

ACT ADIȚIONAL NR. 22/2021

**La Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat la data 6.08.2007,
între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Apa Târnavei Mari” și
Operatorul Regional S.C. Apa Târnavei Mari S.A.**



Având în vedere:

- Hotărârile Consiliului Local al Orașului Agnita nr. 67/29.11.2010, 35/15.04.2013, 35/27.05.2015, 88/28.07.2021
- Hotărârea Adunării Generale Extraordinare a Acționarilor la S.C. Apa Târnavei Mari S.A nr. 15/26.08.2021;
- Hotărârea AGA a Asociației de Dezvoltare Intercomunitară “Apa Târnavei Mari”: HAGA nr. 9/22.09.2021.

În conformitate cu prevederile:

- „Părțile contractante”-Dispoziții Generale din Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare,
- Articolul 8 – Sistemul Bunurilor de Retur, pct. 4 din Dispoziții Generale din Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare,

În temeiul:

- art. 29 din Legea nr. 51/2006 serviciilor comunitare de utilități publice,
- art. 20 din Legea nr. 241/2006 serviciului de alimentare cu apă și de canalizare,
- art. 61 „Modificarea de comun acord”, Titlul IV: ”Dispoziții finale”, Cap. III: ”Modificarea termenilor și condițiilor prezentului Contract de delegare” – Dispoziții Generale din Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare,

Se încheie prezentul act adițional:

Art. 1. În cadrul “Capitolul VI-LISTA ANEXELOR; Articol 76 - „Documente anexate prezentului Contract”, se actualizează: lit. c) – Lista bunurilor proprietate publică și privată, aferente Serviciilor Delegate și care sunt transmise spre folosință Operatorului pe durata contractului cu Anexa 1 - Lista actualizată a bunurilor, din domeniul public și lit. d) – Procesul verbal de predare-preluare a bunurilor necesare realizării Serviciilor Delegate și cu Anexa 2 Procesul-Verbal de predare preluare a Bunurilor de Retur.

Art. 2. Anexa nr. 1 reprezentând “Lista Actualizată a bunurilor” (Centralizator, Anexa nr 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) și anexa nr. 2 reprezentând „Procesul-verbal de predare-preluare a bunurilor” necesare realizării Serviciilor, care sunt parte integrantă din prezentul act adițional.



Pagina 1 din 2



Art. 3. Se avizează Actul Adițional nr. 22/2021 la Contractul de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, pentru orașul Agnita prin dl. Primar Schiau-Gull Alin-Ciprian.

Art. 4. Data intrării în vigoare a Actului Adițional nr. 22/2021 la Contractul de Delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare este data semnării procesului-verbal de predare-preluare a Bunurilor de Retur.

Art. 5. Celelalte prevederi ale Contractului de delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare rămân neschimbate.

Încheiat la Mediaș, în data de 30.09.2021, în 3 (trei) exemplare originale, din care:

- 1 exemplar pentru Orașul Agnita,
- 1 exemplar pentru Asociația de Dezvoltare Intercomunitară „Apa Târnavei Mari”,
- 1 exemplar pentru S.C. Apa Târnavei Mari S.A..

Pentru :

AUTORITATEA DELEGANTĂ

**Asociația de Dezvoltare Intercomunitară
APA TÂRNAVEI MARI**

**Președinte,
Roman Gheorghe**



AVIZAT:

Orașul Agnita,

Primar,

Schiau-Gull Alin-Ciprian.



OPERATORUL REGIONAL

S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

**Director General,
Munteanu Ioan**



CENTRALIZATOR

Centralizator al Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Nr. crt.	SISTEM	VALOARE (lei)		
		Domeniul public	Domeniul privat	Total
1	ALIMENTARE CU APĂ	6.615.241,76	53.362,34	6.668.604,10
2	CANALIZARE	10.019.990,25	0,00	10.019.990,25
3	COMUN - ALIMENTARE CU APĂ+CANALIZARE	0,00	38.203,00	38.203,00
4	STAȚIE DE EPURARE	23.484.186,55	0,00	23.484.186,55
5	SCADA ȘI APOMETRE	789.438,04	0,00	789.438,04
6	TERENURI, CLĂDIRI	358.370,00	0,00	358.370,00
	TOTAL	41.267.226,60	91.565,34	41.358.791,94



AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ

ORAȘUL AGNITA

Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian



AUTORITATE DELEGANTĂ

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară
APA TÂRNAVEI MARI

Președinte,
ROMAN Gheorghe



OPERATOR REGIONAL

S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

Director General,
MUNTEANU Ioan



Lista Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare /caracteristici tehnice/ localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
1	Conductă aducțiune 5,6 km	15146	buc	1	438.480,00	438.480,00	Între Veseud și Vărd	1990
2	Conducta aducțiune 1,3 km	15149	buc	1	21.340,00	21.340,00	Stație tratare intrare în oraș	1995
3	Stație tratare apă	15147	buc	1	57.420,00	57.420,00	Vărd	1995
4	Rezervor apă 2500 mc	15148	buc	1	93.320,00	93.320,00	Vărd	1995
5	Stație de pompare	15141	buc	1	50.230,00	50.230,00	Veseud	1990
6	Instalații hidraulice	15142	buc	1	24.090,00	24.090,00	Veseud	1990
7	Instalații electrice	15143	buc	1	51.630,00	51.630,00	Veseud	1990
8	Drumuri și platforme	15144	buc	1	5.910,00	5.910,00	Veseud	1990
9	Împrejurări	15145	buc	1	4.340,00	4.340,00	Veseud	1990
10	Alimentare cu apă	15166	buc	1	2.754,00	2.754,00	Str. Spitalului	1973
11	Rețea apă	15169	buc	1	6.777,00	6.777,00	Str. Spitalului, nr.24,25	1973
12	Bransament apă	15167	buc	1	2.500,00	2.500,00	Str.Spitalului nr.24,25	1973
13	Rețele apă	15168	buc	1	2.500,00	2.500,00	Str. Fabricii, nr.21,22	1977
14	Bransament apă	15170	buc	1	7.760,00	7.760,00	Str.Fabricii, bl.neighborii	1978
15	Rețele apă și bransamente	15171	buc	1	51.880,00	51.880,00	Str.Fabricii	1988
16	Bransament apă	15172	buc	1	2.500,00	2.500,00	Str.Fabricii, bl.42	1984
17	Rețea apă	15173	buc	1	4.000,00	4.000,00	Str.Bisericii	1977
18	Conductă alimentare cu apă	15174	buc	1	2.500,00	2.500,00	Str.Spitalului	1975
19	Conductă alimentare cu apă	15175	buc	1	7.550,00	7.550,00	Pt. Stația PECO	1975
20	Rețea alimentare cu apă	15363	buc	1	302.630,00	302.630,00	Coveș	2008
21	Rețea alimentare cu apă	15364	buc	1	334.100,00	334.100,00	Ruja	2008
TOTAL I						1.474.211,00		
REABILITARE REȚELE DE DISTRIBUȚIE AGNITA								
22	Str. M. Eminescu –Rezervor 2500 mc		buc	1	1.134.845,88	1.134.845,88	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100, diametru 355, L = 1865,90 ml; diametru 75, L = 490,00 ml; Hidranți supraterrani Dn80 = 5,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 1,00 buc; Bransamente = 72,00 buc, Dn 25, L = 477,10 ml; Bransamente = 2,00 buc, Dn63 .L = 114,50 ml	21.10.2014
23	Str. Abatorului		buc	1	474.558,08	474.558,08	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100, diametru 355, L = 417,60 ml; diametru 75, L = 308,00 ml; diametru 40, L = 200,00ml; Subtraversaer Hârtibaciu diametru 355, L = 34,00 ml; Hidranți supraterrani Dn80 = 3,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 2,00 buc; Bransamente = 32,00 buc, Dn 25, L = 181,500 ml;	21.10.2014



