

HOTĂRÂREA NR. 71.

Din data de 19 decembrie 2023

privind trecerea în domeniul public al Comunei Dobrin și delegarea gestiunii serviciului de alimentare cu apă/canalizare către Compania de Apă Someș S.A. Cluj

Consiliul Local al Comunei Dobrin s-a întrunit în ședință la data de 19.12.2023,

Având în vedere:

- Referatul de specialitate nr. 7023/19.12.2023 la proiectul de hotărâre; Raportul de specialitate nr.7024/19.12.2023; avizul comisiilor de specialitate nr.7251 /19.12.2023.
- Prevederile art.129, alineatul 2 litera d si alin 7 litera n, din OUG 57/2019 privind Codul administrativ, ale art 10 si art. 30 din Legea nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, ale art. 17, art. 18 alin 2, articolele 21-24 si art 41 alin 1 din Legea nr. 241/2006 privind serviciul de alimentare cu apă și de canalizare;
- Având în vedere prevederile Contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă și canalizare semnat între Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș-Tisa, a cărui membru este Comuna Dobrin și Compania de Apă Someș S.A ;
- Având în vedere prevederile art. 315 din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019, privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 139 alin 1 și 196 (1) litera a, din OUG 57/2019 privind Codul administrativ,

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 – Se aproba actualizarea valorii bunurilor de retur proprietatea publica a comunei Dobrin date in concesiune la Compania de Apa Someș S.A. prin Asociația Regionala pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș-Tisa, prin întocmirea unui act aditional la Contractul de Delegare, ca urmare a reevaluării activelor fixe din Anexa 1 la prezenta hotarare.

Art. 2 Se aprobă trecerea în domeniul public al Comunei Dobrin a elementelor de patrimoniu public reprezentând infrastructura de alimentare cu apă/canalizare, conform Anexei nr.2 la prezenta hotărâre.

Art. 3 – Se aprobă concesiunea bunurilor care alcătuiesc sistemul de alimentare cu apă/ canalizare, aflate în Anexa 2 la prezenta hotărâre, proprietatea Comunei Dobrin, județul Sălaj, către Compania de Apă Someș S.A.

Art. 4 - Se împuternicește Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș-Tisa, prin reprezentantul său legal să semneze în numele și pentru Comuna Dobrin, județul Sălaj, actul aditional la Contractul de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă/canalizare, încheiat cu Compania de Apă Someș S.A., care va avea ca obiect bunurile prevăzute în anexele nr. 1 si 2, parti integrante ale acestei hotărâri.

Art. 5 - Durata concesiunii acestor bunuri către Compania de Apă Someș S.A este pe durata existenței Contractului de delegare a gestiunii serviciului de alimentare cu apă/canalizare, semnat între Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din

Bazinul Hidrografic Someș-Tisa, al cărei membru este Comuna Dobrin, județul Salaj și Compania de Apă Someș S.A.

Art. 6 - Ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarului Comunei Dobrin, județul Sălaj și Asociației Regionale pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș-Tisa

Art. 7 – Prezenta hotărâre se comunică cu :

- Instituția Prefectului Județului Sălaj;
- Primarul Comunei Dobrin;
- Asociația Regională pentru Dezvoltarea Infrastructurii din Bazinul Hidrografic Someș-Tisa;
- Dosar de hotărâri ședință.

Președinte de ședință,
NAGY CAROL



Contrasemnează,
Secretarul general al comunei Dobrin
VEGH HAJNAL-JULIANA



Situatia actualizata a valorii unor bunuri proprietate publica a Comunei Dobrin, date in concesiune la Compania de Apa Somes S.A,

