

Reabilitare retea apa potabila Dn 400 cartier A. Vlaicu, str Tusnad - Galati jud. Galati

I.D.: 41634132

Documente participare:

- FisaDate_DF1075533.pdf
- Formulare .doc
- Proiect contract.pdf
- CS REABILITARE CONDUCTA De 400 TUSNAD_Memoriu_Tehnic_si_cerinte generale.pdf
- PLAN INCADRARE in municipiu-Layout1-1.pdf
- PLAN INCADRARE in zona-Layout1.pdf
- str.Tusnad situatia existenta-Model.pdf
- str.Tusnad situatia propusa-Model.pdf
- Cap.2-Sect. 4-Lucrari Electrice C.G..doc
- Cap.2-Sect.1 -Specificatii generale.doc
- Cap.2-sect.2- Lucrari Civile - CG.doc
- Cap.2-Sect.3- Lucrari Mecanice -CG.doc
- Liste de Plati-rev .docx
- DUAE_CERERE_53374.xml

Data publicarii	31.01.20	Coduri CPV	45232150-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	17.02.20	Pretul estimativ:	453.570,00 RON - 453.570,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

Descriere: Reabilitare retea apa potabila Dn 400 mm Municipiul Galati, cartier A. Vlaicu str Tusnad. Se propune reabilitarea acestei retele de apa cu teava din polietilena de inalta densitate PE 100 SDR 17, Pn 10, în gama De 400mm - De 90mm, îmbinarea realizandu-se prin electrofuziune. Conductele vor fi montate in canalul de protectie necirculabil existent si in tunel tehnic vizitabil. Avand in vedere ca inlocuirea retelei de apa se realizeaza pe acelasi traseu, se va asigura alimentarea cu apa a consumatorilor afectati, prin executia unor tronsoane de conducta provizorii. Canalul de protectie necirculabil existent se va reabilita (repara), inclusiv contrapanta hidroizolatiei interioare si exterioare, acolo unde este cazul, pe intreaga lungime a acestuia. In scopul limitarii la maximum a tronsoanelor scoase din functiune in timpul interventiilor la retea, se vor prevedea vane de inchidere cu sertar montate in camine. Pentru aerisirea conductelor se vor prevedea robineti de aerisire, montati in camine, in punctele cele mai inalte ale retelei, iar pentru golirea conductelor se vor prevedea vane pentru golire montate in camine. Pe traseul conductei existente sunt amplasate un numar de 6 camine care au rol de camine de vane (CVE) Se impune reabilitarea / repararea caminelor de vane existente, tinand cont de dimensiunile vanelor si fittingurilor pe care va trebui sa le monteze in acestea, in conformitate cu situatia existenta in teren. Pe reseaua de alimentare cu apa se vor prevedea un numar minim de 2 hidranti subterani, din fonta ductila Dn 80mm Pn > 10bar.