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare /caracteristici tehnice/ localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
24	Str. Fabricii		buc	1	542.946,45	542.946,45	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 250, L = 798,30 ml; diametru 60, L = 235,00 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 7,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 2,00 buc; Branșamente = 33,00 buc, Dn 40-63, L = 580,70 ml; Branșamente = 2,00 buc, Dn 110, L = 22,90 ml; Branșamente = 15,00 buc, Dn 25, L = 75,32 ml;	21.10.2014
25	Str. Spitalului		buc	1	254.028,54	254.028,54	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 250, L = 502,90 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 5,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 2,00 buc; Branșamente = 11,00 buc, Dn 40 L = 70,30 ml; Branșamente = 4,00 buc, Dn 110, L = 71,70 ml;	21.10.2014
26	Str. Horia		buc	1	463.247,48	463.247,48	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 250, L = 353,90 ml; diametru 160, L = 412,00 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 9,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 1,00 buc; Branșamente = 62,00 buc, Dn 25, Dn 40, L = 461,10 ml;	21.10.2014
27	Str. Cloșca		buc	1	429.200,86	429.200,86	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 160, L = 622,40 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 6,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 1,00 buc; Branșamente = 89,00 buc, Dn 25, L = 655,20 ml;	21.10.2014
28	Str. Crișan		buc	1	358.583,61	358.583,61	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 110, L = 439,40 ml; diametru 250, L = 154,00 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 6,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 1,00 buc; Branșamente = 76,00 buc, Dn 25, L = 500,00 ml;	21.10.2014
29	Str. Livezii		buc	1	129.278,22	129.278,22	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 110, L = 352,00 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 3,00 buc; Branșamente = 21,00 buc, Dn 25, L = 142,00 ml;	21.10.2014
30	Str. Floreasca		buc	1	204.110,49	204.110,49	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 110, L = 576,80 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 5,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 2,00 buc; Branșamente = 66,00 buc, Dn 25, L = 281,20 ml;	21.10.2014
31	Str. Bisericii		buc	1	375.590,49	375.590,49	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 160, L = 224,80 ml; diametru 140, L = 217,40 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 6,00 buc; Cămine de vane inclusiv instalații hidraulice = 3,00 buc; Branșamente = 54,00 buc, Dn 25, L = 660,40 ml;	21.10.2014
32	Str. Smarandei		buc	1	72.672,07	72.672,07	Conductă din PEID Pn 6 atm, PE 100 ,diametru 110, L = 232,00 ml; Hidranți supratraterani Dn80 = 2,00 buc; Branșamente = 16,00 buc, Dn 25, L = 86,70 ml;	21.10.2014

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / caracteristici tehnice/ localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
TOTAL II						4.439.062,16		
33	REABILITARE REZERVOR DE APA AGNITA		buc	1	701.968,60	701.968,60	Lucrări de construcții, reabilitări, izolații, tencuieți, zugrăveli, hidroizolații, vopsitorii pe metal, etc a rezervorului de apă Agnita , inclusiv montaj echipamente, lucrări electrice, etc.Lucrări de montaj a echipamentelor hidraulice și mecanice.Lucrări de instalații electrice , legarea echipamentelor la tabloul electric, montare tablou electric ,montarea corpurilor de iluminat etc.	21.10.2014
TOTAL III						701.968,60		
TOTAL						6.615.241,76		

AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ

ORAȘUL AGNITA

Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian



AUTORITATE DELEGATĂ

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară
APA TÂRNAVEI MARI

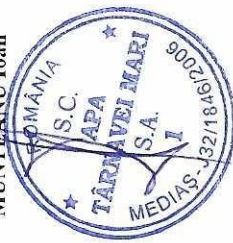
Președinte,
ROMAȘ Gheorghe



OPERATOR REGIONAL

S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

Director General,
MUNTEANU Ioan



Lista Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Pref unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
1	Electropompă	211013	buc	1	17.432,67	17.432,67	Stația Veseud	2004
2	Electropompă	211014	buc	1	17.432,67	17.432,67	Stația Veseud	2004
3	Baterie condensatoare	211008	buc	1	18.497,00	18.497,00	Stația Veseud	2002
TOTAL						53.362,34		

AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ

ORAȘUL AGNITA

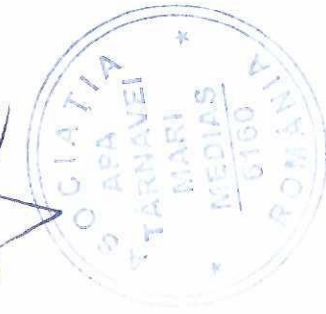
Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian



