

DB-CL-01 Surse de apă, rezervoare, stații de clorinare, stații pompare, aducțiuni pentru Târgoviște, Aninoasa, Șotânga, Vulcana Băi, Dragomirești, Tătărani, Văcărești, Perșinari

I.D.: 92934092

Data publicării 06.02.24 Coduri CPV 45231300 45000000 45232152 45247270 45252126 71322000

Descriere: Proiectare si executie lucrari aferente contractului „DB-CL-01 Surse de apă, rezervoare, stații de clorinare, stații pompare, aducțiuni pentru Târgoviște, Aninoasa, Șotânga, Vulcana Băi, Dragomirești, Tătărani, Văcărești, Perșinari”, incluzand:- Reabilitare statie de pompare apa potabila (2+1 buc.) Q=81 mc/h (22,5 l/s), H=46m, in GA Dragomiresti Sud- Reabilitare conducta de aductiune intre GA Dragomiresti Sud si GA Priseaca (L=6.545 m, PEID, De315mm, PN10)- Reabilitare rezervor R1 (2x2500mc) in GA Priseaca - Reabilitare rezervoare (1000mc, 5000mc) si statie de clorinare (160 l/s) in GA Lazuri-Vacaresti- Reabilitare 15 buc. statii de hidrofor in municipiul Targoviste- Executie conducta de transport pentru UAT Aninoasa (L=2.841 m, PEID, De315mm, PN10) si reabilitare stație pompare Viforata (2+1, Q=19,1 l/s, H=65m ; 1 pompă de incendiu Q=10 l/s, H=65m)- Executie conducte de transport pentru UAT Sotanga (L=2,470m De355 + L=865m De180, PEID, PN10) si executie stație repompare Teis (1+1 Q= 22 l/s, H=50m; 1 pompa de incendiu Q= 5 l/s, H=50m)- Reabilitare rezervor (700mc) si statie de clorinare (7,6 l/s) in GA Vulcana Bai- Reabilitare sursa (foraj cu adancimea de 95 m), instalatie de clorinare (4 l/s) si gospodarie de apă (rezervor 300 mc) in localitatea Gheboieni- Statie de pompare apa potabila comuna pentru UAT Vacaresti si UAT Persinari (2+1, Q=12,75 l/s, H=60m)- Conducta de aductiune apa potabila pentru UAT Persinari (L=4.600 m, PEID, De110mm, PN10).Contractul include:a) Elaborare Proiect Tehnic in conformitate cu legislatia nationala, incluzand toate documentele necesare (memorii, desene, calcule etc.) si orice documentatie necesara pentru obtinerea autorizatiei de constructie;b) Elaborarea documentatiei necesare obtinerii autorizatiilor si avizelor necesare executiei;c) Lucrari de constructie;d) Furnizare si montaj utilaje si echipamente tehnologice;e) Testare si punere in functiune;f) Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Garantie. Durata de proiectare a lucrariloor (inclusiv obtinerea Autorizatiei de Construire) este de 6 luni. Durata de executie a lucrarilor si punere in functiune a instalatiilor este de 18 luni.Perioada de Garantie este de 36 luni.NOTE:1. Numar de zile pana la care operatorii economici interesati pot solicita clarificari inainte de data limita de depunere a ofertelor: 19.2. Termene-limită până la care entitatea contractantă va răspunde solicitărilor de clarificare/informații suplimentare:- 25 de zile inainte de data limita de depunere a ofertelor, pentru solicitarile de clarificari transmise cu minim 34 de zile inainte de data limita de depunere a ofertelor; - 11 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor, pentru solicitarile de clarificari transmise cu minim 19 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.