in urma reevaluarii activelor fixe

Nr. Crt.	Cod. De clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii sau după caz, anul dării în folosință	Valoare initiala	Diferenta de valoare	Valoarea de inventar finala (TVA inclus)	Nr. De inventar	Durata de amortizare (luni)	Situatia juridica
Localitatea Dobrin										
1	1.8.6	Conductă de distribuție apă potabila	Conducte si fittinguri PEID cu Dn 63 mm, L = 1032.70 m, Dobrin	2020	49156,52	27468,96	76625,48	2352	408	Act aditional nr.513/25.08.2022
2	1.8.6	Camine de vane (4 buc) + Vane Dn 50+ Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armaturi de inchidere cu dn 50 = 7 buc.; Camine de vane din beton monolit = 4 buc.; Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil = 4 buc., Dobrin	2020	24537,80	13711,87	38249,67	2353-2356	408	Act aditional nr.513/25.08.2022
3	1.8.7	Conductă canalizare Dn 200 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 200 mm, L = 734,08 m, Dobrin	2020	56780,87	31729,49	88510,36	2357	552	Act aditional nr.513/25.08.2022
4	1.8.7	Conductă canalizare Dn 250 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 250 mm, L = 338,70 m, Dobrin	2020	41111,41	22973,3	64084,71	2358	552	Act aditional nr.513/25.08.2022
5	1.8.7	Camini de vizitare + Capac si rama pentru camine de vizitare, adancime 4-5 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 4-5 m = 1 buc. + Capac si rama pentru camini de vizitare, Dobrin	2020	4403,00	2460,42	6863,42	2359	552	Act aditional nr.513/25.08.2022

6	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camine de vizitare, adancime 3-4 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 3-4 m = 4 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, Dobrin	2020	15708,00	8777,72	24485,72	2360-2363	552	Act additional nr.513/25.08.2022
7	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camine de vizitare, adancime 2-3 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 12 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, Dobrin	2020	41412,00	23141,28	64553,28	2364-2375	552	Act additional nr.513/25.08.2022
8	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camine de vizitare, adancime 1-2 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 15 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, Dobrin	2020	44625,00	24936,6	69561,60	2378-2392	552	Act additional nr.513/25.08.2022
9		Container statie de pompare nr. 2	Container prefabricat termoizolat dimensiuni (L x l x H) 3,00 x 2,40 x 2,55 m, complet echipat cu instalatie electrica de forta si iluminat standard 220V, Dobrin	2020	13030,50	7281,52	20312,02	2393	144	Act additional nr.513/25.08.2022
10	1.8.7	Statie de pompare apa potabila supratrana nr. 2 = (1 buc)	Statie de pompare apa potabila (prevazuta cu 2 pompe) , 1 buc., Dobrin ; Q=2.5-3.5 l/s ; H= 15-20 mca; P = 2.56 KW, Dobrin	2020	34510,00	19284,4	53794,40	2394	552	Act additional nr.513/25.08.2022
11	1.7.1.3	Bransament electric subteran (1buc), L= 18 m, cu tablou electric IP 65 echipat [bransamentul este pt. Stația de pompare apa potabila nr. 2 (prevazuta cu 2 pompe) , 1 buc., Dobrin ; Q=2.5-3.5 l/s ; H=15-20 mca; P = 2.56 KW]	Tablou electric IP65 echipat, 1 buc. + bransament electric subteran L = 18 m, Dobrin	2020	8068,65	4508,81	12577,46	2395	192	Act additional nr.513/25.08.2022

12	1.8.6	Branșamente apă (5 buc), L= 40 m, Dobrin	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(rețele) montata in sant cu Dn= 25 mm, 5 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 40 ml, Dobrin	2020	9418,40	5263,05	14681,45	2396-2400	432	Act additional nr.513/25.08.2022
13	1.8.6	Branșamente apă (3 buc), L= 60 m, Dobrin	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(rețele) montata in sant cu Dn= 32mm, 3 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 60 ml, Dobrin	2020	6265,47	3501,18	9766,65	2404-2406	432	Act additional nr.513/25.08.2022
14	1.8.7	Racorduri canal (8 buc), L= 115 m, Dobrin	Teava pvc rigid tip M 160 x 7,7 stas 6675/2, mufata de 9 m lung, mont. in pamant in extclad. etansata cu garnitura de cauciuc diam. de 160mm, 8 buc., L = 115 ml, Dobrin	2020	9554,84	5339,3	14894,14	2410-2423	432	Act additional nr.513/25.08.2022
TOTAL DOBRIN										
358582,46										
200377,9										
558960,36										
Localitatea Doba										
15	1.8.6	Conductă de distribuție apă potabila Dn 63 mm	Conducte si fittinguri PEID cu Dn 63 mm, L = 1294,00 m, Doba	2020	61594,40	34419,32	96013,72	2424	408	Act additional nr.513/25.08.2022
16	1.8.6	Conductă de distribuție apă potabila Dn 110 mm	Conducte si fittinguri PEID cu De 110 mm, L = 300,00 m, Doba	2020	23205,00	12967,09	36172,09	2425	408	Act additional nr.513/25.08.2022
17	1.8.6	Camine de vane (1 buc), + Vane Dn 100+Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil si rama pentru camin de vane, suport carosabil, Doba	Armaturi de inchidere cu dn 100 = 1 buc.+Camin de vane din beton monolit = 1 buc.+ Capac si rama pentru camin de vane, suport carosabil, Doba	2020	6188,00	5123,89	11311,89	2426	408	Act additional nr.513/25.08.2022

