

## **CL 05: Proiectare și execuție stații tratare Giulvăz, Mașloc, Liebling, Sacoșu Turcesc, Tormac**

I.D.: 63540211

Data  
publicării 27.11.21

Coduri CPV 45252126-7

Pretul  
estimativ: 35.416.212,00 RON - 35.416.212,00 RON

Descriere: Proiectarea si executia statiilor de tratare Giulvăz (noua), Mașloc (modernizare), Liebling(noua), Sacoșu Turcesc(extindere si modernizare) si Tormac (noua) conform caietului de sarcini.Lucrările prevăzute în cadrul STA Giulvăz se referă la: Bazin de oxidare cu aer,Oxidare cu ozon, Stație de filtrare compactă, Dezinfecție cu ozon, Stație nouă de dezinfectie cu hipoclorit, Statie pompare apă potabilă spre rețea, Pompa de incendiu, Rezervoare 2 x 250 mc, Treapta de tratare namol, SCADA.Lucrările prevăzute în cadrul STA Mașloc se refera la urmatoarele: Masurarea debitului de intrare in statie, Automatizarea statiei de dezinfectie existenta, Automatizarea statiei de dozare permanganat de potasiu existenta, Masurarea debitului la iesirea din statia de tratare, Masurarea parametrilor de calitate a apei potabile, Sistem de automatizare.Lucrările prevăzute în cadrul STA Liebling se referă la: Front de captare; Conducte de aducțiune, Bazin de oxidare cu aer/oxigen, Gospodarie de reactivi (clorura ferica), Oxidare cu ozon, Stație de tratare compacta, Dezinfecție cu ozon; Stație noua de dezinfectie cu hipoclorit, Stație pompare apa potabila spre rețea, Pompa de incendiu; Rezervoare 2 x 250 mc, Treapta de tratare nămol, SCADA.Lucrările prevăzute în cadrul STA Sacoșu Turcesc se referă la: Front de captare; Conducte de aducțiune; Bazin de oxidare cu aer; Oxidare cu ozon; Stație de filtrare compacta;Dezinfecție cu ozon; Stație nouă de dezinfectie cu hipoclorit; Stație pompare apa potabila spre rețea; Pompă de incendiu; Grup de pompare pentru GA Icloda si GA Otvesti; Rezervoare 2 x 125 mc; Treapta de tratare nămol; Sistem SCADA.Lucrările prevăzute în cadrul STA Tormac se referă la: Front de captare; Conducte de aducțiune, Bazin preoxidare, Stație de filtrare, Stație de dedurizare, Stație nouă de dezinfecție cu hipoclorit, Stație pompare apă potabilă spre rețea, Pompa de incendiu, Grup pompare spre GA Cadar si GA Sipet, Rezervoare 2 x 175 mc, Treapta de tratare nămol, SCADA.