



MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI
S U C E A V A

PROIECT

HOTĂRÂRE

privind modificarea valorii unor bunuri din anexa 1 la HCL 28 din 30.01.2020 privind atestarea bunurilor ce fac parte din domeniul public al Municipiului Suceava, județul Suceava, administrate de SC Thermonet SA

Consiliul Local al Municipiului Suceava:

Având în vedere referatul de aprobare al Primarului Municipiului Suceava, înregistrat sub nr. 25257 din 21.08.2020, raportul de specialitate înregistrat la nr. 25258 din 21.08.2020 și avizul comisiei de specialitate.

În conformitate cu prevederile OG nr. 81/2003 privind reevaluarea și amortizarea activelor fixe aflate în patrimoniul instituțiilor publice aprobată prin Legea nr. 493/2003, cu modificările și completările ulterioare;

În baza Legii nr. 82/1991 – Legea contabilității, republicată cu modificările ulterioare,

În temeiul Legii nr. 273/2006 – Legea privind finanțele publice locale;

Potrivit Ordinului nr. 3471/2008 – pentru aprobarea Normelor metodologice privind reevaluarea și amortizarea activelor fixe corporale aflate în patrimonial instituțiilor publice;

În temeiul prevederilor art. 129, alin.(2), lit.c), art. 139, alin.(3), lit.g) și art. 196 din Ordonanța de Urgență nr.57 din 03.07.2019 privind Codul administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

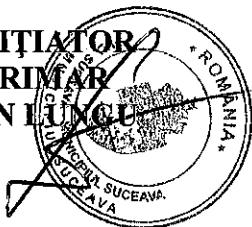
Art. 1. Se aprobă modificarea valorii de inventar a unor bunuri imobile, rezultate ca urmare a unor lucrări de investiții finalizate, conform anexei nr. 1 la prezentul proiect de hotărâre.

Art. 2. Se aprobă modificarea valorii de inventar a bunului cu nr. de inventar 1119691, de la 607.185,83 lei la 880.629,63 lei.

Art. 3. Celelalte prevederi ale HCL 28 din 30.01.2020, rămân neschimbate.

Art. 4. Primarul municipiului Suceava, prin aparatul de specialitate, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

INIȚIATOR
PRIMAR
ION IUNCU



AVIZAT
SECRETAR MUNICIPIU
JRS. IOAN CIUTAC





MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI SUCEAVA

Nr. 25257. din 21.08.2020

REFERAT DE APROBARE

În conformitate cu prevederile art. 129, al.(2), lit. c și alin.(6) lit.a din Ordonanța de Urgență nr.57 din 03.07.2019 privind Codul administrativ,

“Art. 129: Atribuțiile consiliului local:

2) Consiliul local exercită următoarele categorii de atribuții:[...]

c) atribuții privind administrarea domeniului public și privat al comunei, orașului sau municipiului;

6) În exercitarea atribuțiilor prevăzute la alin. (2) lit. c), consiliul local:

a) hotărăște darea în administrare, concesionarea, închirierea sau darea în folosință gratuită a bunurilor proprietate publică a comunei, orașului sau municipiului, după caz, precum și a serviciilor publice de interes local, în condițiile legii; “

Conform procesului verbal de predare- primire, înregistrat cu nr. 1068 din 26.02.2020 la SC Thermonet SA și sub nr. 41 din 27.02.2020 la registratura primăriei Suceava, încheiat cu ocazia predării- primirii produselor ce fac obiectul contractului nr. 37387 din 06.09.2019 privind furnizarea a 241 bucle complete de contorizare energie termică pentru încălzire (ET) și apă menajeră (ACM) pentru contorizarea consumurilor la populație, echipate cu module/ dispozitive de citire la distanță- citire radio (transa II de livrare pentru un număr de 145 bucle complete de contorizare : 70 buc. bucle pentru apă caldă menajeră și 75 buc. bucle pentru încălzire) și a procesului- verbal privind recepția amplasării și funcționării în SATC (SISTEMUL ALIMENTARE CU ENERGIE TERMICĂ ÎN SISTEM CENTRALIZAT) a buclelor de contorizare la nivel de branșamente termice, înregistrat la SC Thermonet SA sub numărul 2902 din 29.06.2020 și la registratura primăriei Suceava sub numărul 19049 din 30.06.2020, se modifică valoarea de inventar a unor bunuri din anexa nr. 1 la HCL 28 din 30.01.2020 privind atestarea bunurilor ce fac parte din domeniul public al Municipiului Suceava, județul Suceava, administrate de SC Thermonet SA, conform anexei nr. 1 la prezentul proiect de hotărâre.

Conform HCL 279 din 19.09.2019 privind acceptarea donației constând în conducte preizolate integrate în proiectul de deviere circuit prima 2x DN250 mm în sistem preizolat pe strada Nicolae Iorga, lungime traseu de 290 m, lucrare executată în baza Autorizației de construire nr. 210/13.05.2019, valoarea nr. de inventar 1119691 a crescut cu 408.330 lei. Conform adresei nr.6685 din 27.11.2019 din partea SC Thermonet SA, valoarea nr. de inventar 1119691 va fi diminuată cu valoarea de 134.886,20 lei, reprezentând valoarea țevii recuperate, ce va fi predată Municipiului Suceava.

Față de cele menționate mai sus, supun aprobării Consiliului Local al Municipiului Suceava proiectul de hotărâre anexat în forma redactată și prezentată alăturat.





MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

DIRECȚIA PATRIMONIU
Serviciul Patrimoniu

Nr. 25258 din 21.08.2020



RAPORT DE SPECIALITATE

Conform procesului verbal de predare- primire, înregistrat cu nr. 1068 din 26.02.2020 la SC Thermonet SA și sub nr. 41 din 27.02.2020 la registratura primăriei Suceava, încheiat cu ocazia predării- primirii produselor ce fac obiectul contractului nr. 37387 din 06.09.2019 privind furnizarea a 241 bucle complete de contorizare energie termică pentru încălzire (ET) și apă menajeră (ACM) pentru contorizarea consumurilor la populație, echipate cu module/ dispozitive de citire la distanță- citire radio (tranșa II de livrare pentru un număr de 145 bucle complete de contorizare : 70 buc. bucle pentru apă caldă menajeră și 75 buc. bucle pentru încălzire) și a procesului- verbal privind recepția amplasării și funcționării în SATC (SISTEMUL ALIMENTARE CU ENERGIE TERMICĂ ÎN SISTEM CENTRALIZAT) a buclelor de contorizare la nivel de branșamente termice, înregistrat la SC Thermonet SA sub numărul 2902 din 29.06.2020 și la registratura primăriei Suceava sub numărul 19049 din 30.06.2020, se modifică valoarea de inventar a unor bunuri din anexa nr. 1 la la HCL 28 din 30.01.2020 privind atestarea bunurilor ce fac parte din domeniul public al Municipiului Suceava, județul Suceava, administrate de SC Thermonet SA, conform anexei nr. 1 la prezentul proiect de hotărâre.

Conform HCL 279 din 19.09.2019 privind acceptarea donației constând în conducte preizolate integrate în proiectul de deviere circuit prima 2xDN250 mm în sistem preizolat pe strada Nicolae Iorga, lungime traseu de 290 m, lucrare executată în baza Autorizației de construire nr. 210/ 13.05. 2019, valoarea nr. de inventar 1119691 a crescut cu 408.330 lei. Conform adresei nr.6685 din 27.11.2019 din partea SC Thermonet SA, valoarea nr. de inventar 1119691 va fi diminuată cu valoarea de 134.886,20 lei, reprezentând valoarea țevii recuperate, ce va fi predată Municipiului Suceava.

