

## **Reabilitare retea apa potabila Dn 200 - Dn 150 - Dn 100 Micro 19 bl. Z1, D1, Q1, Q2, Q3, F2, F4, SC32, L1, L2, F5, F6, L3, L4, O2**

I.D.: 92318559

Documente participare:

- FisaDate\_DF1200825.pdf
- contract Lucrari.pdf
- Formulare.doc
- CS\_Memoriu\_Tehnic\_si\_cerinte\_generale.MICRO 19 Z1 D1 Q1 F2 L1 O4.pdf
- PLAN INCADRARE in municipiu - Micro 19 - str. Textilistilor-Layou1.pdf
- PLAN INCADRARE in zona - Micro 19 - str. Textilistilor-Layou1.pdf
- Situatia Existenta - Reabilitare conducta Dn 200-150-100-Model.pdf
- Situatia Propusa - Reabilitare conducta Dn 200-150-100-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\_256231.xml

---

Data publicarii	10.01.24	Coduri CPV	45232150-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	25.01.24	Pretul estimativ:	490.000,00 RON - 490.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------

---

Descriere: Se propune Reabilitare retea apa potabila Dn 200 - Dn 150 - Dn 100 Micro 19 bl. Z1, D1, Q1, Q2, Q3, F2, F4, SC32, L1, L2, F5, F6, L3, L4, O2" de apa cu teava din polietilena de inalta densitate PE 100 SDR 17, Pn 10, în gama De 200mm - De 160mm - De 110mm, îmbinarea realizandu-se prin electrofuziune. Conductele vor fi montate in tunel tehnic vizitabil existent si canivou de protectie nevizitabil. 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.

---