

HOTĂRÂREA nr. 313

din 26.06.2019

privind preluarea din gestiunea Societății Calorgal S.A. Galați în administrarea Consiliului Local Galați a unor spații cu altă destinație, precum și a terenurilor aferente acestora

Inițiator: Primarul municipiului Galați, Ionuț-Florin PucEANU

Numărul și data depunerii proiectului de hotărâre: 336/13.06.2019

Consiliul local al municipiului Galați, întrunit în ședință ordinară în data de 26.06.2019;

Având în vedere expunerea de motive nr. 38540/14.06.2019, a inițiatorului-Primarul municipiului Galați, Ionuț-Florin PucEANU;

Având în vedere raportul comun de specialitate nr. 38542/14.06.2019, al Direcției Patrimoniu, al Direcției Servicii Comunitare de Utilități Publice, al Direcției Financiar Contabilitate și al Serviciului Juridic și Legalitate;

Având în vedere raportul de avizare al comisiei de buget finanțe, administrarea domeniului public și privat al municipiului;

Văzând adresa nr. 693/15.05.2019, a Societății Calorgal S.A. Galați, înregistrată la Registratura Generală a Municipiului Galați sub nr. 42563/15.05.2019;

Având în vedere dispozițiile H.C.L. nr. 67/27.02.2019 pentru modificarea H.C.L. nr. 384/30.09.2015 privind transmiterea în concesiune către Societatea Calorgal S.A., a bunurilor aferente sistemului public de distribuție și furnizare a energiei termice aparținând domeniului public al municipiului Galați, cu modificările și completările ulterioare;

Având în vedere dispozițiile art. 52, lit. "a" din Ordinanța de Urgență a Guvernului nr. 54/28.06.2006 privind regimul contractelor de concesiune de bunuri proprietate publică;

Având în vedere dispozițiile art. 36, alin. (1), alin. (2), lit. "c", alin. (5), lit. "a" din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art. 45, alin. (3) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 – (1) Se aprobă preluarea din gestiunea Societății Calorgal S.A. Galați în administrarea Consiliului Local Galați a unor spații cu altă destinație, respectiv terenuri cu construcții, conform anexei 1 care face parte integrantă din această hotărâre.

(2) Mijloacele fixe aferente locațiilor prevăzute la alin. (1) se vor transfera și vor înlocui echipamente și instalații din puncte termice transformate în centrale de cvartal, conform anexei 2 care face parte integrantă din această hotărâre.

Art. 2 – (1) Se aprobă trecerea din domeniul public în domeniul privat al municipiului Galați a unor active de natura mijloacelor fixe, identificate în anexa 3 care face parte integrantă din prezenta hotărâre;

(2) Se aprobă scoaterea din funcțiune, casarea și valorificarea mijloacelor fixe menționate la alin. (1);

(3) Suma rezultată din valorificarea mijloacelor fixe scoase din funcțiune constituie venit la bugetul local al municipiului Galați;

(4) După scoaterea din funcțiune și casarea mijloacelor fixe menționate, atât municipiul Galați, cât și Societatea Calorgal S.A. Galați vor actualiza evidențele contabile aferente.

Art. 3 - Primarul municipiului Galați se împuternicește cu ducerea la îndeplinire a prevederilor acestei hotărâri.

Art. 4 – Secretarul municipiului Galați va asigura transmiterea și publicitatea prezentei hotărâri.

Președinte de ședință,

Contrasemnează,

Secretarul Municipiului Galați,

Anexa nr. 1 la HCL nr. 313/26.06.2019

Nr. crt.	DENUMIRE PUNCT TERMIC - Adresă poștală	Suprafață totală (mp)	Suprafață construită (mp)	Suprafață liberă (mp)
1	SC 113 - str. Nicolae Alexandrescu, Piața Centrală	313,84	230,55	83,29
2	PT Albatros - str. Nicolae Bălcescu, Piața Centrală	219,46	176,82	42,64
3	SC 9 - str. Brăilei, Bloc M1, Țiglina 2	279,25	207,73	71,52
4	SC 38 - str. Furnaliștilor, Bloc J2-E2, Micro 20	382,94	279,13	103,81
5	SC 31 - str. Lăcătușilor, Micro 19	442,00	350,9	91,1
6	PT Mihai Bravu - str. Mihai Bravu, nr.3	217,33	164,14	53,19