Având în vedere cele precizate mai sus, propunem spre analiză și aprobare proiectul de hotărâre în forma redactată și prezentată.

Director Executiv
Camelia Damian

Șef Serviciu
Turcanu Floarea

Anexa nr. 1

Nr. crt.	Denumire mijloc fix	Nr. inv.	Cod clasificare	Investitii 2020	Valoare mijloc fix conform HCL nr. 28 din 30.01.2020	Valoare mijloc fix iulie 2020
1	Contoare apa caldaPT G.Enescu1	0021525	2.2.4.2.	6.464,98	397.737,77	404.202,75
2	Contoare apa caldaPT G.Enescu2	0021526	2.2.4.2.	17.340,35	413.929,97	431.270,32
3	Contoare apa caldaPT G.Enescu2	0021527	2.2.4.2.	18.787,29	476.247,14	495.034,43
4	Contoare apa calda PT Obor	0021528	2.2.4.2.	2.011,39	124.364,90	126.376,29
5	Contoare apa calda PT A1	0021529	2.2.4.2.	20.315,11	452.993,48	473.308,59
6	Contoare apa calda PT Zamca 1	0021530	2.2.4.2.	36.887,30	210.367,06	247.254,36
7	Contoare apa caldaPT M.Viteazu	0021532	2.2.4.2.	2.112,62	123.336,15	125.448,77
8	Contoare apa caldaPT C.Voda 1	0021534	2.2.4.2.	4.156,17	343.380,56	347.536,73
9	Contoare apa caldaPT C.Voda 4	0021536	2.2.4.2.	2.311,59	263.907,45	266.219,04
10	Contoare apa caldaPT C.Voda 5	0021537	2.2.4.2.	5.881,93	144.196,54	150.078,47
11	Contoare apa caldaPT C.Voda I	0021538	2.2.4.2.	3.689,17	400.881,49	404.570,66
12	Contoare apa caldaPT Sc.Specia	0021539	2.2.4.2.	2.311,59	117.830,38	120.141,97
13	Contoare apa calda PT.Areni 1	0021541	2.2.4.2.	18.770,48	227.036,56	245.807,04
14	Contoare apa calda PT.Areni 3	0021543	2.2.4.2.	12.220,92	205.924,96	218.145,88
15	Contoare apa calda PT.T.Vladim	0021544	2.2.4.2.	4.623,17	190.866,79	195.489,96
16	Contoare apa calda PT C.Voda H	0021545	2.2.4.2.	4.424,21	447.572,77	451.996,98
17	Contoare apa calda PT Gara	0021546	2.2.4.2.	28.311,15	420.858,20	449.169,35
18	Contoare apa calda PT Liliacul	0021549	2.2.4.2.	4.623,17	140.130,54	144.753,71
19	Contoare apa calda PT Parc	0021563	2.2.4.2.	28.401,17	311.271,56	339.672,73
20	Contoare apa caldaPT.I.Marases	0021564	2.2.4.2.	10.081,92	312.543,70	322.625,62
21	Contoare apa calda PT Obcini 1	0021566	2.2.4.2.	16.103,51	1.047.482,61	1.063.586,12
22	Contoare apa calda PT Zamca 3	0021571	2.2.4.2.	6.608,18	170.646,47	177.254,65
23	Contoare apa calda PT Zamca 4	0021572	2.2.4.2.	16.742,72	552.287,69	569.030,41
24	Contoare apa calda PT Zamca 5	0021573	2.2.4.2.	9.958,02	525.050,37	535.008,39
25	Contoare apa calda PT A4	0021575	2.2.4.2.	12.175,32	403.342,27	415.517,59
26	Contoare apa calda G.Enescu4/2	0021578	2.2.4.2.	11.535,50	661.091,82	672.627,32
27	Contoare apa calda G.Enescu4/3	0021579	2.2.4.2.	3.173,54	259.766,46	262.940,00
28	Contoare apa calda G.Enescu4/3	0021580	2.2.4.2.	18.339,64	444.229,92	462.569,56
29	Contoare apa calda G.Enescu4/3	0021581	2.2.4.2.	10.268,01	303.771,46	314.039,47
30	Contoare apa calda L.Alimentar	0021582	2.2.4.2.	5.370,95	55.472,97	60.843,92
31	Contoare apa calda PT TRC	0021584	2.2.4.2.	10.320,56	68.306,12	78.626,68
				354.321,63	10.216.826,13	10.571.147,76



MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

HOTĂRÂRE

privind acceptarea donației constând în conducte preizolate integrate în proiectul de Deviere circuit primar 2xDN250 mm în sistem preizolat pe strada Nicolae Iorga, lungime traseu 290 m, lucrare executată în baza Autorizației de construire nr.210/13.05.2019

Consiliul Local al Municipiului Suceava;

Având în vedere:

-Referatul de aprobare al Primarului municipiului Suceava înregistrat la nr.31130 din 18.09.2019, raportul de specialitate al Direcției Patrimoniu, înregistrat la nr. 31131 din 18.09.2019 și avizul comisiei economico-financiară, juridică, disciplinară a Consiliului Local al municipiului Suceava;

In temeiul prevederilor art. 129, alin.(2), lit.c), art. 139, alin.(2), lit.g), art. 196 și art.291 alin 3, lit.a) din Ordonanța de Urgență nr.57 din 03.07.2019 privind Codul administrativ

HOTĂRĂȘTE:

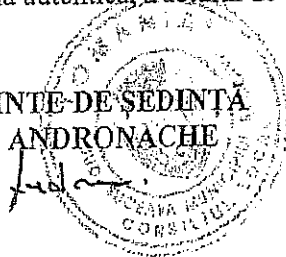
Art.1. Se acceptă de către municipiul Suceava, donația SC Negru SRL Suceava, cu sediul în municipiul Suceava, strada Humorului nr.84A, constând în conducte preizolate integrate în proiectul nr.447/21.01.2019 Deviere circuit primar 2xDN250 mm în sistem preizolat pe strada Nicolae Iorga, lungime traseu 290 m .

Art.2. Contravaloarea acestei lucrări este de 408.330 lei, cu TVA.

Art. 3. Cheltuielile privind perfectarea actului de donație vor fi suportate de către SC Negru SRL Suceava.