AUTORITATE DELEGANTĂ

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară
TÂRNAVEI MARI

Președinte,
ROMAN Gheorghe



OPERATOR REGIONAL

S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

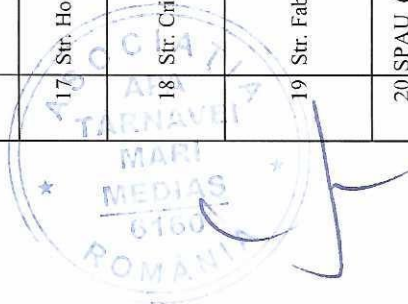
Director General,
MUNTĂN Ioan



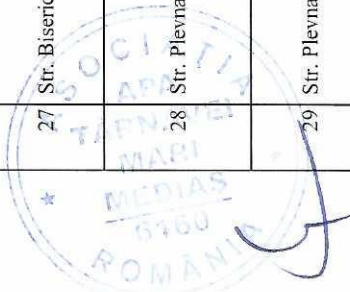
Lista Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
1	Rețele canal	15176	buc	1	69.280,00	69.280,00	Str.Spitalului	1973
2	Racorduri canal	15177	buc	1	2.500,00	2.500,00	Str.Spitalului	1973
3	Canal pluvial	15178	buc	1	19.340,00	19.340,00	Str.Spitalului	1973
4	Canal pluvial	15179	buc	1	45.640,00	45.640,00	Str.Fabricii	1973
5	Canal menajer	15180	buc	1	17.460,00	17.460,00	Str.Fabricii,21,22	1977
6	Racord canal	15181	buc	1	2.560,00	2.560,00	Str. Fabricii, bl.Incstar	1978
7	Rețele canalizare menajeră	15182	buc	1	4.930,00	4.930,00	Str.Fabricii, bl.42	1984
TOTAL I						161.710,00		
REABILITARE REțele DE CANALIZARE AGNITA								
8	Str. Grădinarilor(Cv123 - Cv127)		buc	1	58.848,57	58.848,57	Cv123 - Cv127 (Str. Grădinarilor) Țeavă PVC KG SN 4, 250, L= 93,82 m; Cămin vizitare = 3,00 buc; Racorduri = 10,00 buc, Țeavă PVC KG SN4 160, L = 35,70 ml	21.10.2014
9	Str. Grădinarilor (Cv128 - Cv127)		buc	1	98.918,89	98.918,89	Cv128 - Cv127 (Str. Grădinarilor) PVC KG SN 4, 250, L= 172,56 ml. Cămin vizitare = 4,00 buc, Racorduri = 11,00 buc Țeavă PVC KG SN4 160, L = 48,70 ml	21.10.2014
10	Str. Avram Iancu (Cv127 - Cv139)		buc	1	55.735,85	55.735,85	Cv127 - Cv139 (Str. Avram Iancu) PVC KG 250, L= 83,36 ml, Cămin vizitare = 3,00 buc, Racorduri = 2,00 buc, Țeavă PVC KG SN4 160, L = 37,00 ml	21.10.2014
11	Str. Closca (Cv140 - Cv177)		buc	1	578.944,81	578.944,81	Cv140 - Cv177 (Str. Closca) PVC KG 315, L= 581,97 ml, Cămin vizitare = 14,00 buc, Racorduri = 4,00 buc, Țeavă PVC KG SN4 160, L = 865,10 ml	21.10.2014
12	Str. Școlii (Cv193 - Cv203)		buc	1	68.362,94	68.362,94	Cv193 - Cv203 (Str. Școlii) PVC KG SN 4, 400, L= 101,93 ml, Cămin vizitare = 3,00 buc, Racorduri = 1,00 buc, Țeavă PVC KG SN4 160, L = 7,20 ml	21.10.2014
13	Str. 1 Decembrie (Cv205 - 208)		buc	1	60.126,32	60.126,32	Cv205 - 208 (Str. 1 Decembrie) PVC KG SN 4, 400, L= 125,19 ml, Cămin vizitare = 3,00 buc, Racorduri = 1,00 buc, Țeavă PVC KG SN4 160, L = 10,30 ml	21.10.2014
14	Str. Aleea Castanilor (Cv208 - Cv216)		buc	1	549.265,16	549.265,16	Cv208 - Cv216 (Str. Aleea Castanilor) PVC KG SN 4, 400, L= 293,89 ml; Cămin vizitare = 7,00 buc; Racorduri = 4,00 buc, Țeavă PVC KG SN4 160, L = 148,00 ml	21.10.2014

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Pref unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
15	Str. Horea (Cv247 - Cv259)		buc	1	239.145,70	239.145,70	Cv247 - Cv259 (Str. Horea) PVC KG SN 4, 315, L= 363,73 ml.; Cămin vizitare = 8,00 buc, Racorduri = 27,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 168,30 ml	21.10.2014
16	Str. Horea (Cv254 - Cv280)		buc	1	123.332,86	123.332,86	Cv254 - Cv280 (Str. Horea) PVC KG SN 4, 250, L= 245,04 ml, Cămin vizitare = 5,00 buc, Racorduri = 4,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 60,60 ml	21.10.2014
17	Str. Horea (Cv177 - Cv193)		buc	1	321.111,90	321.111,90	Cv177 - Cv193 (Str. Horea) PVC KG 315, L= 436,72 ml, Cămin vizitare = 9,00 buc, Racorduri = 30,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 343,60 ml	21.10.2014
18	Str. Chișan (Cv224 - Cv247)		buc	1	417.424,60	417.424,60	Cv224 - Cv247 (Str. Crișan) PVC KG SN 4, 315, L= 151,00 ml, PVC KG SN4, 250 L= 390,16 ml, Cămin vizitare = 13,00 buc, Racorduri = 75,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 482,60 ml	21.10.2014
19	Str. Fabricii (Cv305 - Cv325)		buc	1	609.916,36	609.916,36	Cv305 - Cv325 (Str. Fabricii) PVC KG SN 4, 315, L= 786,31 ml; Cămin vizitare = 20,00 buc; Racorduri = 34,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 649,40 ml; Racorduri = 1,00 buc, Teavă PVC KG SN4 250, L = 94,00 ml;	21.10.2014
20	SPAU (Str. Fabricii)		buc	1	127.927,04	127.927,04	Statie de pompare ape uzate , construcție , alimentare cu energie electrică, instalație hidraulică	21.10.2014
21	Str. Livezii (Cv260 - Cv242)		buc	1	235.656,24	235.656,24	Cv260 - Cv242 (Str.Livezii) PVC KG SN 4, 250, L= 382,88 ml; Cămin vizitare = 11,00 buc; Racorduri = 16,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 152,70 ml;	21.10.2014
22	Str. Spitalului (Cv272 - Cv280)		buc	1	97.193,25	97.193,25	Cv272 - Cv280 (Str. Spitalului)PVC KG SN 4, 250, L= 159,50 ml; Cămin vizitare = 6,00 buc; Racorduri = 4,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 49,00 ml;	21.10.2014
23	Str. Tr. perpendicular pe str. P-ța Republicii (Cv286 - Cv289)		buc	1	301.186,54	301.186,54	Cv286 - Cv289 (Str. Tr. perpendicular pe str. P-ța Republicii)PVC KG SN 4, 250, L= 456,37 ml; Cămin vizitare = 20,00 buc; Racorduri = 11,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 304,60 ml; Racorduri = 1,00 buc, Teavă PVC KG SN4 200, L = 20,50 ml;	21.10.2014
24	Str. P-ța Republicii (Cv299 - SPAU + Cv216 - Cv217)		buc	1	89.154,07	89.154,07	Statie de pompare ape uzate , construcție , alimentare cu energie electrică, instalație hidraulică	21.10.2014
25	Str. Abatorului (Cv325 - Cv350)		buc	1	203.152,78	203.152,78	Cv325 - Cv350 (Str. Abatorului)PVC KG SN 4, 400, L= 207,18 ml; Cămin vizitare = 4,00 buc; Racorduri = 19,00 buc, Teavă PVC KG SN4 160, L = 261,00 ml;	21.10.2014
TOTAL:						4.235.403,88		