Președinte de ședință,

Anexa nr. 2 la HCL nr. 313/26.06.2019

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VALOARE INVENTAR
	Mijloace fixe SC 113 care se relocă la PT Cristal			
1	MODERNIZ.INST.TERMOMEKAN.-PPACIRC.2 BUC,VAS EXP.3 BUC,ST.DEDUR.SEPARAT.IMPUR.2 BUC,	09.03.2011	1160138	222819,24
2	MODERNIZ.INST.TERMOMEKAN.-PPACIRC.2 BUC,VAS EXP.3 BUC,ST.DEDUR.SEPARAT.IMPUR.2 BUC,	31.12.2015	1160138	3208,6
3	MODERNIZ.INSTAL.SANITARA -PPA RECALC.3 BUC,+2 BUC.STATIE DEDUR.2 BUC.FILTRE IMP. SC113	31.12.2015	1160139	2176,79
4	MODERNIZ.INSTAL.SANITARA -PPA RECALC.3 BUC,+2 BUC.STATIE DEDUR.2 BUC.FILTRE IMP. SC113	09.03.2011	1160139	151166,29
5	RETE.TERM.APA SC 113 PIATA	01.03.1989	217321.1	112992,47
6	RETE.TERM.APA SC 113 PIATA	01.04.1989	217324	128439,74
7	RETELE TERMICE SC 113	01.07.1989	217396	483377,62
8	RETELE A/C AF BL.C2 SC 113	01.08.1992	218503	2251,74
9	RETELE A/C AF BL.C2 SC 113	31.12.2015	218503	32,43
10	RETELE TERMICE BL.C2 SC 113	01.08.1992	218504	5559,61
11	RETELE TERMICE BL.C2 SC 113	31.12.2015	218504	80,06
12	SCHIMBATOR CALDURA CU 52 PLACI TIP SIGMA X 19 NCL SC 113	28.12.2001	218500a	11762,17
13	SCP SIGMA 66 SCL 43 PLACI 0.6MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN100 SC 113	03.03.2008	220885	52572,18
14	SCP SIGMA 37 NCL 47PLACI,0.7MM AISI 316 GAR,EPDM COLECTOR DN 80SC 113	03.03.2008	220886	34867,18
15	SCP SIGMA 37NCL,47PLACI,0.7MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 80 SC 113	03.03.2008	220887	34867,18
16	MODERN.INST.AUTOMATIZ.VANA HIDR.1+2+1+2 BUC.,SONDA TEMP.6+1 BUC.SC 113	09.03.2011	221570	40833,48
17	MODERNIZ.INSTAL.ELECTRICA CU TABLOU ELECTR.SC 113	09.03.2011	221571	84828,6
18	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221572	3113,74
19	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221573	3465,09
20	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221574	1261,94
21	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221575	1261,94
22	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221576	2751,58
23	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221577	2751,58
24	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221578	2523,8
25	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221579	2523,8
26	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221580	2524,05