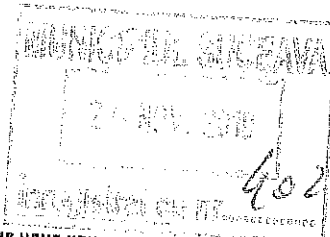
Art.4. Primarul municipiului Suceava, prin aparatul de specialitate, va proceda la încheierea și semnarea, în formă autentică, a actului de donație.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
MARIAN ANDRONACHE

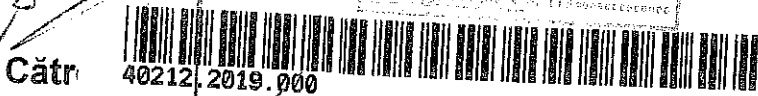


Contrasemnează
Secretar general al municipiului
Jrs. JOAN CIUTAC

Nr. 279 Din 19 septembrie 2019



Mr. Tincanu
Mr. Postimoniu
S-u-a Gradinaru



Primaria Municipiului Suceava
- în atenția doamnei director executiv **Camelia Damian** -
- spre știință S.C. Termo-Calor Instal S.R.L. Suceava -

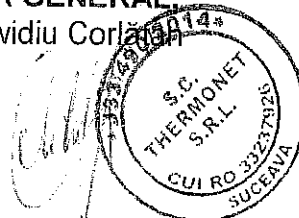
Ref.: Deviere circuit primar 2x Dn 250 mm în sistem preizolat pe str.Nicolae Iorga - informare cu privire la situația țevii Dn 250 ce s-a dezafectat

După efectuarea lucrării „Deviere circuit primar 2x Dn 250 mm în sistem preizolat pe str.Nicolae Iorga” de către S.C. Termo-Calor Instal S.R.L. Suceava, s-a disponibilizat (scoasă din uz) o cantitate de țevă Dn 250 (Ø 273x7 mm) de 436 m. Din această cantitate, 106 m și 12 coturi Dn 250 s-au utilizat la noul circuit, pentru joncțiunea între circuitul preizolat din str.Nicolae Iorga și circuitul clasic existent din spate la S.C. Buhăianu S.R.L. Acest traseu care supratraversează pârâul Vătafu are caracter de provizorat și va funcționa până la realizarea investiției de reabilitare a P.T. Gară care include tot bransamentul de circuit primar, de la căminul Competrol, până la P.T. Gară.

Cantitatea de țevă rămasă de 330 m se va scoate din gestiunea S.C. Thermonet S.R.L și va fi predată Municipiului Suceava, în depozitul de la Dragomirna. Această cantitate de țevă de 330 m face parte din Obiectul nr.1119691 - „Ramif.și racord termic Cuza Vodă” în valoare de 610.666,63 lei (din anexa la Contractul de delegare a gestiunii prin concesionare a serviciului public de transport, distribuție și furnizare a energiei termice produse în sistem centralizat în municipiul Suceava) care reprezintă toată lungimea bransamentului la P.T. Gară, 747 m traseu, adică 1.494 m țevă. Valoarea țevii care se va preda Municipiului Suceava este de 134.886,20 lei, cotă parte din obiectul susmenționat.

DIRECTOR GENERAL

Mugurel Ovidiu Corlățeanu



THERMONET S.R.L.

Adresă:

Str. Mihai Eminescu Nr 2A Suceava

Tel: 0330 109 180

Fax: 0330 100 321

Email: office@thermonet-sv.ro

Date fiscale

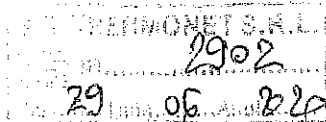
CUI: RO33237926

Nr Ord Reg. Com.: J33/490/03.06.2014

Cont: RO26 BACK 0000 0010 1744 4004

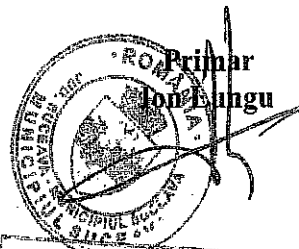
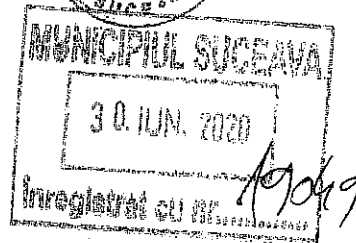
UNICREDIT BANK SUCEAVA

Thermonet SRL



Municipiul Suceava

 Administrator
 Flămânzianu Iulian

 Director General
 Corlăţan Mugurel Ovidiu

 Director Operare
 Solcan Constantin Tudorel

 Director Economic
 Doroftei Elena

 Director Strategie Investitii Marketing
 Petrea Elena Cristina

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET A
 BUCLELOR DE CONTORIZARE LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE
 (ETAPA II)**

Încheiat astăzi29.06.2020.... cu ocazia predării către gestionari a 145 bucle de contorizare în cadrul instalațiilor SACET – la nivel de bransament – reprezentând a doua tranșă (Etapa II) prevăzută în contractul nr. 37387/06.11.2019, în prezenta comisiei numita pentru receptia amplasării și funcționării în SACET a buclelor de contorizare.

Având în vedere contractul de delegare nr. 30104/66/2015, contractul nr. 37387/06.11.2019, procesul-verbal de predare-primire nr. 1068/26.02.2020 – tranșa 2 (Etapa II), care conține detalierea fundamentării majorării valorice a mijloacelor fixe existente în SACET conform registrului numerelor de inventar al Municipiului Suceava la data de 31.05.2020, SC Thermonet SRL, în calitate de operator al serviciilor de transport, distribuție și furnizare energie termică în municipiul Suceava, a procedat la predarea în exploatare/gestiune a buclelor de contorizare, după cum urmează:

Punct Termic	Încălzire					Apă caldă menajeră					Nr. bucle complete	Gestionar primitor	Valoare totală/PT	Nr. Inv.
	Dn 100	Dn 80	Dn 65	Dn 50	Dn 40	Dn 50	Dn 40	Dn 32	Dn 25					
A 1				1	3	1		4		9	Bordeianu Marius	20,315.11	0012529	
A 4			1	1	1			2		5	Bordeianu Marius	12,175.32	0021575	
Arini I			2		2		2		2	8	Bordeianu Marius	18,770.48	0021541	

Arini 3			1		1		3		5	Bordeianu Marius	12,220.92	0021543	
CV 1							1	1	2	Radulescu Cristian	4,156.17	0021534	
CV 4							1		1	Radulescu Cristian	2,311.59	0021536	
CV 5		1					1		2	Radulescu Cristian	5,881.93	0021537	
CV H					1		1		2	Radulescu Cristian	4,424.21	0021545	
CV I								2	2	Radulescu Cristian	3,689.17	0021538	
Gara	1	1	2		1		5		10	Radulescu Cristian	28,311.15	0021546	
GE 1					2			1	3	Bordeianu Marius	6,464.98	0021525	
GE 2			1	2	2		1	1	7	Bordeianu Marius	17,340.35	0021526	
GE 4/1				4				3	1	8	Onucu Dorel	18,787.29	0021527
GE 4/2		2					2			4	Bordeianu Marius	11,535.50	0021578
GE 4/3			1							1	Onucu Dorel	3,173.54	0021579
GE 4/3/1			3		1		3			7	Onucu Dorel	18,339.64	0021580
GE 4/3/2				3				1		4	Onucu Dorel	10,268.01	0021581
Gr. Sc. nr.3			1				1			2	Onucu Dorel	5,370.95	0021582
Intersectie			1	1			1		1	4	Onucu Dorel	10,081.92	0021564
Liliacul							2			2	Bordeianu Marius	4,623.17	0021549
MV 1					1					1	Bordeianu Marius	2,112.62	0021532
Obcini 1			1		4			2		7	Onucu Dorel	16,103.51	0021566
Obor								1		1	Bordeianu Marius	2,011.39	0021528
Parc			3	3			3		2	11	Bordeianu Marius	28,401.17	0021563
Scoala Sp.							1			1	Radulescu Cristian	2,311.59	0021539
T. Vlad.							2			2	Bordeianu Marius	4,623.17	0021544
TRC			1	1			2			4	Onucu Dorel	10,320.56	0021584
Zamca 1		1		2	6		2	5		16	Onucu Dorel	36,887.30	0021530
Zamca 3				1				1	1	3	Onucu Dorel	6,608.18	0021571
Zamca 4			1	2			1	2	1	7	Onucu Dorel	16,742.72	0021572
Zamca 5				2	2					4	Onucu Dorel	9,958.02	0021573
Total			75				70			145		354,321.63	

În Anexa 1 la prezentul Proces-Verbal sunt prezentate locațiile fizice de montare a buclelor de măsură (145 buc) respectându-se majorarea de valoare aferenta registrului numerelor de inventar al Municipiului Suceava.

