
DB-CL-14 Infiintarea si extinderea rețelelor de alimentare cu apă și canalizare în Nucet, Persinari, Vacaresti, Lucieni si Ludesti

I.D.: 70453871

Documente participare:

- FisaDate_DF1150894.pdf
- Capitol 3 CS - Planse pdf1.part2-semnat.rar
- Capitol 3 CS - Planse pdf1.part1-semnat.rar
- Capitol 3 CS - Planse pdf1.part3-semnat.rar
- Capitol 3 CS - Planse pdf1.part4-semnat.rar
- Capitol 3 CS - Planse pdf1.part5-semnat.rar
- Capitol 4 CS - Liste-semnat.rar
- Capitol 5 CS - Inf. parte din Contract.part1-semnat.rar
- Capitol 5 CS - Inf. parte din Contract.part2-semnat.rar
- Capitol 5 CS - Inf. parte din Contract.part3-semnat.rar
- Capitol 5 CS - Inf. parte din Contract.part4-semnat.rar
- Capitol 5 CS - Inf. parte din Contract.part5-semnat.rar
- Capitol 1 Clauze contractuale obligatorii-semnat.rar
- Capitol 0 Fisa de date si Formulare-semnat.rar
- Capitol 2 CS - Specificatii-semnat.rar
- Capitol 5 CS - Inf. parte din Contract.part6-semnat.rar
- DUAE_CERERE_179740.xml
- Instiintare vizita amplasament_25072022-semnat.pdf

Data publicarii	24.06.22	Coduri CPV	45231100-6	45111000-8	45112000-5	45231110-9	45232150-8	45232400-6	45232423-3
-----------------	----------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	11.08.22	Pretul estimativ:	81.746.778,00 RON - 81.746.778,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------------------------------

Descriere: OB. 1 - VACARESTI Ob. 1.1.1. Infiintare retea de alim. cu apa pot. cu conducte din PEID, PE100, SDR 17, PN10, cu lungimea totala L = 15.885 m, astfel : De110mm, L=8.544m; De160mm, L=2.552m; De180mm, L=1.146m; De225mm, L=2.376m; si De250mm, L=1.267m; bransamente De32mm=1070 bucati si De40mm=15 bucati; Ob. 1.1.2. Infiintare retea de canaliz. din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=13.001 m; racorduri De160mm=1085 bucati; Ob. 1.1.3. St. de pomp. apa uzata menajera 7 bucati; Ob. 1.1.4. Conducte de refulare ale SPAU, din PEID, PE 100, SDR17 PN 10 pt canalizare, cu diametrul De90mm si lungimea totala Ltot=1.965 m si cu diametrul De140mm si lungimea totala Ltot=1.533 m. 1.2.1. Infiintare retea de alim. cu apa pot. cu conducte din PEID, PE100, SDR 17, PN10, cu lungimea totala L = 4.883 m, astfel : De110mm, L=3.385 si De125mm, L=1.498m; bransamente De32mm=255 bucati si De40mm=5 bucati; 1.2.2. Infiintare retea de canaliz. din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=2.353 m; racorduri De160mm=175 bucati. Ob. 1.3.1. Infiintare retea de alim. cu apa pot. cu conducte din PEID, PE100, SDR 17, PN10, cu lungimea totala L = 8.705 m, astfel : De110mm, L=5.668 si De140mm, L=3.017m; bransamente De32mm=595 bucati si De40mm= 5 bucati. OB. 2 - NUCET Ob. 2.1.1. Infiintare retea de canaliz. din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=8.784 m; racorduri De160mm=700 bucati; Ob. 2.1.2. Statii de pompare ape uzate menajere SPAU: 3 bucati; Ob. 2.1.3. Conducte de refulare ale SPAU, din PEID, PE 100, SDR17 PN 10 pentru canaliz., cu diametrul De90mm si lungimea totala Ltot=1.096 m; Ob. 2.2.1. Infiintare ret. de canaliz. din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=7.466 m; racorduri De160mm=692 bucati. Ob. 2.2.2. St. de pomp. ape uzate menajere SPAU: 4 bucati; Ob. 2.2.3. Conducte de refulare ale SPAU, din PEID, PE 100, SDR17 PN 10 pentru canalizare, cu diametrul De90mm si lungimea totala Ltot=459 m si cu diametrul De200mm si lungimea totala Ltot=670 m; OBIECT 3. - PERSINARI Ob. 3.1.1. Ext. retea de alim. cu apa potabila cu conducte din PEID, PE100, SDR 17, PN10, De 63 mm cu o lungime L = 562 m; bransamente De32mm=32 bucati; Ob. 3.1.2. Ext. retea de canalizare din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=1.950 m; racorduri De160mm=153 bucati. Ob. 3.1.3. St. de pompare ape uzate menajere SPAU: 6 bucati; Ob. 3.1.4. Conducte de refulare ale SPAU, din PEID, PE 100, SDR17 PN 10 pentru canalizare, cu diametrul De90mm si lungimea totala Ltot=1.508 m; OB. 4. - LUCIENI OB. 4.1.1. Infiintare ret de canaliz. din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=12.958 m; racorduri De160mm=1185 bucati; OB. 4.1.2. St. de pompare ape uzate menajere SPAU: 8 bucati; OB. 4.1.3. Conducte de refulare ale SPAU, din PEID, PE 100, SDR17 PN 10 pentru canalizare, cu diametrul De90mm si lungimea totala Ltot=1.707 m si De125mm si lungimea totala Ltot=4.132 m; OBIECT 5. - LUDESTI OB. 5.1.1. Ext. retea de canalizare ape uzate menajere din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=1.249 m; racorduri De160mm=95 bucati; OB. 5.1.2. St. de pompare ape uzate menajere SPAU: 1 bucata; OB. 5.1.3. Conducta de refulare a SPAU, din PEID, PE 100, SDR17 PN 10 pentru canalizare, cu diametrul De90mm si lungimea totala Ltot=334 m; OB. 5.2.1. Ext. retea de canaliz. din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=124 m; racorduri De160mm=5 bucati; OB. 5.3.1. Ext. retea de canaliz. din PVC, SN8, Dn250mm, Ltot=319 m; racorduri De160mm=34 bucati. OB. 5.3.2. St. de pompare ape uzate menajere SPAU: 1 bucata; OB. 5.3.3. Conducta de refulare a SPAU, din PEID, PE 100, SDR17 PN 10 pentru canalizare, cu diametrul De90mm si lungimea totala Ltot=55 m. In cadrul ct, au fost definite 5 sectoare de lucrari: Vacaresti, Nucet, Persinari, Lucieni, Ludesti Durata de exec. si punere in funct. a lucrarilor este 30 de luni. Perioada de Garantie este de 36 luni. NOTE: 1. Numarul de zile până la care Op. ec. interesati pot sol. clarif. inainte de data lim. de dep. a of./candidaturilor este de 19 zile. 2. Termene-limită până la care EC va răspunde sol. de clarif/inf. suplimentare: 11 zile inainte de data limita de depunere a ofertelor.