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VALOARE INVENTAR
27	CONTOR ENERG.TERMICA SC 113	09.03.2011	221581	1335,91
28	COMPONENTE SISTEM CENTRALIZAT DE DISPECERIZARE SI MONITORIZARE: KIT CENTRALA ABILITY 510M=1 BUC, SURSA ALIMENTARE =1 BUC, MODUL COMUNICATOR IP=1 BUC, MODUL EXTENSIE 5 TERMINALE=1 BUC,MODUL IESIRE 5 RELEE=1 BUC,ACUMULATOR CAPSULAT 7 AH 12V =2 BUC, PANOU AB	13.09.2016	221889	46490,29
29	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 15 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) - 1 BUC STUPARU	15.12.2014	389.2	1369,82
30	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 20 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) 1 BUC-STUPARU	15.12.2014	390	1390,49
31	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 25 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) - 14 BUC STUPARU	15.12.2014	391.22	24782,44
32	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 32 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) - 1 BUC STUPARU	15.12.2014	392	1850,5
33	CUTIE PLASTIC 300X200X170 - 17 BUC STUPARU	15.12.2014	397.25	1274,28
34	SCHIMBATOR CALDURA CU PLACI SIGMA X 19NCSC 113	08.12.1999	4215646	17337,6
				1489844,23
	Mijloace fixe PT Albatros care se reloca la PT Policlinica			
1	MODER. INSTAL. TERMOMECH PT ALBATROS;-POMPA CIRC.CU CONVERTIZ.=2 BC;STATIE DEDURIZ TIP DUPLEX=1 BC;SEPARAT.IMPURIT. DN 125=1 BC; SUPAPA SIG=3BC;FILTRU AUTOCURAT.=1BC;	31.12.2015	1160142	2726,37
2	MODER. INSTAL. TERMOMECH PT ALBATROS;-POMPA CIRC.CU CONVERTIZ.=2 BC;STATIE DEDURIZ TIP DUPLEX=1 BC;SEPARAT.IMPURIT. DN 125=1 BC; SUPAPA SIG=3BC;FILTRU AUTOCURAT.=1BC;	10.03.2011	1160142	189331,19
3	MODER. INSTALATIE SANITARA PT ALBATROS;POMPA RECIC. A.CM=2BC;POMPA RECIC. S.C.P=1BC;STATIE DEDURIZ ELECTROMAG=1BC;	10.03.2011	1160143	84780,19
4	MODER. INSTALATIE SANITARA PT ALBATROS;POMPA RECIC. A.CM=2BC;POMPA RECIC. S.C.P=1BC;STATIE DEDURIZ ELECTROMAG=1BC;	31.12.2015	1160143	1220,83
5	RETELE TERM.STR.TRAIAN C/C1MAI	01.05.1976	213332	243,79
6	RK 2007 -RETEA TERMICA PT ALBATROS	30.03.2009	213333	9244,95
7	RETELE A/CALDA TRAIAN C/C1MAI	01.05.1976	213333	453,82
8	RK 2007 -RETEA TERMICA PT ALBATROS	31.12.2015	213333	133,13
9	RETELE TERMICE BL.BALCESCU NOU	31.12.2015	2190007	69,61
10	RETELE TERMICE BL.BALCESCU NOU	01.08.1994	2190007	4834,34

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VALOARE INVENTAR
11	RETELE APA CALDA BL.BALCESCU N	31.12.2015	2190008	11,85
12	RETELE APA CALDA BL.BALCESCU N	01.08.1994	2190008	822,78
13	RETELE TERMICE PT ALBATROS	31.12.2015	2190009	37,75
14	RETELE TERMICE PT ALBATROS	01.08.1994	2190009	2621,46
15	RETELE APA CALDA PT ALBATROS	31.12.2015	2190010	18,41
16	RETELE APA CALDA PT ALBATROS	01.08.1994	2190010	1278,59
17	RETELE TERMICE 30 DEC.AF.	31.12.2015	2190011	181,49
18	RETELE TERMICE 30 DEC.AF.	01.06.1994	2190011	12603,64
19	RETELE TERMICE 30 DEC.AF.	31.12.2015	2190012	268,71
20	RETELE TERMICE 30 DEC.AF.	01.06.1994	2190012	18660,20
21	RETELE APA CALDA 30 DEC.A	01.06.1994	2190013	3854,27
22	RETELE APA CALDA 30 DEC.A	31.12.2015	2190013	55,50
23	RETELE APA CALDA 30 DEC.A	31.12.2015	2190014	94,14
24	RETELE APA CALDA 30 DEC.A	01.06.1994	2190014	6537,51
25	DEBITMETRU ACM DN 32 SERIE 03816263	30.06.2005	220683	372,42
26	SCP SIGMA 37 NCL,47PLACI,0.7MM AISI 316,GAR.EPDM COLECTOR DN80 PT ALBATROS	03.03.2008	220890	41455,92
27	SCP SIGMA 37NCL,47PLACI,0.7MMAISI316,GAR.EPDM COLECTOR DN80 PT ALBATROS	03.03.2008	220891	37739,84
28	CONTOR acc DN 25,5 BUC,TERMOREZISTENTA DN 25,5 SET,CABLU 121 m -PT ALBATROS	17.03.2010	221347	11480,65
29	CONTOR DN 25-11 BC; TERMOREZIS. DN25-11 SET. ; CABLU 266.2 M	01.04.2010	221405	26359,85
30	MODER. INTAL.AUTOMATIZATE PT ALBATROS;VANA MOTORIZ. CU 2 CAI=1BC;VANA MOTORIZ. CU 3 CAI=1BC;VANA ECHILIB.DN 80=1BC,DN 150=1BC;	10.03.2011	221600	35503,99
31	MODER.INSTALATIE ELECTRICA PT ALBATROS;TABLOU ELECTRIC-1BC;CABLU 3*1.5;3*2.5;3*4;5*1.5;7*1.5	10.03.2011	221601	75440,41
32	MODER.CONTORI ENERGIE TERMICA PT ALBATROS;CONTOR EN.TERM.=1BC	10.03.2011	221602	2751,58
33	MODER.CONTOR ENERGIE TERMICA PT ALBATROS;CONTOR EN.TERM=1BC	10.03.2011	221603	4538,58
34	MODER.CONTORI ENERGIE TERMICA;CONTOR EN.TERM.=1 BC	10.03.2011	221604	3113,74
35	CONTORI ENERGIE TERMICA PT ALBATROS; CONT.EN.TERM.=1 BC	10.03.2011	221605	3113,74
36	CONTORI ENERGIE TERMICA PT ALBATROS: CON.EN.TERM=1 BC	10.03.2011	221606	2523,87
37	CONTORI ENERGIE TERMICA PT ALBATROS; CON.EN.TERM.=1 BC	10.03.2011	221607	2523,87
38	CONTOR APA RECE PT ALBATROS;CONTOR APA RECE	10.03.2011	221608	1335,91
39	CONTOR APA RECE PT ALBATROS; CONTOR APA RECE=1 BC	10.03.2011	221609	1335,91