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
EXTINDERE REȚELE DE CANALIZARE AGNITA								
26	Str. Bisericii (Cv01 - Cv18)		buc	1	758.346,83	758.346,83	Cv01 - Cv18 (Str. Bisericii) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 485,79 ml, DN 315, L = 221,96 ml ; Cămin vizitare = 17,00 buc; Racorduri = 87,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 771,50 ml	21.10.2014
27	Str. Bisericii (Cv14 - Cv89)		buc	1	91.676,94	91.676,94	Cv14 - Cv89 (Str. Bisericii) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 146,00 ml, Cămin vizitare = 7,00 buc; Racorduri = 8,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 31,60 ml	21.10.2014
28	Str. Plevna (Cv18 - Cv27)		buc	1	322.164,27	322.164,27	Cv18 - Cv27 (Str. Plevna) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 500, L = 23,91 ml, DN 315, L = 375,56 ml ; Cămin vizitare = 9,00 buc; Racorduri = 5,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 40,40 ml; Foraj orizontal L = 23,91 ml	21.10.2014
29	Str. Plevna (Cv85 - Cv89)		buc	1	79.133,06	79.133,06	Cv85 - Cv89 (Str. Plevna) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 106,11 ml, Cămin vizitare = 5,00 buc; Racorduri = 11,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 35,50 ml	21.10.2014
30	Str. Plevnei		buc	1	186.028,73	186.028,73	Plevnei Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 294,71 ml, Cămin vizitare = 10,00 buc; Racorduri = 22,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 114,20 ml	21.10.2014
31	Mal drept Hartibaciu (Cv334 - Cv376)		buc	1	809.023,89	809.023,89	Cv334 - Cv376 (Mal drept Hartibaciu) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 500, L = 981,36 ml ; Cămin vizitare = 24,00 buc; Racorduri = 5,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 24,00 ml; Foraj orizontal L = 49,43 ml	21.10.2014
32	Str. Floreasca (Cv63 - Cv75)		buc	1	160.575,33	160.575,33	Cv63 - Cv75 (Str. Floreasca) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 206,86 ml, Cămin vizitare = 6,00 buc; Racorduri = 25,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 140,70 ml	21.10.2014
33	Str. Floreasca (Cv67 - Cv07)		buc	1	260.759,85	260.759,85	Cv67 - Cv07 (Str. Floreasca) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 311,11 ml, Cămin vizitare = 9,00 buc; Racorduri = 36,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 329,60 ml	21.10.2014
34	Str. Floreasca (Cv79 - Cv75)		buc	1	127.050,04	127.050,04	Cv79 - Cv75 (Str. Floreasca) Țeavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 164,17 ml, Cămin vizitare = 7,00 buc; Racorduri = 15,00 buc, Țeavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 78,20 ml	21.10.2014



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
35	Str. Aurel Vlaicu (Cv40 – Cv108)		buc	1	23.885,35	23.885,35	Cv40 – Cv108 (Str. Aurel Vlaicu) Teavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 41,73 ml, Cămin vizitare = 2,00 buc;	21.10.2014
36	Str. Aleea Teilor (Cv95 – Cv108)		buc	1	212.027,67	212.027,67	Cv95 – Cv108 (Str. Aleea Teilor) Teavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 375,02 ml, Cămin vizitare = 10,00 buc; Racorduri = 27,00 buc, Teavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 77,50 ml	21.10.2014
37	Str. Aleea Teilor (Cv27 – Cv41)		buc	1	611.894,82	611.894,82	Cv27 – Cv41 (Str. Aleea Teilor) Teavă PVC - KG, SN4, Dn 400, L = 538,39 ml, Cămin vizitare = 13,00 buc; Racorduri = 22,00 buc, Teavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 138,80 ml; Foraj orizontal Dn 500, L = 46,20 ml	21.10.2014
38	Str. Mihai Eminescu (Cv109 – Cv119)		buc	1	492.817,48	492.817,48	Cv109 – Cv119 (Str. Mihai Eminescu) Teavă PVC - KG, SN4, Dn 315, L = 463,71 ml, Cămin vizitare = 11,00 buc; Racorduri = 72,00 buc, Teavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 423,40 ml	21.10.2014
39	Str. Abatorului (Cv119 – Cv41)		buc	1	76.182,88	76.182,88	Cv119 – Cv41 (Str. Abatorului) Teavă PVC - KG, SN4, Dn 315, L = 119,65 ml, Cămin vizitare = 3,00 buc; Racorduri = 5,00 buc, Teavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 17,80 ml	21.10.2014
40	Str. Școlii (Cv204 – Cv195)		buc	1	517.482,44	517.482,44	Cv204 – Cv195 (Str. Școlii) Teavă PVC - KG, SN4, Dn 315, L = 395,17 ml, Cămin vizitare = 9,00 buc; Racorduri = 35,00 buc, Teavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 243,80 ml; Foraj orizontal Dn 500, L = 36,60 m	21.10.2014
41	Str. Piața Republicii (Cv331 – Cv334)		buc	1	120.581,12	120.581,12	Cv331 – Cv334 (Str. Piața Republicii) Teavă PVC - KG, SN4, Dn 250, L = 238,72 ml, Cămin vizitare = 6,00 buc; Racorduri = 6,00 buc, Teavă PVC - KG, SN 4, Dn 160, L = 61,50 ml; Teavă PVC - KG, SN4, Dn 400, L = 12,75 ml,	21.10.2014
TOTAL III						4.849.630,72		
42	STATIE DE POMPARE APE UZATE		buc	1	773.245,66	773.245,66	Lucrări de construcții, lucrări de sapatura, turnare beton ,umpluturi, etc.Lucrări de instalații hidraulice , montare echipamente și lucrări mecanice, Pompă sumersibilă pentru ape uzate Q=27,5 l/s h=10 m, Cos cu gratar H=500mm, Vană cuțit , etc.Lucrări de instalații de ventilație, montare ventilator Q=1800 mc/h H=20mm , inclusiv legături.Lucrări de instalații electrice, montare tablou electric și tablou de automatizare , iluminat, etc.	21.10.2014
TOTAL III						773.245,66		

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Pref unitar (lei)	Valoare (lei) la data de	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
TOTAL						10.019.990,25		

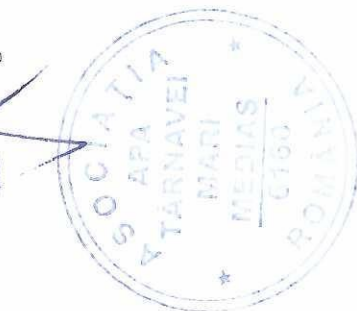
AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ
ORAȘUL AGNITA

Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian



AUTORITATE DELEGANTĂ
Asociația de Dezvoltare Intercomunitară

Președinte,
ROMAN/Gheorghe



OPERATOR REGIONAL
S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

Director General,
MUNTEANU Ioan



Lista Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei)	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9
1	Motopompa Honda	611319	buc	1	4.835,00	4.835,00	2000
2	Transformator 100 KVA	611320	buc	1	3.094,00	3.094,00	2001
3	Panou comanda	611329	buc	1	7.082,00	7.082,00	2004
4	Panou comanda	611330	buc	1	7.082,00	7.082,00	2004
5	Freza taiat asfalt	611321	buc	1	4.501,00	4.501,00	2001
6	Grup electrogen 65 KW	611322	buc	1	6.300,00	6.300,00	2001
7	Motor electric 75 KW	611323	buc	1	2.240,00	2.240,00	1997
8	Electrocompresor 380 V		buc	1	1.400,00	1.400,00	2001
9	Calculator Pentium I		buc	1	585,00	585,00	1997
10	Centrata Panasonic		buc	1	1.084,00	1.084,00	1997
TOTAL						38.203,00	

AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ
ORAȘUL AGNITA

Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian

AUTORITATE DELEGANTĂ

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară

Președinte,
ROMAN Gheorghe

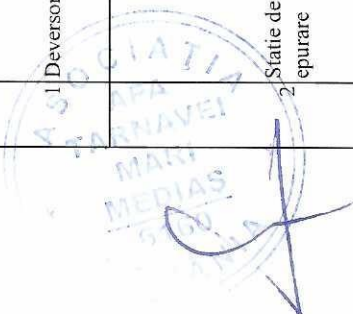
OPERATOR REGIONAL
S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

Director General,
MUNTEANU Ioan



Lista Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

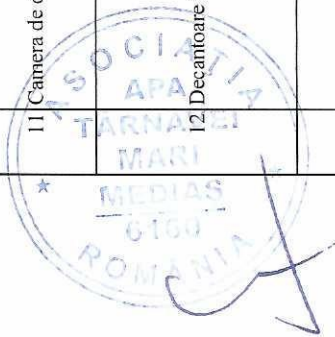
Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
1	Deversor ape pluviale		buc	1	430.810,47	430.810,47	Construcție semiîngropată din beton pentru pomparea(deversarea) apelor pluviale.Echipamente : 4 pompe, 2 mixere cu aer , 2 debitmetre intrare-iesire, 3 senzori de nivel	26.05.2015
2	Statie de pompare la intrarea in statia de epurare		buc	1	496.198,95	496.198,95	Structura semiîngropată din beton pentru pomparea apei brute-influent Echipamentele ce intra in componenta statiei de pompare: - unitati pompare apa uzata submersibile pasaj liber 80 mm Qp = 135 mc/h Hp=7.3 m (4+1 pompe) - gratar rar inox tip cos cu interspatiul intre bare 80 mm – 1 buc - container stocare retineri 3 m3 – 1 buc Statia de pompare este echipata cu un deversor de urgenta, cu scopul de a nu lasa apa din rau sa intre in statia de pompare.	26.05.2015
3	Pavilion tehologic		buc	1	274.064,00	274.064,00	Construcție tip hală cu destinația spații tehnice având Aria construită de 189,94 mp	26.05.2015
4	Echipament automat de prelevare probe		buc	1	43.114,49	43.114,49	Debitmetru cu ultrasunete montat in conducta ce transportă apa către decantoarele primare.	26.05.2015



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
5	Grătare dese		buc	1	1.280.315,83	1.280.315,83	Sunt amplasate în pavilionul tehnologic având în componență următoarele echipamente : - gratarul rar mecanizat cu interspațiul între bare de 30 mm – 1 buc - gratarele dese mecanizate cu interspațiul între bare de 10 mm – 2 buc - transportor retineri de pe gratarele dese cu surub și 2 guri de intrare Q = 1 mc/h – 1 buc - compactor cu spalarea materialelor reținute Q = 1 mc/h – 1 buc - containere stocare material reținut - stavile metalice plane montate pe canalele de amplasare a gratarelor - sistem de manevrare pe sinea a containerelor	26.05.2015
6	Desnisipator și separator de grăsimi		buc	1	1.090.582,03	1.090.582,03	Sunt amplasate în pavilionul tehnologic având în componență următoarele echipamente : - stația automată de prelevare probe - clasorul de nisip cu spalarea nisipului – 1 buc - containerele de nisip ; - 2 deznisipatoare tip Vortex echipate cu pompe de îndepărtarea a nisipului - 1 pompă de îndepărtarea a grăsimilor	26.05.2015
7	Decantor primar 1		buc	1	782.029,88	782.029,88	Construcție circulară semiingropată din beton pentru decantarea nămolului primar cu diametrul de 15 m, echipat cu pod raclor MAINSER	26.05.2015
8	Stația de pompare nămol primar		buc	1	137.614,60	137.614,60	Structura semiingropată din beton pentru pomparea nămolului primar Echipamente în cadrul stației de pompare nămol primar: - Pompe nămol primar cu surub (1+1) Qp = 4 m3/h, Hp = 5 m - Debitmetru electromagnetic montat pe conductele de refulare a pompelor	26.05.2015
9	Camera de distribuție 1		buc	1	205.582,00	205.582,00	Construcție semiingropată din beton pentru distribuția apei uzate având în componență 4 vane de separare pentru apa uzată și 4 stavile de separare pentru linie biofiltrare	26.05.2015



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Pref unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
10	Filte biologice rotative de contact 8 buc.		buc	1	6.461.816,07	6.461.816,07	Se compun din 4 linii de câte 2 filte biologice rotative de contact, echipate cu cate 4 module de filte biologice rotative, producător FILTRAMAS-SPANIA model b-36/3/80. Echipamente: - 4 module x 4 linii de filte biologice rotative de contact acoperite cu capace si montate in structura de beton semingropat.	26.05.2015
11	Camera de distributie 2		buc	1	128.649,89	128.649,89	Construcție semingropata din beton pentru distributia apei filtrate având în componență 2 vane de separare pentru efluent și 2 stavile de separare pentru conductele de efluent de la camera de distributie .	26.05.2015
12	Decantoare finale 1 si 2		buc	1	1.763.540,02	1.763.540,02	Construcție circulara semingropata din beton pentru decantarea namolului. Echipamente in cadrul decantorului secundar: - poduri racloare radiale pentru decantor cu diametrul de 13 m- 2 buc - vane automate(actionare pneumatică) pentru evacuarea namolului - 2 buc	26.05.2015
13	Statie pompare namol secundar		buc	1	130.504,46	130.504,46	Structura semingropata din beton pentru pomparea namolului secundar.Echipamente in cadrul statiei de pompare namol secundar: - Pompe evacuare namol (2+1) Qp =4 m3/h, Hp = 5 mca; - Pompă grăsimi WILLO 1 Qp = 15,8m3/h, Hp = 7,4m; - Debitmetru electromagnetic montate pe conductele de refulare - 1 buc - Senzori nivel ENDRESS HAUSSER	26.05.2015
14	Camin debitmetru efluent		buc	1	61.047,80	61.047,80	Debitmetru masurare efluent Prosonic flow 93W	26.05.2015



