

Reabilitare conducte canalizare prin tehnologii fara sapatura - CIPP, DN 500.

I.D.: 103394563

Data publicarii	26.09.24	Coduri CPV	45260000-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 148.000,00 RON - 148.000,00 RON

Descriere: Reabilitare conducte canalizare prin tehnologii fara sapatura - CIPP (Cured-in-Place Pipe) Proiect Sf. Gheorghe, 50 metri linari pe DN 500 Reabilitarea retelelor de canalizare utilizand tehnologii fara sapatura reprezinta o solutie moderna si eficienta pentru imbunatatirea infrastructurii subterane, minimizand impactul asupra mediului si perturbarile pentru comunitate. Metodologie de lucru si tarife: 1. Lucrari pregatitoare a. Dacă conducta este în funcțiune cu debit de apă, vom proceda la obturarea conductei în amonte cu obturator pneumatic și bypass a deșeurilor lichide în aval până la executarea lucrărilor. Desfundarea, decolmatarea și spălarea conductelor și căminelor se va realiza cu hidrocurățitor de înalta presiune și duze speciale. b. Odată efectuate lucrările dehidrocurățare, vom efectua video inspecția la sistemul de canalizare și camine, cu instalație robot CCTV de ultima generație. Video - inspecție CCTV cu autolaborator dotat cu doi roboți, pe conducte cu diametre cuprinse între Ø 100 - Ø 2000 și robot cu tehnologie tip shuttle pentru inspectarea racordurilor laterale din conductele principale și tambur cu 350 m de cablu. La final se vor evalua filmările și se va întocmi un raport tehnic cu starea conductei și metoda de aplicare a liner-ului. c. Se vor localiza racordurile laterale, se vor identifica posibile obstrucții, deplasări ale conductei și acumulări pe teava ce urmează a fi frezate. Se utilizează echipamente de curățare mecanică precum roboți de frezare conduct