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VALOARE INVENTAR
40	COMPONENTE SISTEM CENTRALIZAT DE DISPECERIZARE SI MONITORIZARE: KIT CENTRALA ABILITY 510M=1 BUC, SURSA ALIMENTARE =1 BUC, MODUL COMUNICATOR IP=1 BUC, MODUL EXTENSIE 5 TERMINALE=1 BUC,MODUL IESIRE 5 RELEE=1 BUC,ACUMULATOR CAPSULAT 7 AH 12V =2 BUC, PANOU ABS	13.09.2016	221865	46490,29
41	SCHIMBATOR CALDURA CU PLACI SIGMA X 19NC ALBATROS	08.12.1999	4215621	16704,79
				652869,88
	Mijloace fixe SC 9 care se reloca la PT CFR 1			
1	INSTAL.TERMOMECS SC 9 PPA CIRC.2+2,MOD.EXPANS.1,VAS EXPANS.2+1,STAT.DEDUR.1,SEPAR.2,SPP SIG.4+3,FILTR.IMP.1+2+1.	31.12.2015	221325	5524,33
2	INSTAL.TERMOMECS SC 9 PPA CIRC.2+2,MOD.EXPANS.1,VAS EXPANS.2+1,STAT.DEDUR.1,SEPAR.2,SPP SIG.4+3,FILTR.IMP.1+2+1.	14.09.2009	221325	383633,88
3	INSTAL.SANITARA SC 9- PPA CIRC.3 BUC,PPA RECIRC.2.ST.DEDUR. 1 BUC,FILTR.IMP.4 BUC	14.09.2009	221326	86935,1
4	INSTAL.SANITARA SC 9- PPA CIRC.3 BUC,PPA RECIRC.2.ST.DEDUR. 1 BUC,FILTR.IMP.4 BUC	31.12.2015	221326	1251,87
5	SCP SIGMA 37 NCL 47 PLACI 0.7MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 80SC 9	03.03.2008	220957	31429,78
6	SCP SIGMA 37 NCL 47 PLACI 0.7MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 80 SC 9	03.03.2008	220958	31429,78
7	SCP SIGMA 66SCL 43 PLACI 0.6MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 100 SC 9	03.03.2008	220959	49509,65
8	SCP SIGMA 49 SCL 65 PLACI 0.5MM AISI 316 GAR EPDM COLECTOR DN 100 SC 9	03.03.2008	220960	43152,71
9	INSTAL.AUTOMATIZ.SC 9-VANA MOTORIZ.1+2,VANA HIDRAUL.2,SONDA TEMP.8+1,FLUSOSTAT 3,PRESOST.3 ,AUTOM.PROGR.2,DETECT.DEBIT/2+1.SENSOR PRES.1.	14.09.2009	221327	52182,82
10	INSTALATIE ELECTRICA +TABLOU ELECTRIC TGFL 1 BUC.SC 9	14.09.2009	221328	58672,94
11	CONTORI ENERGIE TERMICA WEC 4+2+1 SC 9	14.09.2009	221329	19464,79
12	COMPONENTE SISTEM CENTRALIZAT DE DISPECERIZARE SI MONITORIZARE: KIT CENTRALA ABILITY 510M=2 BUC, SURSA ALIMENTARE =2 BUC, MODUL COMUNICATOR IP=2 BUC, MODUL EXTENSIE 5 TERMINALE=2 BUC,MODUL IESIRE 5 RELEE=2 BUC,ACUMULATOR CAPSULAT 7 AH 12V =2 BUC, PANOU ABS	13.09.2016	221784	51155,11
13	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 25 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) - 1 BUC STUPARU	15.12.2014	391.21	1770,17
14	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 32 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) - 1 BUC STUPARU	15.12.2014	392.10	1850,45
15	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 40 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) -2 BUC	15.12.2014	393.9d	5320,64

