

## IS-CL-05 - Extinderea sistemului de apa si canalizare in judetul Iasi- axa 3 - Iasi-Comarna-Costuleni-Dobrovat-Ciortesti-Cozmesti

I.D.: 78052093

Data publicarii 01.02.23 Coduri CPV 45231300-8

Pretul estimativ: 160.389.251,00 RON - 160.389.251,00 RON

Descriere: Lucrarile din cadrul contractului - "IS-CL-05 - Extinderea sistemului de apa si canalizare in judetul Iasi- axa 3 - Iasi-Comarna-Costuleni-Dobrovat-Ciortesti-Cozmesti - LOT 1" presupun: OBIECT 1 - CONDUCTA DE ADUCTIUNE APA POTABILA COMARNA-SCHITU DUCA-CIORTESTI Sub-obiect 1.1 Conducta de aductiune apa potabila Comarna-Schitu Duca-Poiana-Ciortesti 1.1.1 Conducta de aductiune apa potabila Comarna-Schitu Duca-Ciortesti, L = 20.946 m, 1.1.2 Conducta de aductiune apa potabila - alimentare rezervor Comarna, L = 3.523 m, 1.2.3 Conducta de aductiune apa potabila - alimentare rezervor Dobrovat, L = 9.445 m, 1.2.4 Conducta de aductiune apa potabila - alimentare rezervor Coropceni (Schitu Duca), L = 3127 m, 1.2.5 Conducta de aductiune apa potabila - alimentare rezervor Costuleni, L = 1.160 m, Sub-obiect 1.2 Statie de pompare apa potabila (6 buc SPA) OBIECT 2 - GOSPODARIE DE APA Sub-obiect 2.1 Gospodarie de apa Comarna, Rezervoare V = 2 x 300 mc, Statie de clorinare Sub-obiect 2.2 Gospodarie de apa Dobrovat, Rezervoare V = 2 x 300 mc, Statie de clorinare Sub-obiect 2.3 Gospodarie de apa Costuleni, Rezervoare V = 2 x 500 mc, Statie de clorinare Sub-obiect 2.4 Gospodarie de apa Coropceni, Rezervoare V = 2 x 500 mc, Statie de clorinare OBIECT 3 - INFIINTARE RETEA DE ALIMENTARE CU APA SI RETEA DE CANALIZARE IN LOCALITATEA DOBROVAT (UAT DOBROVAT) Sub-obiect 3.1 Infiintare retea de alimentare cu apa, L = 9.799 m; Sub-obiect 3.2 Infiintare retea de canalizare menajera, L = 8868 m; Sub-obiect 3.3 Statii de pompare apa uzata (4 buc SPAU si conducte de refulare aferente) OBIECT 4 - INFIINTARE RETEA DE ALIMENTARE CU APA SI RETEA DE CANALIZARE IN LOCALITATEA COMARNA (UAT COMARNA) Sub-obiect 4.1 Infiintare retea de alimentare cu apa, L = 6.169 m; Sub-obiect 4.2 Infiintare retea de canalizare menajera, L = 7.438 m; Sub-obiect 4.3 Statii de pompare apa uzata (5 buc SPAU si conducte de refulare aferente) OBIECT 5 - INFIINTARE RETEA DE ALIMENTARE CU APA SI RETEA DE CANALIZARE IN LOCALITATILE COSTULENI, COVASNA, HILITA (UAT COSTULENI) Sub-obiect 5.1 Infiintare retea de alimentare cu apa L = 15.513 m; Sub-obiect 5.2 Infiintare retea de canalizare menajera L = 14.274 m; Sub-obiect 5.3 Statii de pompare apa uzata (7 buc SPAU si conducte de refulare aferente) OBIECT 6 - COLECTOR/CONDUCTA REFULARE CATRE SEAU PRISECANI (CONSILUL JUDEȚEAN) Sub-obiect 6.1.2 Colector/conducta refulare+statie de pompare SPAU 1 Comarna-CL1/CD1 Sub-obiect 6.1.3 Colector/conducta refulare+statie de pompare SPAU 2 Costuleni-CL2/CD2 Sub-obiect 6.1.1 Colector/conducta refulare+statie de pompare SPAU 3-CL2-SEAU Prisacani OBIECT 7 - INFIINTARE RETEA DE ALIMENTARE CU APA SI RETEA DE CANALIZARE IN LOCALITATILE POIANA SI SATU NOU (UAT SCHITU DUCA) Sub-obiect 7.1 Infiintare retea de alimentare cu apa, L = 9.998 m; Sub-obiect 7.2 Infiintare retea de canalizare menajera L = 9.461m; Sub-obiect 7.3 Statii de pompare apa uzata (6 buc SPAU si conducte de refulare aferente) OBIECT 8 - INFIINTARE RETEA DE ALIMENTARE CU APA SI RETEA DE CANALIZARE IN LOCALITATEA COROPCENI (UAT CIORTESTI) Sub-obiect 8.1 Infiintare retea de alimentare cu apa L = 6.400 m Sub-obiect 8.2 Infiintare retea de canalizare menajera L = 4.728m Sub-obiect 8.3 Statii de pompare apa uzata (4 buc SPAU si conducte de refulare aferente) Lucrarile se refera la: a) Lucrari de constructie b) Furnizarea si montarea utilajelor si echipamentelor tehnologice c) Testare si punere in functiune d) Monitorizarea si acordarea de asistenta/consultanta personalului responsabil pe parcursul Perioadei de Notificare a Defectelor, atunci cand este necesare) Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Notificare a Defectelor (perioada de garantie) de 36 luni, respectiv 1095 zile f) Instruirea personalului Beneficiarului si/sau Operatorului Contractul aferent lotului 1 se compune din perioada de executie a lucrarilor care este de 25 de luni de la ordinul de incepere a lucrarilor, la care se adauga perioada de notificare a defectelor/perioada de garantie care este de minim 36 de luni de la semnarea

