

MM-CL-04 - Proiectare si executie (inclusiv AT din partea proiectantului conf. Legii 10/1995) Sistem transport apa potabila Baia Mare - Satulung - Somcuta Mare - Miresu Mare - Ulmeni - Remetea Chioarului

I.D.: 104057416

Data publicarii 14.10.24 Coduri CPV 45232150-8

Pretul estimativ: 70.548.654,00 RON - 70.548.654,00 RON

Descriere: Contractul include proiectare, executie si asistenta tehnica din partea proiectantului pentru obiectivul "MM-CL-04 - Proiectare si executie (inclusiv AT din partea proiectantului conf Legii 10/1995) - Sistem transport apa potabila Baia Mare - Satulung - Somcuta Mare - Miresu Mare - Ulmeni - Remetea Chioarului" pentru: •SRTAP BAIA MARE - ULMENI: oConducta transport apa - Sistem regional de transport apa potabila Baia Mare - Miresu Mare - L=66042m; Rezervor 300 mc_Baia Mare; Statie de pompare Baia Mare; Statie de clorinare Baia Mare; Rezervor ladara_200 mc; Statie pompare ladara; Statie de clorinare ladara; Rezervor Tulghies_2x200 mc; Statie de clorinare Tulghies; Rezervor Remeti pe Somes_150 mc; Statie de clorinare Remeti pe Somes; Rezervor 100 mc_Ariesu de Padure; Statie de Clorinare Ariesu De Padure; Rezervor 1x300 mc_Finteusu Mic; Statie de clorinare Finteusu Mic; Rezervor 300 mc_Satulung; Statie de Clorinare Satulung; Rezervor 2X750 mc_Finteusu Mic; Statie pompare Remetea Chioarului (SP2 Finteusu Mic); Statie pompare Valenii Somcutei (SP1 Finteusu Mic); Statie Clorinare Finteusu Mic; Rezervor 1x300 mc Valenii Somcutei; Statie de clorinare Valenii Somcutei; Rezervor 300 mc Chelinta; Statie de clorinare Chelinta; Rezervor 2x500 mc_ULMENI; Statie pompare Int. Finteusu Mic; Statie de clorinare ULMENI; Reabilitare (retehnologizare) rezervor existent _300 mc - Remetea Chioarului. •Localitatea Somcuta Mare: oReabilitare rezervor de inmagazinare apa localitatea Somcuta Mare 150 mc; Reabilitare rezervor de inmagazinare apa localitatea Somcuta Mare 200 mc; Reabilitare rezervor de inmagazinare apa localitatea Somcuta Mare 500 mc; Contractul pentru proiectarea si executia obiectivului "MM-CL-04 - Proiectare si executie (inclusiv AT din partea proiectantului conf Legii 10/1995) - Sistem transport apa potabila Baia Mare - Satulung - Somcuta Mare - Miresu Mare - Ulmeni - Remetea Chioarului" include: a) Activitatile de proiectare - Proiectul Tehnic de Executie, care va include toate documentele necesare conform legislatiei si orice documentatie necesara pentru obtinerea avizelor si autorizatiilor; suport pentru Beneficiar în obținerea autorizațiilor și avizelor necesare; b) Lucrari de constructie; c) Furnizare si montaj utilaje si echipamente tehnologice; d) Testare si punere in functiune; e) Instruirea personalului Beneficiarului. f) Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Garantie. g) Pe perioada de executie a lucrarilor, antreprenorul va asigura si asistenta tehnica din partea proiectantului, cu toate atributiile legale care ii revin in acest scop. Durata de proiectare și executie a lucrarilor si punere in functiune a instalatiilor este de 33 luni calendaristice, defalcata astfel: - Etapa de proiectare: 6 luni calendaristice - Perioada de executie a lucrarilor: 24 luni calendaristice - Perioada de testare si punere in functiune: 3 luni calendaristice Perioada de notificare a defectelor (PND) este de minim 36 luni calendaristice de la semnarea procesului verbal de receptie la terminarea lucrarilor.