

Execuție lucrări la obiectivul "ASFALTARE DC120 SEGMENT SPRÂNCENATA-FRUNZARU-BARAJ, COMUNA SPRANCENATA, JUDETUL OLT"

I.D.: 85450763

Documente participare:

- caiet de sarcini-SPRINCENATA.pdf
- FORMULARE SI MODELE DE DOCUMENTE -.pdf
- PT parte desenata DC120 Sprancenata.pdf
- PT parte scrisa DC120 Sprancenata.pdf
- AC SEGMENT DC 120-SPR-BARAJ 1.pdf
- DG Asfaltare DC120 Sprancenata.pdf
- FisaDate_DF1186773.pdf
- DUAE_CERERE_234067.xml

Data publicarii	04.08.23	Coduri CPV	45233120-6
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	21.08.23	Pretul estimativ:	5.310.988,94 RON - 5.310.988,94 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------------

Descriere: Obiectul contractului ce rezultă din această procedură este execuția tuturor lucrărilor identificate în volumele documentatiei ce propune modernizarea infrastructurii de drum in comuna Sprincenata, in vederea imbunatatirii vietii si activitatii locuitorilor comunei prin realizarea unor strazi moderne care sa satisfaca cerintele actuale si de perspectiva ale activitatilor locale. Drumul comunal din prezenta documentatie face parte din intravilanul comunei Sprancenata din judetul Olt si se va moderniza pe o lungime totala de 5,651.00 ml. Latimea partii carosabile o sa fie de 6,00m , iar acostamentele vor avea latimea de 1.00m fiecare, iar scurgerea apelor se va face prin executia unor santuri de pamant si a unor podete tubulare prefabricate din beton armat cu D=800mm si L=9.20m. Structura rutiera proiectata va fi urmatoarea: Tronson 1. de la km 0+000-2+320:6cm strat de uzura BAPC16 conform AND 605 (BA16rul conform SR EN 13108) Geocompozit cu rol de antifisura; Tronson 2. de la km 2+320-4+642: 6cm strat de uzura BAPC16 conform AND 605 (BA16rul conform SR EN 13108) Geocompozit cu rol de antifisura; Tronson 3. de km 4+642-5+651: 4cm strat de uzura BAPC16 conform AND 605 (BA16rul conform SR EN 13108), 6 cm de binder BADPS22.4 conform AND (BA22.41eg conform SR EN 13108), 12 cm fundație de piatră spartă 0-63 conform SR EN 13242+A1, 20 cm strat de balast conform SR EN 13242+A1, Decapare sistem rutier existent pe o adancime medie de 40cm. Siguranta circulatiei o sa fie asigurata de montarea de indicatoare ce vor asigura o semnalizarea corespunzatoare a drumurilor si prin realizarea de marcaje transversale si longitudinale conform normativelor in vigoare. Lucrarile proiectate vor conduce la imbunatatirea conditiilor de circulatie pe aceste drumuri de interes local. Numărul de zile până la care se pot solicita clarificări înainte de data limită de depunere a ofertelor: 6 zile. Autoritatea contractantă va răspunde solicitărilor de clarificări înainte cu 6 zile de data limită de depunere a ofertelor.