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
15	Bazine stocare namol 2 buc.		buc	1	2.719.240,33	2.719.240,33	Construcții circulare semiîngropate din beton pentru stocarea nămolului. În primul bazin se face stabilizarea nămolului, iar cel de-al doilea este utilizat pentru stocarea nămolului stabilizat. Bazinele de nămol sunt echipate cu: - mixere de omogenizare în bazinul de omogenizare (2buc) prod. WILLO; - turbină de aerare(în bazinul de stabilizare)-1 buc, - mixer de omogenizare(1 buc) în camera de colectare din componența stației de pompare a nămolului. - 2 pompe Willo cu surub Qp = 15 mc/h și Hp = 8 mca	26.05.2015
16	Stație dezhidratare nămol (paturi de namol)		buc	1	2.593.446,25	2.593.446,25	Paturi care vor asigura ca și capacitate, stocarea nămolului pentru o perioadă de cel puțin 8 ani. Platformele sunt executate prin amplasarea unei geomembrane, a unui material drenant, tuburilor de drenaj și conductelor de distribuție a nămolului. În aceste paturi sunt plante hidrofile specifice terenurilor mlăștinoase și de balti (ex. stuf). Echipamente : instalații de alimentare cu nămol umed și sistemul de distribuție format din cămine, conducte, vane, robineti	26.05.2015
17	Sistem de evacuare a apelor uzate din interiorul stației		buc	1	395.878,72	395.878,72	Camion echipat cu două pompe sumersibile de drenaj cu toate accesoriile necesare , unitățile de pompare au următoarele caracteristici Tip Wilo, Qp = 2 mc/h și Hp = 6 m	26.05.2015
18	Rețea apă de exploatare		buc	1	260.709,71	260.709,71	Are în componență : microstație de tratare apă+ pompă apă exploatare , rezervor+pompă apă incendiu	26.05.2015
19	Pavilion Administrativ		buc	1	602.880,00	602.880,00	Construcție tip parter+etaj cu destinația de birouri, laborator, SCADA având Aria construită 147,69 mp. Dotări mobilier	26.05.2015
20	Clădirea transformator		buc	1	366.576,07	366.576,07	Construcție tip hală cu destinația spații tehnice având Aria construită 69,91 mp	26.05.2015
21	Clădire Atelier		buc	1	195.547,00	195.547,00	Construcție tip hală cu destinația spații tehnice ,reparații și întreținere având Aria construită 125,28mp	26.05.2015
22	Post de transformare		buc	1	222.683,20	222.683,20	Post de Transformare, 20KV/0,4KV, având puterea nominală P=400KVA.	26.05.2015
23	Iluminat exterior		buc	1	167.012,40	167.012,40	18 Stalpi cu câte o lampa cu vapori de Hg, P=250W pentru iluminat perimetral și 8 Stalpi cu câte o lampa cu iodur metalice de 25 W/230V pentru iluminat interior alei .	26.05.2015

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Pref unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
24	Grup electrogen		buc	1	208.765,50	208.765,50	Generator de urgență CUMMINS, P=200KVA dotat cu sistem AAR S-a prevazut un tablou de distributie generala TGD, amplasat in Pavilionul Administrativ, de la care pleaca circuite electrice catre tablourile electrice locale si retea de iluminat , astfel: a)Tablou electric si de automatizare, simbol "TE1", care deserveste circuitele electrice si de automatizare pentru: Filtre biologice rotative,Decantatoare secundare,Stație pompare nămol secundar,Bazin de nămol,Suflante; b)Tablou electric si de automatizare, simbol "TE2", care deserveste calculatoarele PC1;PC2. c)Tablou electric si de automatizare, simbol "TE3", care deserveste circuitele electrice si de automatizare pentru:Foraj apă tehnologică; d)Tablou electric si de automatizare, simbol "TE4", care deserveste circuitele electrice si de automatizare pentru: Camera ,grătare rare și dese, Desnisipator,Separator de grăsimi,Decantor primar,Stație Pompare nămol primar; e)Tablou electric si de automatizare, simbol "TE5", care deserveste circuitele electrice si de automatizare pentru Stație pompare apă uzată; f)Tablouri electrice, simbol "TE6;TE7", care asigura distributia locala a unor circuite electrice specifice(contine siruri de cleme); h)Tablou electric si de automatizare, simbol "TE8", care deserveste circuitele electrice si de automatizare aferente Atelierul mecanic; g)Iluminatul public al carui circuite specifice pleaca de la	26.05.2015
25	Instalatii electrice de forta		buc	1	99.057,57	99.057,57		26.05.2015
26	Automatizare si sistem SCADA		buc	1	1.017.257,35	1.017.257,35	Instalații pentru comandă și reglare automată a proceselor tehnologice, pentru semnalizare și stocare date (Stație de Epurare Agnita)	26.05.2015



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
27	Strazile si caile de acces		buc	1	574.512,12	574.512,12	Drum de acces realizat din beton asfaltic BA 16-4cm. în lungime de 371 m și lățime de 4 m prevăzut cu bordură 20x25 prefabricată din beton C30/37 . Drum interior de tip 1 din beton asfaltic BA 16-4cm. în lungime de 107 m și lățime de 5m respectiv 10 m în zona parcărilor prevăzut cu bordură 20x25 prefabricată din beton C30/37.Drum interior de tip 2 din beton asfaltic BA 16-4cm în lungime de 127 m și lățime de 5m prevăzut cu bordură 20x25 prefabricată din beton C30/37 . Trotoare din beton asfaltic BA8-3,5cm în lungime de 107m prevăzute cu bordură 10x15 prefabricată din beton C30/37. Împrejmuire realizată din elemente prefabricate de beton armat -stâlpi și panouri - pe întreg perimetrul stației : 844 m.	26.05.2015
28	Echipping de laborator		buc	1	774.749,84	774.749,84	Aparatură și accesorii de laborator (Stație de Epurare Agnita)	26.05.2015
TOTAL						23.484.186,55		

AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ
ORAȘUL AGNITA

Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian

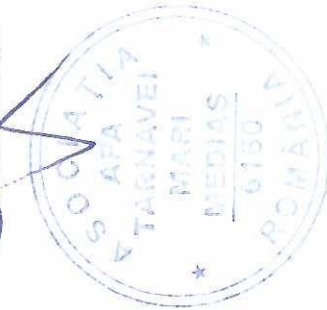
AUTORITATE DELEGANTĂ

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară

Președinte,
ROMÂN Gheorghe

OPERATOR REGIONAL
S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

Director General,
MURARIANU Ioan

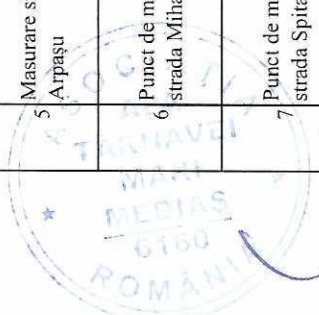


Lista Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
SISTEM ZONAL AGNITA - SISTEM SCADA								
1	Dispercerat nou prevazut (GPRS)		buc	1	314.772,75	314.772,75	Dispercerat local Scada cu centrul de control localizat la Sediul Secundar al OR. Sistem Hardware: 2 servere redundante de tip industrial IBMX3650MTM7945 pentru procesare date, 1 echipament de routare CISCO C 881, Switch industrial 12 porturi XR 324, Echipament radio in tehnologie WLAN BMAX-CPE-0DU-PRO-DME-SE-3,5, 2 buc UPS pentru servere PW9130 UPS, Rack industrial climatizat NWS-ST/SR.VT59/EU/81020/M. Echipament de protectie la actiunea trasnetului Software cu licențe Microsoft Windows compatibil cu software SCADA pentru servere Win Server 2008 -2buc; Software SCADA cu licențe pentru: a) servere de proces VISION X9 NETWORK RUNTIME VNNR 9.3+OPC - 2buc Software platforma OPC server pentru conectare echipamente din câmp OPC UA CLIENT DRIVER - 2 buc. Software VISION VNR9.2 + OPC UA CLIENT DRIVER- 1 buc. Generator electric cu panou de control automat, cu anclansare automata la retea, sistem de preincalzire MOSA-GE10 LSX EAS	23.10.2014
2	Masurare si monitorizare Statia de pompare ape uzate SPAU 1 Agnita, Aleea Castanilor		buc	1	23.448,73	23.448,73	Tablou comunicare având clasa de protecție minim IP 54 complet echipat PLC+Modem M2M .Unitate PLC prevazuta cu sursa de alimentare 24V, UPS si toate accesoriile necesare pentru preluarea datelor. Tablou electric, panou operare, senzor de nivel ,modem GPRS	23.10.2014
3	Masurare si monitorizare Rezervor 2500mc Agnita		buc	1	29.604,56	29.604,56	Tablou comunicare având clasa de protecție minim IP 54 complet echipat PLC+Modem M2M .Unitate PLC prevazuta cu sursa de alimentare 24V, UPS si toate accesoriile necesare preluării datelor. Tablou electric. Panou operare.2 senzori de nivel ultrasonic ,modem GPRS	23.10.2014



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Pref unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
4	Masurare si monitorizare Statia de epurare Agnita		buc	1	24.682,10	24.682,10	Echipament de routare Ethernet security router cu 3G integrat CISCO C881. Echipament de acces radio in tehnologie WLAN in banda licențiată BMAX-CPE-ODU-	23.10.2014
5	Masurare si monitorizare Statia de tratare Arpașu		buc	1	24.682,10	24.682,10	Echipament de routare Ethernet security router cu 3G integrat CISCO C881. Echipament de acces radio in tehnologie WLAN in banda licențiată BMAX-CPE-ODU-PRO-DME-SE-3,5	23.10.2014
6	Punct de monitorizare presiune PMP1 - strada Mihai Viteazu		buc	1	28.156,71	28.156,71	Cămin reabilitat cu vană Dn=250mm , echipat cu data logger cu traductor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS	23.10.2014
7	Punct de monitorizare presiune PMP2 - strada Spitalului		buc	1	25.784,22	25.784,22	Cămin reabilitat cu vană Dn=150mm , echipat cu data logger cu traductor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS	23.10.2014
8	Punct de monitorizare presiune PMP3- strada Bisericii		buc	1	29.918,41	29.918,41	Cămin reabilitat cu 2 vane Dn=100mm , echipat cu data logger cu traductor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS	23.10.2014
9	Punct de monitorizare presiune PMP4- Strada Aurel Vlaicu		buc	1	33.624,76	33.624,76	Cămin de vane Dn=150mm și Dn=250mm, echipat cu data logger cu traductor de presiune încorporat SEBA KMT alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS	23.10.2014
TOTAL I						534.674,34		
AGNITA - APOMETRE								
10	Punct de monitorizare presiune PMD1- strada M. Eminescu		buc	1	55.201,42	55.201,42	Cămin (1.20 x 1.20 x 2.05 m) echipat cu debitmetru electromagnetic montat prin inserție direct pe conducta PEID reabilitata, echipat cu data logger cu senzor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS.	
11	Punct de monitorizare presiune PMD2- strada Aurel Vlaicu		buc	1	44.579,72	44.579,72	Cămin (2.30 x 1.30 x 2.10 m) de vane Dn 150 -2 buc , echipat cu debitmetru electromagnetic și data logger cu senzor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS.	



Nr. Crt.	Denumire bun	Nr. inventar	u.m.	Cantitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Elemente de identificare / localizare	Data PIF
1	2	3	4	5	6	7	9	10
12	Punct de monitorizare presiune PMD3- strada M. Eminescu		buc	1	55.201,42	55.201,42	Cămin (1.20 x 1.20 x 2.05 m) echipat cu debitmetru electromagnetic montat prin inserție direct pe conducta PEID reabilitata, echipat cu data logger cu senzor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS.	
13	Punct de monitorizare presiune PMD4- strada Aurel Vlaicu		buc	1	55.201,42	55.201,42	Cămin (1.20 x 1.20 x 2.05 m) echipat cu debitmetru electromagnetic montat prin inserție direct pe conducta PEID reabilitata, echipat cu data logger cu senzor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS.	
14	Punct de monitorizare presiune PMD5- strada Plevna		buc	1	44.579,72	44.579,72	Cămin (2.30 x 1.30 x 2.10 m) de vane Dn 150 -2 buc , echipat cu debitmetru electromagnetic și data logger cu senzor de presiune încorporat SEBA KMT Sebalog'D, alimentat de baterii și cu modem de comunicație GSM-GPRS.	
TOTAL II						254.763,70		
TOTAL						789.438,04		

**AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ
ORAȘUL AGNITA**

Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian

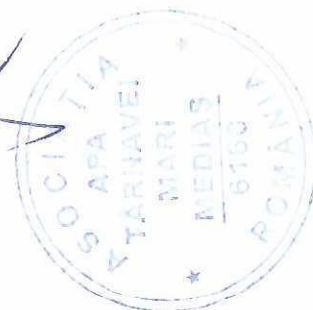
AUTORITATE DELEGANTĂ

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară

Președinte,
ROMAN Gheorghe

**OPERATOR REGIONAL
S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.**

Director General,
MUNTEANU Ioan



Lista Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Nr. crt.	Denumire	Nr. inv.	u.m.	Canitate	Preț unitar (lei)	Valoare (lei) la data de 28.07.2021	Nr. carte funciארă	Nr. cadastral/ Nr. topografic	Suprafața teren (mp)	Suprafața construcție (mp)	Elemente de identificare
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Teren af stație epurare	15350	buc	1	145.130,00	145.130,00	CF 100645	100645	din acte: 28500, măsurata: 28265		
2	Teren af stație epurare	15199	buc	1	175.500,00	175.500,00					
3	Teren af stație epurare - str.Mihai Viteazul FN	16065	buc	1	22.500,00	22.500,00					str. Mihai Viteazul FN
4	Imobil Str. Fabricii F.N.	15185	buc	1	15.240,00	15.240,00	CF 102325	4649 I.I.4, 4648 I.5	319		str. Fabricii FN, tarla 14, parcela 661
Total						358.370,00					

AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ

ORAȘUL AGNITA

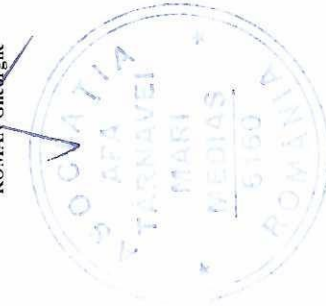
Primar,
SCHIAU-GULL Alin Ciprian



AUTORITATE DELEGANTĂ

Asociația de Dezvoltare Intercomunitară
APA TÂRNAVEI MARI

Președinte,
ROMAN Gheorghe



OPERATOR REGIONAL

S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.