18	1.8.6	Camine de vane (5 buc)+Vane Dn 50 +Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armături de inchidere cu dn 50 = 5 buc.+Camin de vane din beton monolit = 7 buc.+ Capac si rama pentru camin de vane, suport carosabil, Doba	2020	28619,50	17658,75	46278,25	2427-2433	408	Act additional nr.513/25.08.2022
19	1.8.7	Rețea canal apa menajera Dn 200 mm	Teava si fittinguri PVC kg SN8 cu diametrul de 200 mm, pozate in sant, L= 896,21 m, Doba	2020	69321,84	38737,46	108059,30	2434	552	Act additional nr.513/25.08.2022
20	1.8.7	Rețea canal apa menajera Dn 250 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 250 mm, pozate in sant, L = 434,80 m, Doba	2020	52776,02	29491,55	82267,57	2435	552	Act additional nr.513/25.08.2022
21	1.8.7	Conductă apă potabilă HDPE Dn 90	Teava PEID pn 10 bar , pozate in sant, L = 232,00 m, Doba	2020	9662,80	5399,63	15062,43	2436	552	Act additional nr.513/25.08.2022
22	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare, adancime 3-4 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 3-4 m, 8 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Doba	2020	31416,00	28741,44	60157,44	2437-2444	552	Act additional nr.513/25.08.2022
23	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare, adancime 32-3 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 20 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Doba	2020	69020,00	69508,8	138528,80	2445-2464	552	Act additional nr.513/25.08.2022
24	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare, adancime 1-2 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 16 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Doba	2020	47600,00	33263,2	80863,20	2465-2480	552	Act additional nr.513/25.08.2022

25	1.8.14	Container statie de pompare nr. 1 Doba Mare	Container prefabricat termoizolat dimensiuni (L x l x H) 3,00 x 2,40 x 2,55 m, complet echipat cu instalatie electrica de forta si de iluminat standard 220V, Doba	2020	13030,50	7281,52	20312,02	2481	144	Act additional nr.513/25.08.2022
26	1.8.6	Statie de pompare apa supratrana nr. 1 Doba Mare	Statie de pompare apa potabila MATRIX 5-8T(pre vazuta cu 2 pompe), 1 buc., Doba; Q=2,5- 3,5 l/s; H=15-20 mca; P = 2,56 KW, Doba	2020	34510,00	19284,39	53794,39	2482	408	Act additional nr.513/25.08.2022
27	1.7.1.3	Bransament electric subteran, (1 buc) tablou electric IP65 echipat [bransamentul este pt. Statiile de pompare apa potabila nr. 1 Doba Mare(pre vazut cu 2 pompe), 1 buc., Doba Mare; Q=2,5-3,5 l/s; H=15-20 mca; P = 2,56 KW]	Tablou electric IP65 echipat, 1 buc. + bransament electric subteran L = 25 m, Doba	2020	7635,88	4266,97	11902,85	2483	192	Act additional nr.513/25.08.2022
28	1.8.14	Container statie de pompare nr. 3 Doba Mica	Container prefabricat termoizolat dimensiuni (L x l x H) 3,00 x 2,40 x 2,55 m, complet echipat cu instalatie electrica de forta si de iluminat standard 220V, Doba	2020	13030,50	7281,52	20312,02	2484	144	Act additional nr.513/25.08.2022
29	1.8.6	Statie de pompare apa supratrana nr. 3 Doba Mica	Statie de pompare apa potabila MATRIX 5-8T(pre vazuta cu 2 pompe), 1 buc., Doba; Q=2,5- 3,5 l/s; H=15-20 mca; P = 2,56 KW, Doba	2020	34510,00	19284,39	53794,39	2485	408	Act additional nr.513/25.08.2022