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VALOARE INVENTAR
16	CONTOR EN TERM US ECHO II DN 50 (1 DEBITMETRU, 1 INTEGRATOR, 1 PERECHE TERMOREZ.,CARTELA RADIO 1 BUC, 1 BUC FILTRU Y, 3 ROB. IZOLARE) - 1 BUC STUPARU	15.12.2014	394.4	2819,68
17	CUTIE PLASTIC 300X200X170 - 1 BUC	15.12.2014	397.24e	74,96
18	CUTIE PLASTIC 300X200X170 - 1 BUC	15.12.2014	397.24f	74,96
19	CUTIE PLASTIC 300X200X170 - 2 BUC	15.12.2014	397.24g	149,91
20	CUTIE PLASTIC 300X200X170 - 1 BUC	15.12.2014	397.24h	74,96
21	SCHIMBATOR CALDURA CU PLACI SIGMA X 19NC SERIE 285 ,52 PLACI SC9 P+4	08.12.1999	4215639	13906,97
				840385,46
	Mijloace fixe SC 38 care se reloca la SC 43			
1	RK 2007 - RETEA TERMICA SC 38	30.03.2009	217018	35554,89
2	RET.TERM.A\C M 20 SC 38	01.12.1982	217018	220927,71
3	RK 2007 - RETEA TERMICA SC 38	31.12.2015	217018	511,99
4	TERMOREZISTENTA DN 32, 2 SET.CABLU 84.7 -SC 38	11.03.2010	220648.3a	2086,88
5	DEBITMETRE ACM 2 BUC.SC 38	30.06.2005	220648.3a	2456,27
6	CONTORI EN.TERMICA PT.INCALZIRE 23 BUC SC 38	30.06.2005	220649.1a	74241,05
7	SCP SIGMA 66 SCL 57 PLACI 0.6MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 100 SC 38	03.03.2008	221012	52957,23
8	SCP SIGMA 66 SCL 43 PLACI 0.6MM AISI 316 GAR.316 GAR.EPDM COLECTOR DN 100 SC 38	03.03.2008	221013	55339,68
9	SCP SIGMA 66 SCL 57 PLACI 0.6MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 100 SC 38	03.03.2008	221014	52957,23
10	CONTOR INCALZIRE DN 50-4 BUC,TERMOREZIST.DN 50-4 SET,CABLU 96.8 m ,CUTIE PROTEC.4 BUC,SC 38	01.04.2010	221451	9920,56
11	COMPONENTE SISTEM CENTRALIZAT DE DISPECERIZARE SI MONITORIZARE: KIT CENTRALA ABILITY 510M=1 BUC, SURSA ALIMENTARE =1 BUC, MODUL COMUNICATOR IP=1 BUC, MODUL EXTENSIE 5 TERMINALE=1 BUC,MODUL IESIRE 5 RELEE=1 BUC,ACUMULATOR CAPSULAT 7 AH 12V =2 BUC, PANOU ABS	13.09.2016	221857	4664,83
12	SCHIMBATOR CALDURA CU PLACI SIGMA X 19NC	08.12.1999	4215650	23628,09
13	SCHIMBATOR CALDURA CU PLACI SIGMA X 19NC	08.12.1999	4215654	23570,48
14	SCHIMBATOR CALDURA CU PLACI SIGMA X 19NC	08.12.1999	4215655	23570,48
15	SCHIMBATOR CALDURA CU PLACI SIGMA X 19NC	08.12.1999	4215656	13910,55
				596297,92

