strat de legătură cu bitum 50/70 (SR EN 13108- 1); 15 cm strat de fundație din piatra sparta; 25 cm strat de fundație din balast; Umplutura de pământ in rambleu, realizata in straturi succesive, bine compactate. • Aripi din beton armat • Amenajare albie 10 m amonte-aval Numarul de zile pana la care se pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 13 Termenul limita exprimat in numar de zile in care Autoritatea Contractanta va raspunde in mod clar si complet la toate solicitarile de clarificari este in a 7 - zi inainte de termenul stabilit pentru depunerea ofertelor.