30	1.7.1.3	Bransament electric subteran. (1 buc) tablou electric IP65 echipat [bransamentul este pt. Stațiile de pompare apa potabila nr. 3 Doba Mica (prevazut cu 2 pompe), 1 buc.; Q=2.5-3.5 l/s ; H=15-20 mca; P = 2,56 KW]	Tablou electric IP65 echipat, 1 buc. + bransament electric subteran L = 28 m, Doba	2020	8296.32	4635.93	12932.25	2486	192	Act additional nr.513/25.08.2022
31	1.8.6	Bransamente apă (1 buc), L= 10 m, Doba	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(retele) montata in sant cu Dn= 25 mm, 1 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 10 ml, Doba	2020	1883.68	1052.61	2936.29	2487	432	Act additional nr.513/25.08.2022
32	1.8.6	Bransamente apă (7 buc), L= 70 m, Doba	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(retele) montata in sant cu Dn= 32mm, 7 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 70 ml, Doba	2020	14619.43	8169.42	22788.85	2489-2495	432	Act additional nr.513/25.08.2022
33	1.8.7	Racorduri canal (8 buc), L= 55 m, Doba	Teava pvc rigid tip M 160 x 7,7 stas 6675/2, mufata de 9 m lung, mont. in pamant in extclad. etansata cu garnitura de cauciuc diam. de 160 mm, 8 buc., L = 55 ml, Doba	2020	9096.78	5083.33	14180.11	2496-2503	432	Act additional nr.513/25.08.2022
TOTAL DOBA					536016.66	351651.21	887667.87			
LOCALITATEA SANCRAIU SILVANIEI										
34	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă Dn 63 mm	Conducte si fittinguri PEID cu Dn 63 mm pozate in sant, L = 345,90 m. Sincraiu Silvaniei	2020	16464.84	9200.65	25665.49	2505	408	Act additional nr.513/25.08.2022

35	1.8.6	Camine de vane (2 buc) +Vane Dn 50 +Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armături de închidere cu dn 50 = 5 buc.; Camine de vane din beton monolit = 3 buc.; Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil = 2 buc., Sincraiu Silvaniei	2020	12542.60	7008.88	19551.48	2506-2508	408	Act additional nr.513/25.08.2022
36	1.8.7	Conductă canalizare Dn 200 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 200 mm, pozate in sant, L = 260,10 m, Sincraiu Silvaniei	2020	20118.74	11242.47	31361.21	2509	552	Act additional nr.513/25.08.2022
37	1.8.7	Camini de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 3-4 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 3-4 m = 1 buc.; + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Sincraiu Silvaniei	2020	3927.00	3622.43	7549.43	2510	552	Act additional nr.513/25.08.2022
38	1.8.7	Camini de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 2-3 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 7 buc.; + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Sincraiu Silvaniei	2020	24157.00	18259.08	42416.08	2511-2517	552	Act additional nr.513/25.08.2022
39	1.8.7	Camini de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 1-2 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 2 buc.; Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Sincraiu Silvaniei	2020	5950.00	3324.9	9274.90	2518-2519	552	Act additional nr.513/25.08.2022
40	1.8.6	Bransamente apa (2 buc.), L=35 m,Sincraiu Silvaniei.	Teava pvc rigid tip M 160x7.7 stas 6675/2, mufata de 9 m lung, montata in pamant exclad etansata cu garnitura de cauciuc diam.de 160 mm.2 buc, L=35 ml Sincraiu Silvaniei.	2020	3996.74	1875.84	5872.58	2839-2840	432	Act additional nr.513/25.08.2022
LOCALITATEA VERVEGHIU										
87156.92 54534.25 141691.17										