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VALOARE INVENTAR
	Mijloace fixe SC 31 care se reloacă la PT 50			
	INSTALATIE TERMOMECHAN. SC 31 -PPA CIRC.3+2BUCVAS EXP.1BUC,MODUL EXP.1BUC,STATIE DEDUR.1BUC,STAT.DEDURIZ.1 BUC,VAS EXPANS.3BUC,SEPARAT.IMPUR.2+8BUC,FILTR.IMP.4BUC.	16.03.2009	110715	247452,6
	INSTALATIE TERMOMECHAN. SC 31 -PPA CIRC.3+2BUCVAS EXP.1BUC,MODUL EXP.1BUC,STATIE DEDUR.1BUC,STAT.DEDURIZ.1 BUC,VAS EXPANS.3BUC,SEPARAT.IMPUR.2+8BUC,FILTR.IMP.4BUC.	31.12.2015	110715	3563,32
	INSTALATIE SANITARA SC 31 -POMPA DE CIRC.3BUC,PPA RECIRC.2BUC,STAT.DEDUR.2BUC,FILTR.IMPUR.4+1BUC,	31.12.2015	110716	1149,4
	INSTALATIE SANITARA SC 31 -POMPA DE CIRC.3BUC,PPA RECIRC.2BUC,STAT.DEDUR.2BUC,FILTR.IMPUR.4+1BUC,	16.03.2009	110716	79819,39
	TUNL.TER.SC31;I1-I3,P1-P2,T8	01.10.1973	212028	43547,45
	RETELE TERM.EXT LA SC-31 M-19	01.10.1973	212046	6863,84
	RET.TERM.EXT SC-31 M-19	01.10.1973	212048	1271,37
	RK 2007 - RETEA TERMICA SC 31	30.03.2009	212048	9384,6
	RK 2007 - RETEA TERMICA SC 31	31.12.2015	212048	135,14
	RK 2010-RETEA TERMICA-CONSOLA PTR.SUSTINEREA CONDUCTE TERMICE SC 31	31.12.2015	212049	96,19
	RK 2010-RETEA TERMICA-CONSOLA PTR.SUSTINEREA CONDUCTE TERMICE SC 31	21.01.2011	212049	6679,92
	TUN TERM. ET 2 MICRO 19	01.03.1972	212065	245161,72
	TUN TERM. ET 1 MICRO 19	01.03.1972	212071	12666,84
	RETEA ACM BL P1,2,3 SC 31,34	01.10.1973	212410	1157,37
	DEBITMETRE ACM 21 BUC SC 31	30.06.2005	220612	32259,73
	TERMOREZISTENTA DN 40,21 SET,CABLU 508.2 M - SC 31	11.03.2010	220612	21200,13
	CONTORI EN.TERMICA PT.INCALZIRE 23 BUC SC 31	30.06.2005	220613.1	89132,84
	SCP SIGMA X19 NCL 90PLACI 0.5MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 50 SC 31	03.03.2008	221006	29922,85
	SCP SIGMA X49 SCL 65 PLACI 0.5MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 100 SC 31	03.03.2008	221007	32292,59
	SCP SIGMA 66 SCL 57PLACI 0.6MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN100 SC 31	03.03.2008	221008	60973,45
	SCP SIGMA 66 SCL 43 PLACI 0.6 MM AISI 316 GAR.EPDM COLECTOR DN 100 SC 31	03.03.2008	221009	48638,32
	SCP SIGMA 66 SCL 43 PLACI 0.6MM AISI 316GAR.EPDM COLECTOR DN 100 SC 31	03.03.2008	221010	48638,32
	SCP SIGMA 66 SCL 43 PLACI 0.6MM AISI 316 GAR.EPDM DN 100 SC 31	03.03.2008	221011	48638,32
	INSTAL AUTOMATIZARE SC 31-VANA MOTORIZ.3BUC,VANA HIDR.1BUC,SONDA TEMP.6+1BUC,FLUSOST.1BUC,PRESOSTAT SIG.3BUC,AUTOM.PROGRAMABIL 1BUC,SONDA TRADUCT.1BUC,DETECTOR DEBIT 3 BUC,	16.03.2009	221232	69478,52
	INSTAL.ELECTRICA +TABLOU ELECTRIC TG FL 1 BUC.SC 31	16.03.2009	221233	36006,47