S-au identificat mijloacele fixe din care fac parte bucele de contorizare montate cf. documentelor financiare puse la dispoziție de Municipiului Suceava și s-au identificat gestionarii primitori pentru fiecare buclă de contorizare montată. S-au predat cu semnatura de primire către gestionarii zonali fiecare buclă de contorizare funcțională în cadrul SACET aferenta montajului din perioada februarie – iunie 2020, Anexa 2- detaliere etapa II.

Buclele de contorizare enumerate în Anexa 1, Anexa 2 - detaliere etapa II, la prezentul Proces-Verbal rămân în continuare în păstrarea și pe răspunderea gestionarului primitor.

Având în vedere documentul privind justificarea demarării lucrărilor de montare contori de la Municipiul Suceava la clienții finali (populație), Thermonet SRL a realizat lucrările de montaj din fonduri proprii și fără pretenții de natură financiară.

Din partea

SC THERMONET SRL

Petrea Elena Cristina

Teodorescu Catalin Vasile

Carp Ciprian Iulian

Orza Marcel Danut

Romega Elena

Gestionar primitor: Bordeianu Marius Costel

Gestionar primitor: Onucu Dorel

Gestionar primitor: Radulescu Cristian

Din partea

Municipiului Suceava

Neculai Liviu Frunzaru

















Stefan Vaideanu

Mihaela Aconstantinensei

















**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYVM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATII	Etapa 2	
												Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
1	A1	24	A2 C	ACM	1	50	80475741	7336218	10 ml	02.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
2	A1	24	A2 C	INC	1	50	80476678	7336219	20 ml	02.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
3	A1	24	C2 A	INC	1	40	80475621	7336219	20 ml	02.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
4	A1	24	C7 A	ACM	1	32	80481705	5989598	10 ml	02.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
5	A1	24	E3 A	ACM	1	32	80475621	7336219	10 ml	03.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
6	A1	24	E2 C	INC	1	40	80475599	7336212	20 ml	03.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
7	A1	24	I2 C	ACM	1	32	80481719	7336189	10 ml	04.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
8	A1	24	I2 D	ACM	1	32	80481705	5989598	10 ml	04.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
9	A1	24	I2 D	INC	1	40	80475621	7336219	20 ml	04.03.2022	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
10	A4	25	T4 A	INC	1	65	80478424	7336141	20 ml	05.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
11	A4	25	F A	INC	1	50	80475724	7336117	20 ml	05.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
12	A4	25	A4 B	INC	1	40	80475626	7336216	20 ml	05.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
13	A4	25	E4 B	ACM	1	32	80481703	5989597	10 ml	09.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
14	A4	25	E4 D	ACM	1	32	80481708	5989613	10 ml	09.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
15	ARINI 1	I2 ARENI	P B	ACM	1	40	80476918	7329483	10 ml	20.05.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>
16	ARINI 1	I2 ARENI	P B	INC	1	65	80478417	7336116	20 ml	20.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	<i>[Signature]</i>

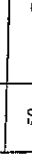














**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARI SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYVM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATH	Etapa 2	
												Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
17	ARINI 1	12 ARENI	T1 A	ACM	1	40	80476933	7336182	10 ml	25.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
18	ARINI 1	12 ARENI	T1 A	INC	1	65	80478423	7336215	20 ml	19.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
19	ARINI 1	12 ARENI	A1 A	ACM	1	25	80476718	7336196	10 ml	10.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
20	ARINI 1	12 ARENI	A1 A	INC	1	40	80473697	5998530	20 ml	10.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
21	ARINI 1	12 ARENI	A1 B	ACM	1	25	80476717	7336191	10 ml	11.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
22	ARINI 1	12 ARENI	A1 B	INC	1	40	80475594	7336131	20 ml	11.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
23	ARINI 3	51	T6 A	ACM	1	40	80476926	7336229	10 ml	16.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
24	ARINI 3	51	T6 A	INC	1	65	80478422	5998527	20 ml	16.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
25	ARINI 3	70	A Y A	INC	1	40	80476908	7336232	20 ml	26.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
26	ARINI 3	76	T4 A	ACM	1	40	80476907	7336180	10 ml	20.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
27	ARINI 3	76	T5 A	ACM	1	40	80476910	7336233	10 ml	17.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
28	CV 1	35	5 A	ACM	1	25	80476719	7336232	10 ml	12.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
29	CV 1	35	22 A	ACM	1	40	80476917	7336181	10 ml	17.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
30	CV 4	43	137 A	ACM	1	40	80476916	5989602	10 ml	17.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
31	CV H	31 Eroilor	105 B	INC	1	40	80473756	7336197	20 ml	29.05.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
32	CV H	31 Eroilor	105 B	ACM	1	40	80476921	7336183	10 ml	18.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARI SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Nr crt	PUNCT-TERMIC	ASDC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYVM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATI	Etapa 2	
												Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
33	CV 1	34	131 D	ACM	1	25	80476721	7336192	10 ml	18.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
34	CV 1	34	127 E	ACM	1	25	80476715	7336198	10 ml	19.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
35	CV 5	41	148 C	ACM	1	40	80476908	7336232	10 ml	19.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
36	CV 5	41	148 C	INC	1	80	80478440	7336159	20 ml	20.03.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
37	GARA	39	78 A+B	INC	1	100	80478369	7336106	20 ml	02.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
38	GARA	55 MES	11 MES A	ACM	1	40	80476922	5998528	10 ml	02.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
39	GARA	55 MES	11 MES A	INC	1	80	80478436	7336087	20 ml	03.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
40	GARA	39	6A A	ACM	1	40	80476927	7336226	10 ml	03.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
41	GARA	39	6A A	INC	1	65	80478432	7336172	20 ml	06.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
42	GARA	39	54 A+B	ACM	1	40	80476922	5998528	10 ml	06.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
43	GARA	39	54 A+B	INC	1	65	80478430	7336115	20 ml	06.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
44	GARA	N IORGA 7	16D B	INC	1	40	80475623	5998616	20 ml	06.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
45	GARA	36	4A A	ACM	1	40	80475584	73366150	10 ml	08.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
46	GARA	36	5A A	ACM	1	40	80476912	7329483	10 ml	08.04.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
47	GE 1	Univ. 21	E14 B	INC	1	40	80475590	7336070	20 ml	09.04.2020	montat contor + record	Bordeianu Marius	
48	GE 1	Univ. 21	E21 A	INC	1	40	80475600	7336102	20 ml	28.05.2020	montat contor + record	Bordeianu Marius	

