
Reabilitare retea apa potabila Dn 600mm str. Grigore Ventura Micro 39B

I.D.: 100506728

Data publicarii	25.07.24	Coduri CPV	45232150-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.015.000,00 RON - 1.015.000,00 RON

Descriere: Se propune reabilitarea acestei retele de apa cu teava din polietilena de inalta densitate PE 100 SDR 17, Pn 10, în gama De 450mm - De 200mm, îmbinarea realizandu-se prin electrofuziune. Întrucat în momentul de fata conducta veche existenta Dn 600mm OL este amplasata prin incinta unor proprietati private, noua conducta De 450mm PE se va amplasa îngropat în carosabilul str Grigore Ventura. Conducta existenta ce se scoate din functiune se va blinda la capete. Reabilitarea retelei de distributie apa potabila propusa se va face prin înlocuirea conductelor, bransamentelor aferente, armaturilor (vane de linie, vane golire, vane/robineti aerisire, inclusiv vane/robineti de bransament), hidrantilor de incendiu. Materialul utilizat pentru reabilitare conductelor va fi teava polietilena de inalta densitate PE 100 SDR 17, Pn 10 cu îmbinare prin electrofuziune. Îmbinarea conductelor, bransamentelor si fittingurilor aferente (mufe, mufe de tranzitie, teuri, teuri de bransament, coturi, sei de bransare, etc.) se va realiza numai prin electrofuziune. 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 golirea conductelor se vor prevedea vane pentru golire montate in camine. Pe reseaua de alimentare cu apa se vor prevedea un numar minim de 4 hidranti supraterani, cu protectie la rupere, din fonta ductila Dn 100mm Pn > 10bar
