



Experiențasimilară :

1. Apa-Canal Calarasi – pompe submersibile în sonde arteziene, 12 buc pompe submersibile și panouri de comandă.
2. Apa-Canal Singerei - pompe submersibile în sonde arteziene, 8 buc pompe submersibile și panouri de comandă.
3. Apa-Canal Floresti – Stație de pompare cu pompe Verticale centrifuge, 4 kW.
4. Apa-Canal Telenesti – Pompă submersibilă în sondă arteziană, 1 buc.
5. Complex-ul Rezidențial "Condrița" – forarea sondei arteziene H-310m Q-15m³/h, pompă subm. E-tech VS15/33, 15 kW.
6. Primăria Borogani r.Leova – forarea sondei arteziene H-130m, pompă subm. E-tech VS4/32 3 kW + automatizarea cu turnul
7. Primăria Tigheci – Forarea sondei arteziene H-240m, pompe subm. E-tech VS4/44, 4 kW + automatizarea cu turnul
8. Primaria Cismichioi - Forarea sondei arteziene H-150m, pompe subm. E-tech VS4/27, 2,2 kW + automatizarea cu turnul
9. Dansicons SRL – Stație de pompare 4 pompe verticale tip EV95/2 15Kw H-40m Q-400 m³/h
10. Primaria Chisinau – 3 pompe tip vertical EV20/5, EV6/10 , EV 6/7 cu convertizor de frecvență , automatizarea havuzului cascadă din Parcul Valea Morilor, Chisinau.
11. GVURA SRL – r.Căușeni s.Grădinița, Stație de pompare 2 pompe orizontale tip EH cu convertizor de frecvență, menținerea presiunii constante. (Fabrica de ambalare a fructelor uscate)
12. Peste 100 Localități deservite. etc.

