

REABILITARE STRADA NOUĂ, OLTULUI, GRIVITEI IN ORASUL AVRIG - Proiectare + asistență tehnică + executie lucrari

I.D.: 41725634

Documente participare:

- Caiet de sarcini.pdf
- Formulare.pdf
- Draft contract.pdf
- Parte desenata - 1.pdf
- Parte desenata - 2.pdf
- Parte desenata - 3.pdf
- Parte desenata - 4.pdf
- Parte desenata - 5.pdf
- Liste cantitati.pdf
- Partea scrisa - 1a.pdf
- Partea scrisa - 1b.pdf
- Parte scrisa - 2.pdf
- Parte scrisa - 3.pdf
- Parte scrisa - 4.pdf
- FisaDate_DF1075651.pdf
- DUAE_CERERE_53216.xml
- Raspuns solicitare 1 si 2.pdf

Data publicarii	03.02.20	Coduri CPV	45233140-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	24.02.20	Pretul estimativ:	3.691.328,00 RON - 3.691.328,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Contractul constă în proiectare (P.T.+ P.A.C. + P.O.E. + verificare tehnica de specialitate + asistență tehnică la fazele incluse în programul de control) și execuția de lucrări de drumuri prin realizarea unei parti carosabile cu latimea cuprinsa intre 3.50 m si 6.00 m, astfel: - Strazile Noua si Oltului vor avea partea carosabila cu latimea de 6.00 m, iar strada Grivitei va avea partea carosabila cu latimea de 5.50 m. - Fundaturile de pe strada Noua vor avea partea carosabila cu latimea de 5.00 m (prima) si 3.50 m (a doua), iar fundatura de pe strada Grivitei va avea partea carosabila cu latimea de 3.50 m. Pe ambele parti ale partii carosabile vor fi amenajate spatii verzi pana la limita de proprietate. Partea carosabila va fi delimitata de acestea prin borduri prefabricate din beton, cu dimensiunile 10x15x50 cm, cu muchia rotunjita, montate cu garda de 5 cm in fundatie din beton de ciment C12/15. Accesele in curti vor fi realizate cu o latime de 6.00 m, delimitarea acestora de spatiile verzi facandu-se cu acelasi tip de borduri ca la delimitarea partii carosabile, doar ca acestea vor avea toate muchiile drepte, iar montarea se va face la nivelul accesului.