41	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă Dn 63 mm	Conducte si fitinguri PEID cu Dn 63 mm pozate in sant, L = 1419,50 m, Verveghiu	2020	67568,20	37757,52	105325,72	2520	408	Act additional nr.513/25.08.2022
42	1.8.6	Camine de vane (5 bue) + Vane Dn 50 + Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armaturi de inchidere cu dn 50 = 11 buc.; Camine de vane din beton monolit = 7 buc.; Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil = 5 buc., Verveghiu	2020	30809,10	17216,31	48025,41	2521-2525	408	Act additional nr.513/25.08.2022
43	1.8.7	Conductă canalizare Dn 200 mm	Teava si fitinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 200 mm, pozate in sant, L = 1616,60 m, Verveghiu	2020	12504,40	6987,53	19491,93	2528	552	Act additional nr.513/25.08.2022
44	1.8.7	Conductă canalizarea Dn 250 mm	Teava si fitinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 250 mm, pozate in sant, L = 158,80 m, Verveghiu	2020	19275,14	10771,06	30046,20	2529	552	Act additional nr.513/25.08.2022
45	1.8.7	Camini de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 3-4 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 3-4 m = 9 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, Verveghiu	2020	35343,00	32125,87	67468,87	2530-2538	552	Act additional nr.513/25.08.2022
46	1.8.7	Camini de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 2-3 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 16 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Verveghiu	2020	55216,00	55369,04	110585,04	2539-2554	552	Act additional nr.513/25.08.2022
47	1.8.7	Camini de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 1-2 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 29 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Verveghiu	2020	86275,00	58207,05	144482,05	2555-2583	552	Act additional nr.513/25.08.2022

48	1.8.6	Bransamente apă (9 buc), L= 35 m, Verveghiu	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar. pentru conducte de distributie(retele) montata in sant cu Dn= 25 mm, 9 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 35 ml, Verveghiu	2020	16953,12	9473,49	26426,61	2584-2590 2841-2842	432	Act aditional nr.513/25.08.2022
49	1.8.7	Racorduri canal (3 buc), L= 40 m, Verveghiu	Teava pvc rigid tip M 160 x 7,7 stas 6675/2, mufata de 9 m lung, mont. in pamant in extelad. etansata cu garnitura de cauciuc diam. de 160mm, 3 buc., L = 40 ml, Verveghiu	2020	4613,70	2578,17	7191,87	2591-2594	432	Act aditional nr.513/25.08.2022
		TOTAL VERVEGHIU			328557,67	230486,04	559043,71			
		TOTAL GENERAL			1310313,71	837049,4	2147363,11			

ADMINISTRATOR PUBLIC AL ASOCIATIEI
SEPTIMIU-CATALIN TURCAS



PRIMAR,
BOGDAN FERENC ISTVAN



Anexa nr. 2 la HCL nr. 71/19.12.2023.

**LISTA BUNURILOR CARE SE INCLUD ÎN DOMENIUL PUBLIC AL COMUNEI DOBRIN
SECȚIUNEA I : BUNURI IMOBILE**

LOCALITATEA DOBRIN

Nr. Crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii sau după caz, al dării în folosință	Valoarea de inventar -lei-	Situația juridică actuală
1	1.8.6	Conductă de distribuție apă potabilă	Conducte și fittinguri PEID cu Dn 63 mm, L = 1032,70 m, Dobrin	2020	76625,48	Act adițional nr.513/25.08.2022
2	1.8.6	Camine de vane (4 buc) + Vane Dn 50+ Capac și rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armături de închidere cu dn 50 = 7 buc.; Camine de vane din beton monolit = 4 buc.; Capac și rama pentru camine de vane, suport carosabil = 4 buc., Dobrin	2020	38249,67	Act adițional nr.513/25.08.2022
3	1.8.7	Conductă canalizare Dn 200 mm	Teava și fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 200 mm, L = 734,08 m, Dobrin	2020	88510,36	Act adițional nr.513/25.08.2022
4	1.8.7	Conductă canalizare Dn 250 mm	Teava și fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 250 mm, L = 338,70 m, Dobrin	2020	64084,71	Act adițional nr.513/25.08.2022
5	1.8.7	Camini de vizitare + Capac și rama pentru camine de vizitare, adancime 4-5 m	Camini de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 4-5 m = 1 buc. + Capac și rama pentru camini de vizitare, Dobrin	2020	6863,42	Act adițional nr.513/25.08.2022