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Etapa 2													
Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATII	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
49	GE 1	Univ. 21	E11 B	ACM	1	32	80481695	7321040	10 ml	13.03.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
50	GE 2	29	T29 B	ACM	1	40	80476937	59899611	10 ml	10.04.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
51	GE 2	29	T29 B	INC	1	65	80478418	7336113	20 ml	10.04.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
52	GE 2	29	E56A A	INC	1	50	80475731	7336135	20 ml	14.04.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
53	GE 2	29	E56A B	INC	1	50	80475755	5998533	20 ml	14.04.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
54	GE 2	29	G31 A	INC	1	40	80475627	5998532	20 ml	14.04.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
55	GE 2	Lazar Vicol	E26 B	ACM	1	32	80481692	5989628	10 ml	15.04.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
56	GE 2	Lazar Vicol	E26 B	INC	1	40	80475592	7336163	20 ml	15.04.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
57	GE 4/1	9	E73 A	ACM	1	32	80481681	5989605	10 ml	17.04.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
58	GE 4/1	9	E73 A	INC	1	50	80481709	5989683	20 ml	17.04.2020	montat contor	Onucu Dorel	
59	GE 4/1	9	E73 B	ACM	1	32	80481681	5989605	10 ml	20.04.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
60	GE 4/1	9	E73 B	INC	1	50	80481709	5989683	20 ml	20.04.2020	montat contor	Onucu Dorel	
61	GE 4/1	45	65 B	INC	1	50	80475739	7336127	20 ml	20.04.2020	montat contor	Onucu Dorel	
62	GE 4/1	45	67 B	INC	1	50	80475740	7339267	20 ml	03.03.2020	montat contor	Onucu Dorel	
63	GE 4/1	69 Arcul	40 A	ACM	1	25	80476720	7336195	10 ml	23.04.2020	montat contor	Onucu Dorel	

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Etapa 2

Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYVM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATI	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
64	GE 4/1	69 Atcuil	40 A	ACM	1	32	80481688	7529478	10 ml	22.04.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
65	GE 4/2	31 GENESCU	T49 C	ACM	1	40	80481667	5989599	10 ml	22.04.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
66	GE 4/2	31 GENESCU	T49 C	INC	1	80	80478438	7336129	20 ml	23.04.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
67	GE 4/2	29	T43 A+B	ACM	1	40	80476919	598528	10 ml	23.04.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
68	GE 4/2	29	T43 A+B	INC	1	80	80478437	7336137	20 ml	23.04.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
69	GE 4/3	47	T95 B	INC	1	65	80478428	7339273	20 ml	12.03.2020	montat contor	Onucu Dorel	
70	GE 4/3/1	T46	T93A A	ACM	1	40	80476936	7336226	10 ml	04.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
71	GE 4/3/1	T46	T93A A	INC	1	65	80478427	5989620	20 ml	04.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
72	GE 4/3/1	T46	T93 A	ACM	1	40	80476926	7336229	10 ml	04.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
73	GE 4/3/1	T46	T93 A	INC	1	65	80478432	598555	20 ml	05.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
74	GE 4/3/1	T46	T93 B	ACM	1	40	80476920	7336183	10 ml	05.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
75	GE 4/3/1	T46	T93 B	INC	1	65	80478418	7336160	20 ml	05.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
76	GE 4/3/1	48	108 C	INC	1	40	80476910	7336233	20 ml	06.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
77	GE 4/3/2	11	129 B	INC	1	50	80475736	7336128	20 ml	06.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARI SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Etapa 2

Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYVM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATII	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
78	GE 4/3/2	11	129 C	INC	1	50	80475744	7336118	20 ml	11.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
79	GE 4/3/2	11	126 B	INC	1	50	80475737	7336119	20 ml	11.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
80	GE 4/3/2	11	116 C	ACM	1	32	80481688	7529478	10 ml	12.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
81	GR. SC.3	89	89 A	ACM	1	40	80481667	5989599	10 ml	12.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
82	GR. SC.3	89	89 A	INC	1	65	80478421	7336113	20 ml	14.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
83	INTERSECTIE	T3	T3 A	ACM	1	40	80476924	7336235	10 ml	18.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
84	INTERSECTIE	T3	T3 A	INC	1	65	80478426	7336151	20 ml	13.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
85	INTERSECTIE	16	A9 B	ACM	1	25	80476724	7336198	10 ml	07.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
86	INTERSECTIE	16	A9 B	INC	1	50	80475716	7336105	20 ml	07.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
87	LILIACUL	4	4 A	ACM	1	40	80476906	7336187	10 ml	22.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
88	LILIACUL	4	1 A	ACM	1	40	80476913	7336197	10 ml	22.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
89	MV 1	42	12 A	INC	1	40	80475620	7336143	20 ml	14.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
90	OBCINI 1	23 +27	10 A	INC	1	65	80476430	7336122	20 ml	15.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
91	OBCINI 1	23 +27	25A A	ACM	1	32	80481659	5989617	10 ml	15.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARI SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATII	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
92	OBCINI I	23 +27	25A A	INC	I	40	80475606	5998516	20 ml	18.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
93	OBCINI I	23 +27	37 B	ACM	I	32	80481665	7329501	10 ml	18.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
94	OBCINI I	23 +27	37 B	INC	I	40	80475607	7336214	20 ml	18.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
95	OBCINI I	23 +27	46 B	INC	I	40	80475609	5998534	20 ml	27.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
96	OBCINI I	23 +27	36 A	INC	I	40	80475617	5998529	20 ml	27.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
97	OBOR	22 OBOR	I C	ACM	I	32	80481723	7336187	10 ml	27.05.2020	montat contor + racord	Bordeianu Marius	
98	PARC	1 PARC	B1 A+B+C	ACM	I	40	80476909	7336192	10 ml	21.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
99	PARC	1 PARC	B1 A+B+C	INC	I	65	80478429	7336117	20 ml	21.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
100	PARC	1 PARC	B2 A+B+C	ACM	I	40	80476923	7336234	10 ml	01.06.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
101	PARC	1 PARC	B2 A+B+C	INC	I	65	80478419	7336144	20 ml	19.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
102	PARC	1 PARC	A10 A+B	ACM	I	40	80476924	7336235	10 ml	19.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
103	PARC	1 PARC	A10 A+B	INC	I	65	80478420	7336237	20 ml	01.06.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
104	PARC	1 PARC	A10 D	INC	I	50	80476746	5998515	20 ml	01.06.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
105	PARC	1 PARC	A10 E	ACM	I	25	80476716	7336233	10 ml	26.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
106	PARC	1 PARC	A10 E	INC	I	50	80475706	7336108	20 ml	19.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	