Director General,
MUNTEANU Ioan





S.C. APA TÂRNAVEI MARI S.A.
OPERATOR REGIONAL DE APĂ ȘI APĂ UZATĂ

551041, MEDIAS, Str. Aleea Comandor Dimitrie Moraru nr. 19, Jud. SIBIU, ROMANIA
J32 1846 2006 CIF RO 19502679 Tel. 0040 269 841425 Fax 0040 269 845677
Cont RO43RNCB0231070372030001 BCR MEDIAS E-mail: office@apatarnavei.ro
www.apatarnavei.ro



Anexa nr. 2 la Actul Adițional nr. 22/2021

PROCES VERBAL DE PREDARE – PRELUARE

a Bunurilor din domeniul public și privat al Orașului Agnita, aferente sistemelor de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă Uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A. pe durata Contractului de Delegare

Încheiat azi, 30.09.2021

Între:

Orașul Agnita, persoană juridică de drept public, cu sediul în localitatea Agnita, strada Piața Republicii, nr. 19, județul Sibiu, prin Consiliul Local al Orașului Agnita, reprezentat prin **Primar Schiau-Gull Alin-Ciprian**, în calitate de **AUTORITATE PUBLICĂ LOCALĂ**,

și

S.C. Apa Târnavei Mari S.A., cod unic de înregistrare RO 19502679, înmatriculată la Oficiul Registrului Comerțului cu nr. J 32/1846/2006, cu sediul în Municipiul Mediaș, strada Aleea Comandor Dimitrie Moraru, numărul 19, județul Sibiu, reprezentată prin domnul **Director General Munteanu Ioan**, în calitate de **OPERATOR**,

Obiectul procesului verbal: predarea – preluarea bunurilor de retur aferente sistemelor publice de alimentare cu apă, de canalizare și epurare a apelor uzate, care vor fi concesionate Operatorului Regional de Apă și Apă uzată S.C. Apa Târnavei Mari S.A., pe durata Contractului de Delegare, în vederea intrării în vigoare a Actului Adițional nr. 22/2021 la Contractul de Delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare – aprobat prin HCL nr. 64/12.07.2007.

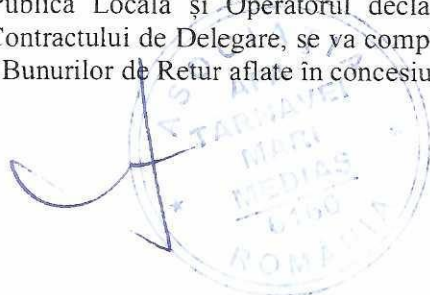
În temeiul prevederilor:

- Ordonanței de Urgență nr. 57/2019 privind Codul Administrativ cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 51/2006 a serviciilor comunitare de utilități publice, actualizate;
- Legii nr. 241/2006 a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare, actualizate;
- Contractului de Delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare, încheiat la data de 06.08.2007, cu modificările și completările sale ulterioare,

au convenit următoarele:

1. Prin semnarea procesului verbal, Autoritatea Publică Locală predă, iar Operatorul preia bunurile de retur identificate în lista Bunurilor din domeniul public și privat al UAT Agnita (conform Anexei nr. 1 la Actul Adițional nr. 22/2021).

2. Autoritatea Publică Locală și Operatorul declară că, în termenul prevăzut de Condițiile Specifice, anexate Contractului de Delegare, se va completa Lista Bunurilor de Retur, respectiv se va actualiza Inventarul Bunurilor de Retur aflate în concesiunea Operatorului.



3. Operatorul primește dreptul de deținere exclusivă și dreptul de folosință pe durata Contractului de Delegare asupra Bunurilor de Retur, dar nu și dreptul de proprietate asupra acestora. Dreptul de proprietate asupra Bunurilor de Retur rămâne Autorității Publice Locale pe toată perioada de derulare a Contractului de Delegare.

4. Autoritatea Publică Locală declară că deține în deplină proprietate Bunurile de Retur predate Operatorului și că în cazul în care acestea vor face obiectul unui litigiu, revendicări sau altă acțiune împotriva lor, va informa Operatorul și va face toate demersurile necesare menținerii proprietății asupra acestor bunuri.

5. În cazul în care pe proprietatea privată a unei persoane fizice sau juridice, sunt amplasate părți componente ale sistemelor publice de alimentare cu apă și/sau de canalizare și pentru care nu se obține acordul proprietarului de menținere a acestora în condițiile legii, iar condițiile tehnico-economice nu justifică sau nu permit realizarea de lucrări de strămutare a acestora pe domeniul public, pe proprietatea privată în cauză va fi trecut dreptul de servitute.

6. Prezentul proces verbal este parte integrantă a Actului Adițional nr. 22/2021 la Contractul de Delegare a gestiunii serviciilor publice de alimentare cu apă și de canalizare.

7. Toți termenii scriși cu majuscule sunt cei utilizați în Contractul de Delegare a gestiunii Serviciilor Publice de alimentare cu apă și de canalizare încheiat la data de 06.08.2007 între Asociația de Dezvoltare Intercomunitară Apa Târnavei Mari și Operatorul Regional S.C. Apa Târnavei Mari S.A.

Prezentul proces-verbal a fost încheiat în 3 (trei) exemplare:

- 1 ex. pentru Orașul Agnita;
- 1 ex. pentru Operatorul Regional S.C. Apa Târnavei Mari S.A.;
- 1 ex. pentru Asociația de Dezvoltare Intercomunitară "Apa Târnavei Mari".

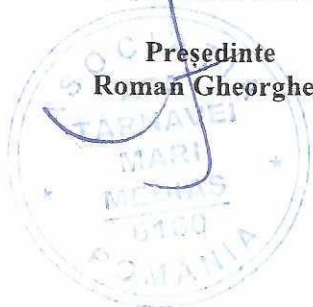
**AUTORITATEA PUBLICĂ LOCALĂ,
Orașul Agnita,**

**Primar
Schiau-Gull Alin-Ciprian**



**ASOCIAȚIA DE DEZVOLTARE INTERCOMUNITARĂ
Apa Târnavei Mari**

**Președinte
Roman Gheorghe**



**OPERATOR
S.C. Apa Târnavei Mari S.A.**

**Director General
Munteanu Ioan**



Pagina 2 din 2