6	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camine de vizitare, , adancime 3-4 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat. Di 800 mm. adancime 3-4 m = 4 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, Dobrin	2020	24485,72	Act additional nr.513/25.08.2022
7	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camine de vizitare, adancime 2-3 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 12 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, Dobrin	2020	64553,28	Act additional nr.513/25.08.2022
8	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camine de vizitare, adancime 1-2 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 15 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, Dobrin	2020	69561,60	Act additional nr.513/25.08.2022
9		Container statie de pompare nr. 2	Container prefabricat termoizolat dimensiuni (L x l x H) 3,00 x 2,40 x 2,55 m, complet echipat cu instalatie electrica de forta si de iluminat standard 220V, Dobrin	2020	20312,02	Act additional nr.513/25.08.2022
10	1.8.7	Statie de pompare apa potabila supratekana nr. 2 = (1 buc)	Statie de pompare apa potabila (prevazuta cu 2 pompe) , 1 buc., Dobrin ; Q=2.5-3.5 l/s ; H=15-20 mca; P = 2.56 KW, Dobrin	2020	53794,40	Act additional nr.513/25.08.2022
11	1.7.1.3	Bransament electric subteran (1buc), L= 18 m, cu tablou electric IP 65 echipat [bransamentul este pt. Statia de pompare apa potabila nr. 2 (prevazuta cu 2 pompe) , 1 buc., Dobrin ; Q=2.5-3.5 l/s ; H=15-20 mca; P = 2.56 KW]	Tablou electric IP65 echipat, 1 buc. + bransament electric subteran L = 18 m, Dobrin	2020	12577,46	Act additional nr.513/25.08.2022

12	1.8.6	Branșamente apă (5 buc), L= 40 m. Dobrin	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(rețele) montata in sant cu Dn=25 mm, 5 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 40 ml, Dobrin	2020	14681,45	Act aditional nr.513/25.08.2022
13	1.8.6	Branșamente apă (3 buc), L= 60 m. Dobrin	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(rețele) montata in sant cu Dn= 32mm, 3 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 60 ml, Dobrin	2020	9766,65	Act aditional nr.513/25.08.2022
14	1.8.7	Racorduri canal (8 buc), L= 115 m. Dobrin	Teava pvc rigid tip M 160 x 7,7 stas 6675/2, mușata de 9 m lung, mont. in pamant in extlad. etansata cu garnitura de cauciuc diam. de 160mm, 8 buc., L = 115 ml, Dobrin	2020	14894,14	Act aditional nr.513/25.08.2022
TOTAL DOBRIN		558960,36				
LOCALITATEA DOBA						
15	1.8.6	Conductă de distribuție apa potabila Dn 63 mm	Conducte si fittinguri PEID cu Dn 63 mm, L = 1294,00 m, Doba	2020	96013,72	Act aditional nr.513/25.08.2022
16	1.8.6	Conductă de distribuție apa potabila Dn 110 mm	Conducte si fittinguri PEID cu De 110 mm, L = 300,00 m, Doba	2020	36172,09	Act aditional nr.513/25.08.2022
17	1.8.6	Camine de vane (1 buc) +Vane Dn 100+Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armături de inchidere cu di: 190 = 1 buc.+Camin de vane din beton monolit = 1 buc.+ Capac si rama pentru camin de vane, suport carosabil, Doba	2020	11311,89	Act aditional nr.513/25.08.2022