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VALOARE INVENTAR
	CONTORI ENERGIE TERMICA 8 BUC. SC 31	16.03.2009	221234	18426,16
	CONTOR INCALZIRE DN 50 -2 BUC,TERMOREZIST.DN 50 -2 SET,CABLU 48.4 m SC 31	01.04.2010	221452	4792,7
	COMPONENTE SISTEM CENTRALIZAT DE DISPECERIZARE SI MONITORIZARE: KIT CENTRALA ABILTY 510M=1 BUC, SURSA ALIMENTARE =1 BUC, MODUL COMUNICATOR IP=1 BUC, MODUL EXTENSIE 5 TERMINALE=1 BUC,MODUL IESIRE 5 RELEE=1 BUC,ACUMULATOR CAPSULAT 7 AH 12V =2 BUC, PANOUL ABS	13.09.2016	221846	46490,29
	CONTOR EN TERM TIP SUPERSTATIC DN 25 INC MR 19 ASOC 430 BL J SC I SERIA 1490037	11.03.2003	317199	1524,28
	AUTOMAT PRES PT HIDROF.SC-31 APARTINE	01.11.1971	410425	4,26
	DISTRIB.377x10MM SC-31 M-19 APARTINE	01.11.1971	410427	9,58
				1247377,96

Președinte de ședință,

Anexa nr. 3 la HCL nr. 313/26.06.2019

Nr. crt.	DENUMIRE	DATA PIF	NR. INVENTAR	VAL. INVENTAR
	43120 Centru II - PT MIHAI BRAVU			
1	INST. TERM. INT. PT MIHAI BRAVU	01.12.1980	214192	3494,17
2	INST. SANIT. PT MIHAI BRAVU	01.12.1980	214193	1010,36
3	INST. ELECT. PT MIHAI BRAVU	01.12.1980	214194	10748,9
4	RETEA A/C RECE 100ML PT M. BRAVU	01.12.1980	214195	412,93
5	RK 2008 - RETEA TERMICAPT M. BRAVU	31.12.2015	214195	483,04
6	RK 2008 - RETEA TERMICAPT M. BRAVU	30.03.2009	214195	33544,14
7	DRUM RIGOLE BETON PT M. BRAVU	01.12.1980	214196	1794,24
8	SCHIMBATOR CALDURA CU 36 PLACI TIP SIGMA X 19 NCL PT M. BRAVU	28.12.2001	214192a	8635,03
9	SCP SIGMA X13NCL, 85 PLACI, 0.6MM AISI319, GAR. EPDM COLECTOR DN65 PT M. BRAVU	03.03.2008	220898	32570,77
10	SCP SIGMA X13NCL, 85 PLACI, 0.6MM AISI 319, GAR. EPDM COLECTOR DN65 PT M. BRAVU	03.03.2008	220899	29478,83
11	COMPONENTE SISTEM CENTRALIZAT DE DISPECERIZARE SI MONITORIZARE: KIT CENTRALA ABILITY 510M=1 BUC, SURSA ALIMENTARE =1 BUC, MODUL COMUNICATOR IP=1 BUC, MODUL EXTENSIE 5 TERMINALE=1 BUC, MODUL IESIRE 5 RELEE=1 BUC, ACUMULATOR CAPSULAT 7 AH 12V =2 BUC, PANOU ABS	13.09.2016	221891	14756,43
12	POMPE CRIS 150 C PT M. BRAVU	01.12.1980	414051	40,74
13	POMPE CRIS 150 C PT M. BRAVU	01.12.1980	414052	40,74
14	VAS EXP. 3150 L PT MIHAI-BRAVU	01.12.1980	414053	61,93
15	VAS EXP. 5000 L PT MIHAI-BRAVU	01.12.1980	414054	35,34
16	POMPA SADU 50 PT MIHAI-BRAVU	01.12.1980	414055	19
17	POMPA SADU 50 PT MIHAI-BRAVU	01.12.1980	414056	19
				137145,59

Președinte de ședință,