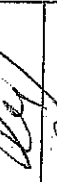

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Etapa 2

Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TIR	CABLU MYYM 4x0.5	Data montarii	OBSERVATII	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
107	PARC	1 PARC	E B	ACM	1	25	80476725	7336195	10 ml	12.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
108	PARC	1 PARC	E B	INC	1	50	80475705	7339269	20 ml	12.03.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
109	SCOALA SP	38	59 A	ACM	1	40	80476911	7336196	10 ml	20.05.2020	montat contor	Radulescu Cristian	
110	T VLAD.	26	K A+B+C	ACM	1	40	80476932	5989624	10 ml	20.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
111	T VLAD.	26	L4 A	ACM	1	40	80476938	7336236	10 ml	22.05.2020	montat contor	Bordeianu Marius	
112	TRC	57	48B A	ACM	1	40	80476927	7336226	10 ml	22.05.2020	montat contor + record	Onucu Dorel	
113	TRC	57	48B A	INC	1	65	80478434	5998531	20 ml	22.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
114	TRC	62	10A A	ACM	1	40	80476940	7336199	10 ml	01.04.2020	montat contor + record	Onucu Dorel	
115	TRC	62	10A A	INC	1	50	80475707	7336125	20 ml	01.04.2020	montat contor	Onucu Dorel	
116	ZAMCA I	A 12	A12 A+G	INC	1	80	80478439	7336146	20 ml	02.06.2020	montat contor	Onucu Dorel	
117	ZAMCA I	71	H7 A	ACM	1	40	80476941	5989602	10 ml	15.05.2020	montat contor + record	Onucu Dorel	
118	ZAMCA I	71	H7 A	INC	1	50	80475722	7336101	20 ml	19.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
119	ZAMCA I	71	O4 A	ACM	1	40	80476939	5998520	10 ml	15.05.2020	montat contor + record	Onucu Dorel	
120	ZAMCA I	71	O4 A	INC	1	50	80475714	7336093	20 ml	19.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	












**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARI SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Etapa 2

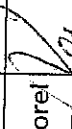
Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYYM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATII	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
121	ZAMCA 1	74	M17 A	ACM	1	32	80481661	5989609	10 ml	02.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
122	ZAMCA 1	74	M17 A	INC	1	40	80475604	7336207	20 ml	02.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
123	ZAMCA 1	71	M3 A	ACM	1	32	80481672	7329489	10 ml	03.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
124	ZAMCA 1	71	M3 A	INC	1	40	80475614	7336204	20 ml	03.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
125	ZAMCA 1	71	M4 A	ACM	1	32	80481689	7329467	10 ml	03.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
126	ZAMCA 1	71	M4 A	INC	1	40	80475602	7336225	20 ml	05.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
127	ZAMCA 1	74	118 A	ACM	1	32	80481673	7329484	10 ml	04.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
128	ZAMCA 1	74	118 A	INC	1	40	80475612	7336201	20 ml	04.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
129	ZAMCA 1	74	118 B	ACM	1	32	80481657	5989609	10 ml	04.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
130	ZAMCA 1	74	118 B	INC	1	40	80475601	7336213	20 ml	04.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
131	ZAMCA 1	74	M17 B	INC	1	40	80475622	7336138	20 ml	05.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
132	ZAMCA 3	21 G. Enescu	16 A	INC	1	50	80475709	7336154	20 ml	05.06.2020	montat contor	Onucu Dorel	
133	ZAMCA 3	21 G. Enescu	16 A	ACM	1	25	80476723	7336158	10 ml	01.04.2020	montat contor	Onucu Dorel	

PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE

Etapa 2

Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYVM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATII	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
134	ZAMCA 3	21 G. Enescu	16 A	ACM	1	32	80481690	5989619	10 ml	01.04.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
135	ZAMCA 4	52	73 B	ACM	1	40	80476932	5989624	10 ml	20.03.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
136	ZAMCA 4	52	73 B	INC	1	65	80478433	7336112	20 ml	08.06.2020	montat contor	Onucu Dorel	
137	ZAMCA 4	52	24 A	INC	1	50	80475711	7336109	20 ml	08.06.2020	montat contor	Onucu Dorel	
138	ZAMCA 4	52	40 A	INC	1	50	80475713	5998519	20 ml	08.06.2020	montat contor	Onucu Dorel	
139	ZAMCA 4	52	22 B	ACM	1	32	80476931	7336236	10 ml	08.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
140	ZAMCA 4	52	36 A	ACM	1	32	80481717	7336185	10 ml	09.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	
141	ZAMCA 4	52	34 B	ACM	1	25	80475588	7336221	10 ml	09.06.2020	montat contor	Onucu Dorel	
142	ZAMCA 5	17	51 B	INC	1	50	80475725	7336140	20 ml	13.05.2020	montat contor	Onucu Dorel	
143	ZAMCA 5	17	82 B	INC	1	50	80475736	7336130	20 ml	09.06.2020	montat contor	Onucu Dorel	
144	ZAMCA 5	17	52 A	INC	1	40	80475625	7336100	20 ml	13.05.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	

**PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARI SI FUNCTIONARII IN SACET
A BUCLELOR DE CONTORIZARE IN CADRUL INSTALATIILOR LA NIVEL DE BRANSAMENTE TERMICE**

Etapa 2													
Nr crt	PUNCT TERMIC	ASOC Proprietari	Bloc/ scara	Tip contor	Contor	DN	Serie contor	Serie TTR	CABLU MYVM 4x0,5	Data montarii	OBSERVATII	Nume/prenume Gestionar	Semnatura de primire in gestiune
145	ZAMCA 5	17	46 C	INC	1	40	80476935	7336182	20 ml	09.06.2020	montat contor + racord	Onucu Dorel	

Comisie:

THERMONET SRL

Președinte: Petrea Elena Cristina

Membri: Teodorescu Catalin Vasile

Membri: Carp Ciprian Iulian

Membri: Orza Marcel Danut

Secretar: Romega Elena

Gestionar primitor: Bordelanu Marius

Gestionar primitor: Onucu Dorel

Gestionar primitor: Radulescu Cristiana

Municipiul Suceava

Frunzaru Neculai Liviu

Vaibeanu Stefan

Aconstantinusel Mihaela






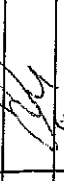


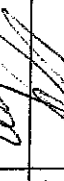





PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPȚIA AMPLASĂRII ȘI FUNCȚIONĂRII ÎN SACET

Etapa II
- detalieri Etapa II

Punct Termic	Incălzire								Apă caldă menajeră								Nr. bucle complete	Gestionar primitor	Valoare totală/PT	Nr. Inv.	Semnatura de primire în gestiune
	Dn 80		Dn 65		Dn 50		Dn 40		Dn 50		Dn 40		Dn 32		Dn 25						
A 1					1	3	1		1			4					20,315.11	0012629			
A 4			1	1	1	1						2					12,175.32	0021575			
Arini 1			2			2				2							18,770.48	0021541			
Arini 3			1			1				3							12,220.92	0021543			
CV 1										1		1					4,156.17	0021534			
CV 4										1							2,311.59	0021536			
CV 5		1								1							5,881.93	0021537			
CV H						1				1							4,424.21	0021545			
CV I												2					3,689.17	0021538			
Gara	1	1	2			1				5							28,311.15	0021546			
GE 1						2					1						6,464.98	0021525			
GE 2			1	2	2	2				1	1						17,340.35	0021526			
GE 4/1					4						3	1					18,787.29	0021527			
GE 4/2		2								2							11,535.50	0021578			

PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET
Etapa II

- detalieri Etapa II

Punct Termic	Incălzire						Apă caldă menajeră						Nr. bucle complete	Gestionar primitor	Valoare totala/PT	Nr. Inv.	Semnatura de primire in gestiune			
	Dn 100	Dn 80	Dn 65	Dn 50	Dn 40	Dn 40	Dn 50	Dn 40	Dn 32	Dn 25	Dn 40	Dn 50						Dn 40	Dn 32	Dn 25
GE 4/3			1														3,173.54	0021579		
GE 4/3/1			3				1			3							18,339.64	0021580		
GE 4/3/2					3				1								10,268.01	0021581		
Gr. Sc. nr.3			1							1							5,370.95	0021582		
Intersectie			1							1							10,081.92	0021564		
Liliacul										2							4,623.17	0021549		
MV 1																	2,112.62	0021532		
Obcini 1			1				4						2				16,103.51	0021566		
Obor													1				2,011.39	0021528		
Parc			3		3						3			2			28,401.17	0021563		
Scoala Sp.											1						2,311.59	0021539		
T. Vlad.										2							4,623.17	0021544		
TRC			1		1					2							10,320.56	0021584		
Zamca 1										2			5				36,887.30	0021530		