18	1.8.6	Camine de vane (5 buc)+Vane Dn 50 +Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armături de inchidere cu dn 50 = 5 buc.+Camin de vane din beton monolit = 7 buc.+ Capac si rama pentru camin de vane, suport carosabil, Doba	2020	46278,25	Act additional nr.513/25.08.2022
19	1.8.7	Rețea canal apa menajera Dn 200 mm	Teava si fittinguri PVC kg SN8 cu diametrul de 200 mm, pozate in sant, L= 896,21 m, Doba	2020	108059,30	Act additional nr.513/25.08.2022
20	1.8.7	Rețea canal apa menajera Dn 250 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 250 mm, pozate in sant, L = 434,80 m, Doba	2020	82267,57	Act additional nr.513/25.08.2022
21	1.8.7	Conductă apă potabilă HDPE Dn 90	Teava PEID pn 10 bar , pozate in sant, L = 232,00 m, Doba	2020	15062,43	Act additional nr.513/25.08.2022
22	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare, adancime 3-4 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 3-4 m, 8 buc.+ Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Doba	2020	60157,44	Act additional nr.513/25.08.2022
23	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare, adancime 32-3 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 20 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Doba	2020	138528,80	Act additional nr.513/25.08.2022
24	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare, adancime 1-2 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 16 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Doba	2020	80863,20	Act additional nr.513/25.08.2022
25	1.8.14	Container statie de pompare nr. 1 Doba Mare	Container prefabricat termoizolat dimensiuni (L x l x H) 3,00 x 2,40 x 2,55 m, complet echipat cu instalatie electrica de forta si de iluminat standard 220V, Doba	2020	20312,02	Act additional nr.513/25.08.2022

26	1.8.6	Statie de pompare apa supratrana nr. 1 Doba Mare	Statie de pompare apa potabila MATRIX 5-8T(prevazuta cu 2 pompe) ; 1 buc., Doba ; Q=2.5-3.5 l/s ; H=15- 20 mca; P = 2,56 KW, Doba	2020	53794,39	Act additional nr.513/25.08.2022
27	1.7.1.3	Bransament electric subteran, (1 buc)tablou electric IP65 echipat [bransamentul este pt. Stațiile de pompare apa potabila nr. 1 Doba Mare(prevazut cu 2 pompe) , 1 buc., Doba Mare; Q=2.5-3.5 l/s ; H=15-20 mca; P = 2,56 KW]	Tablou electric IP65 echipat, 1 buc. + bransament electric subteran L = 25 m, Doba	2020	11902,85	Act additional nr.513/25.08.2022
28	1.8.14	Container statie de pompare nr. 3 Doba Mica	Container prefabricat termoizolat dimensiuni (L x l x H) 3,00 x 2,40 x 2,55 m, complet echipat cu instalatie electrica de forta si de iluminat standard 220V, Doba	2020	20312,02	Act additional nr.513/25.08.2022
29	1.8.6	Statie de pompare apa supratrana nr. 3 Doba Mica	Statie de pompare apa potabila MATRIX 5-8T(prevazuta cu 2 pompe) ; 1 buc., Doba ; Q=2.5-3.5 l/s ; H=15- 20 mca; P = 2,56 KW, Doba	2020	53794,39	Act additional nr.513/25.08.2022
30	1.7.1.3	Bransament electric subteran, (1 buc)tablou electric IP65 echipat [bransamentul este pt. Stațiile de pompare apa potabila nr. 3 Doba Mica(prevazut cu 2 pompe) , 1 buc., Q=2.5-3.5 l/s ; H=15-20 mca; P = 2,56 KW]	Tablou electric IP65 echipat, 1 buc. + bransament electric subteran L = 28 m, Doba	2020	12932,25	Act additional nr.513/25.08.2022
31	1.8.6	Bransamente apă (1 buc) L= 10 m, Doba	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(rețele) montata in sant cu Dn= 25 mm, 1 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 10 ml, Doba	2020	2936,29	Act additional nr.513/25.08.2022

32	1.8.6	Bransamente apă (7 buc), L= 70 m, Doba	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(rețele) montata in sant cu Dn= 32mm, 7 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 70 ml, Doba	2020	22788,85	Act aditional nr.513/25.08.2022
33	1.8.7	Racorduri canal (8 buc), L= 55 m, Doba	Teava pvc rigid tip M 160 x 7,7 stas 6675/2, mufata de 9 m lung, mont. in pamant in extelad. etansata cu garnitura de cauciuc diam. de 160 mm, 8 buc., L = 55 ml, Doba	2020	14180,11	Act aditional nr.513/25.08.2022
TOTAL DOBA						
LOCALITATEA SANCRAIU SILVANIEI						
34	1.8.6	Conductă distribuție apă potabila Dn 63 mm	Conducte si fittinguri PEID cu Dn 63 mm pozate in sant, L = 345,90 m, Sincraiu Silvaniei	2020	25665,49	Act aditional nr.513/25.08.2022
35	1.8.6	Camine de vane (2 buc) +Vane Dn 50 +Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armaturi de inchidere cu dn 50 = 5 buc.; Camine de vane din beton monolit = 3 buc.; Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil = 2 buc., Sincraiu Silvaniei	2020	19551,48	Act aditional nr.513/25.08.2022
36	1.8.7	Conductă canalizare Dn 200 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 200 mm, pozate in sant, L = 260,10 m, Sincraiu Silvaniei	2020	31361,21	Act aditional nr.513/25.08.2022