procesului verbal de receptie la terminarea lucrarilor.Lucrarile din cadrul contractului - "IS-CL-05 - Extinderea sistemului de apa si canalizare in judetul Iasi- axa 3 - Iasi-Comarna-Costuleni-Dobrovat-Ciortesti-Cozmesti - LOT 2" presupun:OBIECT 9 - CONDUCTA DE ADUCTIUNE APA POTABILA GORBAN - PODOLENII DE SUSSub-obiect 9.1 Conducta de aductiune apa potabila GORBAN- PODOLENII DE SUS, L = 9.497 m, Sub-obiect 9.2Statie de pompare apa potabilaOBIECT 10 - CONDUCTA DE ADUCTIUNE APA POTABILA PODOLENII DE SUS - COZMESTISub-obiect 10.1Conducta de aductiune apa potabila PODOLENII DE SUS - COZMESTI, L = 6.689 m, Sub-obiect 10.2Statie de pompare apa potabilaOBIECT 11 - GOSPODARIE DE APASub-obiect 11.1Gospodarie de Apa Podolenii de Sus, Rezervor Inmagazinare Apa Potabila V=250MCStatie ClorinareSub-obiect 11.2Gospodarie de Apa Cozmesti, Rezervor Inmagazinare Apa Potabila V=300MCOBIECT 12 - INFIINTARE RETEA DE ALIMENTARE CU APA SI RETEA DE CANALIZARE IN LOCALITATILE COZMESTI si PODOLENII DE SUS (UAT COZMESTI)Sub-obiect 12.1Infiintare retea de alimentare cu apa, L = 8.022 m; Sub-obiect 12.2Statii de pompare apa potabilaSub-obiect 12.3Infiintare retea de canalizare menajera, L = 8.492 m; Sub-obiect 12.4 Statii de pompare apa uzata (3 buc SPAU si conducte de refulare aferente)Lucrarile se refera la:a) Lucrari de constructieb) Furnizarea si montarea utilajelor si echipamentelor tehnologicec) Testare si punere in functiuned) Monitorizarea si acordarea de asistenta/consultanta personalului responsabil pe parcursul Perioadei de Notificare a Defectelor, atunci cand este necesare) Remedierea eventualelor defecte aparute in Perioada de Notificare a Defectelor (perioada de garantie) de 36 luni, respectiv 1095 zilef) Instruirea personalului Beneficiarului si/sau OperatoruluiContractul aferent lotului 1 se compune din perioada de executie a lucrarilor care este de 22 de luni de la ordinul de incepere a lucrarilor, la care se adauga perioada de notificare a defectelor/perioada de garantie care este de minim 36 de luni de la semnarea procesului verbal de receptie la terminarea lucrarilor.

---