

EXTINDERE RETELE APA ETAPA 2 LOCALITATEA ILVA MICA, judetul Bistrita-Nasaud

I.D.: 11328437

Documente participare:

- 7-384656.zip

Data publicarii	05.02.16	Coduri CPV	45232150-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	18.02.16	Pretul estimativ:	868.452,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	----------------

Descriere: EXTINDERE RETELE APA ETAPA 2 LOCALITATEA ILVA MICA, judetul Bistrita-Nasaud Lungimea retelelor de apa este: Conducte servicii apa L.total = 3.425 metri, din care: - Conducte din polietilena de ialta densitate cu D = 63 x 5,7 mm. L.total = 370 metri; - Conducte din polietilena de ialta densitate cu D = 90 x 8,2 mm. L.total = 1.335 metri; - Conducte din polietilena de ialta densitate cu D = 110 x 10 mm. L.total = 1.720 metri; Conducte de legatura L.total = 1.657 metri, din care: - Conducte din polietilena de ialta densitate cu D = 25 mm. L.total = 1.156 metri; - Conducte din polietilena de ialta densitate cu D = 32 mm. L.total = 251 metri; - Conducte din polietilena de ialta densitate cu D = 40 mm. L.total = 250 metri; Pe traseul retelelor de apa se vor realiza un numar de 12 camine de vane. Pe traseul conductelor de apa se vor realiza un numar de 6 subtraversari de drum judetean cu conducte din polietilena in tub de protectie din OL-159 mm, lungimea unei subtraversari fiind de 10,00 metri. La ambele capete ale subtraversarilor s-a prevazut cate un camin de vane. Valoarea totala supusa licitatiei calculata pe baza devizului general intocmit de proiectant, este de 868.452,00 Lei, fara TVA din care: Cap. 4 Cheltuieli pentru investitia de baza: 764.360,00 lei Cap. 5.1. Cheltuieli pentru organizare de santier: 35.300,00 lei Cap. 5.3. Diverse si neprevazute (in procent de 9.00% din valoarea cap. 4 din devizului general): 68.792,00 lei. Cheltuielile diverse si neprevazute se deconteaza doar daca este cazul. Oferta va fi completata conform Caietelor de sarcini si a Proiectul tehnic, parte integranta a Documentatiei de atribuire.