PROCES-VERBAL PRIVIND RECEPTIA AMPLASARII SI FUNCTIONARII IN SACET
Etapa II
- detalieri Etapa II

Punct Termic	Încălzire						Apă caldă menajeră						Nr. bucle complete	Gestionar primitor	Valoare totala/PT	Nr. Inv.	Semnatura de primire in gestiune						
	Dn 80		Dn 65		Dn 50		Dn 40		Dn 50		Dn 40							Dn 32		Dn 25			
Zamca 3				1								1				1		3	Onucu Dorel	6.608.18	0021571		
Zamca 4			1	2				1				2				1		7	Onucu Dorel	16.742.72	0021572		
Zamca 5				2	2													4	Onucu Dorel	9.958.02	0021573		
Total				75								70						145		354.321.63			

Comisie:

THERMONET SRL

Președinte: Petrea Elena Cristina

Membri: Teodorescu Catalin Vasile

Membri: Carp Ciprian Iulian

Membri: Orza Marcel Danut

Secretar: Romega Elena

Gestionar primitor: Bordelanu Marius

Gestionar primitor: Onucu Dorel

Gestionar primitor: Radulescu Cristiian

Municipiul Suceava

Frunzaru Neculai Liviu

Vaideanu Stefan

Aconstantinesei Mihaela



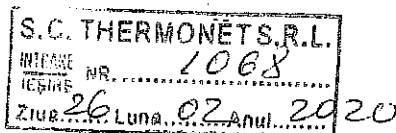
MUNICIPIUL SUCEAVA

B-dul 1 Mai nr. 5A, cod: 720224

www.primariasv.ro, primsv@primariasv.ro

Tel: 0230-212696, Fax: 0230-520593

DIRECȚIA GENERALĂ TEHNICĂ ȘI DE INVESTIȚII
Serviciul Investiții



APROB
PRIMAR
ION LINGU



PROCES VERBAL DE PREDARE PRIMIRE

NR. ⁴¹..... din data : 27.02.2020

încheiat astăzi 26 02 2020 cu ocazia predării - primirii produselor ce fac obiectul contractului nr. 37387 din 06 11 2019 privind furnizarea a 241 bucle complete de contorizare energie termică pentru încălzire (ET) și apă caldă menajeră (ACM) pentru contorizarea consumurilor la populație, echipate cu module/dispozitive de citire la distanță – citire radio (transa II de livrare pentru un număr de 145 bucle complete de contorizare : 70 buc. bucle pentru apă caldă menajeră și 75 buc. bucle pentru încălzire)

Municipiul Suceava prin reprezentanții numiți prin Decizia nr. 39067 din 19 11 2019 :

- Frunzaru Neculai Liviu
- Ștefan Văideanu
- Mihaela Aconstantinensei

în calitate de autoritate care PREDĂ bunurile ce constau în bucle complete de contorizare energie termică și

S.C. THERMONET S.R.L. Suceava în calitate de operator al serviciilor de transport, distribuție și furnizare a energiei termice din municipiul Suceava conform contract privind delegarea gestiunii nr. 30104/2015 ca instituție care PRIMEȘTE bunurile ce constau în bucle complete de contorizare energie termică

Am procedat la predarea, respectiv primirea produselor ce fac obiectul contractului nr. 37387 din 06 11 2019, respectiv a următoarelor produse :

Contor de energie termica DN 25 ACM = 10 buc. (cu flanse)

Contor de energie termica DN 32 ACM = 23 buc. (cu file) - Aviz AVST 19103602

Contor de energie termica DN 25 ACM = 1 buc. (cu file) - Aviz AVST 19103602

Contor de energie termica DN 50 ACM = 1 buc. (cu flanse) - Aviz AVST 19103602

Contor de energie termica DN 40 incalzire = 8 buc. (cu filet) - Aviz AVST 19103603

Contor de energie termica DN 50 incalzire = 23 buc. (cu flanse) - Aviz AVST 19103603

Contor de energie termica DN 65 incalzire = 19 buc. (cu flanse) - Aviz AVST 19103603

Contor de energie termica DN 80 incalzire = 5 buc. (cu flanse) - Aviz AVST 19103603

Contor de energie termica DN 100 incalzire = 1 buc. (cu flanse) - Aviz AVST 19103603

Contor de energie termica DN 40 incalzire = 6 buc. (cu flanse)

Contor de energie termica DN 40 ACM = 22 buc. (cu flanse)

Contor de energie termica DN 40 incalzire = 13 buc. (cu filet)

Contor de energie termica DN 40 ACM = 13 buc. (cu filet)

Produsele care fac obiectul predării respectiv primirii buclelor complete de contorizare sunt destinate montajului în cadrul instalațiilor la nivel de bransamente termice (pentru încălzire și pentru apă caldă menajeră) după cum urmează :

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
1	A1	A2	C	50	FLANSE	2752,2082	50	FLANSE	2.837,00
2	A1	C2	A	40	FILET	2226,7994			
3	A1	C7	A				32	FILET	2.011,39
4	A1	E3	A				32	FILET	2.011,39
5	A1	I2	C	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
6	A1	I2	D	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
7	A4	T4	A	65	FLANSE	3173,5396			
8	A4	F	A	50	FLANSE	2752,2082			
9	A4	A4	B	40	FILET	2226,7994			
10	A4	E4	B				32	FILET	2.011,39
11	A4	E4	D				32	FILET	2.011,39
12	ARINI 1	P	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
13	ARINI 1	TI	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
14	ARINI 1	A1	A	40	FLANSE	2112,6189	25	FLANSE	1.844,58
15	ARINI 1	A1	B	40	FLANSE	2112,6189	25	FLANSE	1.844,58
16	ARINI 3	T6	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
17	ARINI 3	AY	A	40	FLANSE	2112,6189			
18	ARINI 3	T4	A				40	FLANSE	2.311,59
19	ARINI 3	T5	A				40	FLANSE	2.311,59
20	CV 1	5	A				25	FLANSE	1.844,58
21	CV 1	22	A				40	FLANSE	2.311,59
22	CV 4	137	A				40	FLANSE	2.311,59
23	CV H	105	B	40	FLANSE	2112,6189			
24	CV H	105	B				40	FLANSE	2.311,59
25	CV I	131	D				25	FLANSE	1.844,58
26	CV I	127	E				25	FLANSE	1.844,58
27	CV 5	148	C	80	FLANSE	3570,3451	40	FLANSE	2.311,59