37	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 3-4 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 3-4 m = 1 buc.; + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Sincraiu Silvaniei	2020	7549,43	Act additional nr.513/25.08.2022
38	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 2-3 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 7 buc.; + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Sincraiu Silvaniei	2020	42416,08	Act additional nr.513/25.08.2022
39	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 1-2 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 2 buc.; Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Sincraiu Silvaniei	2020	9274,90	Act additional nr.513/25.08.2022
40	1.8.6	Bransamente apa (2 buc.), L=35 m,Sincraiu Silvaniei.	Teava pvc rigid tip M 160x7.7 stas 6675/2, mufata de 9 m lung, montata in pamant exclad etansata cu garnitura de cauciuc diam,de 160 mm,2 buc, L=35 ml Sincraiu Silvaniei.	2020	5872,58	Act additional nr.513/25.08.2022
TOTAL SINCRAIU SILVANIEI						
41	1.8.6	Conductă distribuție apă potabilă Dn 63 mm	Conducte si fittinguri PEID cu Dn 63 mm pozate in sant, L = 1419,50 m, Verveghiu	2020	105325,72	Act additional nr.513/25.08.2022
42	1.8.6	Camine de vane (5 buc) +Vane Dn 50 + Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil	Armaturi de inchidere cu dn 50 = 11 buc.; Camine de vane din beton monolit = 7 buc.; Capac si rama pentru camine de vane, suport carosabil = 5 buc., Verveghiu	2020	48025,41	Act additional nr.513/25.08.2022
43	1.8.7	Conductă canalizare Dn 200 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 200 mm, pozate in sant, L = 1616,60 m, Verveghiu	2020	19491,93	Act additional nr.513/25.08.2022

444	1.8.7	Conductă canalizare! Dn 250 mm	Teava si fittinguri PVC KG SN8 cu diametrul de 250 mm, pozate in sant, L = 158.80 m, Verveghiu	2020	30046,20	Act aditional nr.513/25.08.2022
45	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 3-4 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 3-4 m = 9 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, Verveghiu	2020	67468,87	Act aditional nr.513/25.08.2022
46	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 2-3 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 2-3 m = 16 buc. + Capac si rama pentru camin de vizitare, suport carosabil, Verveghiu	2020	110585,04	Act aditional nr.513/25.08.2022
47	1.8.7	Camin de vizitare + Capac si rama pentru camin de vizitare adancime 1-2 m	Camin de vizitare din elemente prefabricate din beton armat, Di 800 mm, adancime 1-2 m = 29 buc. + Capac si rama pentru camine de vizitare, suport carosabil, Verveghiu	2020	144482,05	Act aditional nr.513/25.08.2022
48	1.8.6	Branșamente apă (9 buc), L= 35 m, Verveghiu	Teava din polietilena PEHD, SDR 11/PE 80/PN 10 bar, pentru conducte de distributie(retele) montata in sant cu Dn= 25 mm, 9 buc., Pn10bar, grosime perete 3 mm, L = 35 ml, Verveghiu	2020	26426,61	Act aditional nr.513/25.08.2022
49	1.8.7	Racorduri canal (3 buc), L= 40 m, Verveghiu	Teava pvc rigid tip M 160 x 7.7 stas 6675/2, mufata de 9 m lung, mont. in pamant in extlad. etansata cu garnitura de cauciuc diam. de 160mm, 3 buc., L = 40 ml, Verveghiu	2020	7191,87	Act aditional nr.513/25.08.2022
			TOTAL VERVEGHIU		559043,71	
			TOTAL GENERAL		2147363,11	