28	GARA	78	A+B	100	FLANSE	4723,1695			
29	GARA	11 MES	A	80	FLANSE	3570,3451	40	FLANSE	2.311,59
30	GARA	6A	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
31	GARA	54	A+B	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
32	GARA	16D	B	40	FLANSE	2112,6189			
33	GARA	4A	A				40	FLANSE	2.311,59
34	GARA	5A	A				40	FLANSE	2.311,59
35	GE 1	E14	B	40	FILET	2226,7994			
36	GE 1	E21	A	40	FILET	2226,7994			
37	GE 1	E11	B				32	FILET	2.011,39
38	GE 2	T29	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
39	GE 2	E56A	A	50	FLANSE	2752,2082			
40	GE 2	E56A	B	50	FLANSE	2752,2082			
41	GE 2	G31	A	40	FILET	2226,7994			
42	GE 2	E26	B	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
43	GE 4/1	E73	A	50	FLANSE	2752,2082	32	FILET	2.011,39
44	GE 4/1	E73	B	50	FLANSE	2752,2082	32	FILET	2.011,39
45	GE 4/1	65	B	50	FLANSE	2752,2082			
46	GE 4/1	67	B	50	FLANSE	2752,2082			
47	GE 4/1	40	A				25	FILET	1.744,30
48	GE 4/1	40	A				32	FILET	2.011,39
49	GE 4/2	T49	C	80	FLANSE	3570,3451	40	FILET	2.197,41
50	GE 4/2	T43	A+B	80	FLANSE	3570,3451	40	FILET	2.197,41
51	GE 4/3	T95	B	65	FLANSE	3173,5396			
52	GE 4/3/1	T93A	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
53	GE 4/3/1	T93	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
54	GE 4/3/1	T 93	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
55	GE 4/3/1	108	C	40	FILET	2226,7994			
56	GE 4/3/2	129	B	50	FLANSE	2752,2082			
57	GE 4/3/2	129	C	50	FLANSE	2752,2082			
58	GE 4/3/2	126	B	50	FLANSE	2752,2082			
59	GE 4/3/2	116	C				32	FILET	2.011,39
60	GR.SC.3	89	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
61	INTERSECTIE	T3	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
62	INTERSECTIE	A9	B	50	FLANSE	2752,2082	25	FLANSE	1.844,58
63	LILIACUL	4	A				40	FLANSE	2.311,59
64	LILIACUL	1	A				40	FLANSE	2.311,59
65	MV 1	12	A	40	FLANSE	2112,6189			
66	OBCINI 1	10	A	65	FLANSE	3173,5396			
67	OBCINI 1	25A	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
68	OBCINI 1	37	B	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
69	OBCINI 1	46	B	40	FILET	2226,7994			
70	OBCINI 1	36	A	40	FILET	2226,7994			
71	OBOR	1	C				32	FILET	2.011,39
72	PARC	B1	A+B+C	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
73	PARC	B2	A+B+C	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
74	PARC	A10	A+B	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
75	PARC	A10	D	50	FLANSE	2752,2082			
76	PARC	A10	E	50	FLANSE	2752,2082	25	FLANSE	1.844,58
77	PARC	E	B	50	FLANSE	2752,2082	25	FLANSE	1.844,58
78	SCOALA SP	59	A				40	FLANSE	2.311,59

79	T VLAD.	K	A+B+C				40	FLANSE	2.311,59
80	T VLAD.	L4	A				40	FLANSE	2.311,59
81	TRC	48B	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
82	TRC	10A	A	50	FLANSE	2752,2082	40	FILET	2.197,41
83	ZAMCA 1	A 12	A+G	80	FLANSE	3570,3451			
84	ZAMCA 1	H7	A	50	FLANSE	2752,2082	40	FILET	2.197,41
85	ZAMCA 1	O4	A	50	FLANSE	2752,2082	40	FILET	2.197,41
86	ZAMCA 1	M17	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
87	ZAMCA 1	M3	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
88	ZAMCA 1	M4	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
89	ZAMCA 1	I 18	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
90	ZAMCA 1	I 18	B	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
91	ZAMCA 1	M17	B	40	FILET	2226,7994			
92	ZAMCA 3	I6	A	50	FLANSE	2752,2082			
93	ZAMCA 3	I6	A				25	FLANSE	1.844,58
94	ZAMCA 3	I6	A				32	FILET	2.011,39
95	Zamca 4	73	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
96	ZAMCA 4	24	A	50	FLANSE	2752,2082			
97	ZAMCA 4	40	A	50	FLANSE	2752,2082			
98	Zamca 4	22	B				32	FILET	2.011,39
99	Zamca 4	36	A				32	FILET	2.011,39
100	ZAMCA 4	34	A				25	FLANSE	1.844,58
101	ZAMCA 5	51	B	50	FLANSE	2752,2082			
102	ZAMCA 5	82	B	50	FLANSE	2752,2082			
103	ZAMCA 5	52	A	40	FILET	2226,7994			
104	ZAMCA 5	46	C	40	FILET	2226,7994			
Total valoric cu TVA						205.611,44			148.710,19
Total general valoric cu TVA Etapa II									354.321,63

Repartizarea buclelor de contorizare s-a făcut de către SC Thermonet cu acordul Municipiului

Suceava conform necesitatilor operative și sunt repartizate pe puncte termice după cum urmeaza :

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
1	A1	A2	C	50	FLANSE	2.752,21	50	FLANSE	2.837,00
2	A1	C2	A	40	FILET	2.226,80			
3	A1	C7	A				32	FILET	2.011,39
4	A1	E3	A				32	FILET	2.011,39
5	A1	I2	C	40	FILET	2.226,80	32	FILET	2.011,39
6	A1	I2	D	40	FILET	2.226,80	32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						9.432,61			10.882,54
Total general valoric pe punct termic A1									20.315,14

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
7	A4	T4	A	65	FLANSE	3173,5396			
8	A4	F	A	50	FLANSE	2752,2082			
9	A4	A4	B	40	FILET	2226,7994			
10	A4	E4	B				32	FILET	2.011,39
11	A4	E4	D				32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						8152,5472			4022,7712
Total general valoric pe punct termic A4									12.175,32

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
12	ARINI 1	P	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
13	ARINI 1	T1	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
14	ARINI 1	A1	A	40	FLANSE	2112,6189	25	FLANSE	1.844,58
15	ARINI 1	A1	B	40	FLANSE	2112,6189	25	FLANSE	1.844,58
Total valoric pe serviciu						10572,317			8198,1599
Total general valoric pe punct termic ARINI 1									18.770,48

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
16	ARINI 3	T6	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
17	ARINI 3	AY	A	40	FLANSE	2112,6189			
18	ARINI 3	T4	A				40	FLANSE	2.311,59
19	ARINI 3	T5	A				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						5286,1585			6934,7607
Total general valoric pe punct termic ARINI 3									12.220,92

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
20	CV 1	5	A				25	FLANSE	1.844,58
21	CV 1	22	A				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						0			4156,1702
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA 1									4.156,17

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
22	CV 4	137	A				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						0			2311,5869
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA 4									2.311,59

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
23	CV H	105	B	40	FLANSE	2112,6189			
24	CV H	105	B				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						2112,6189			2311,5869
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA H									4.424,21

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
25	CV I	131	D				25	FLANSE	1.844,58
26	CV I	127	E				25	FLANSE	1.844,58
Total valoric pe serviciu						0			3689,1666
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA I									3.689,17

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
27	CV5	148	C	80	FLANSE	3570,3451	40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						3570,3451			2311,5869
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA 5									5.881,93

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
28	GARA	78	A+B	100	FLANSE	4.723,17			
29	GARA	11 MES	A	80	FLANSE	3.570,35	40	FLANSE	2.311,59
30	GARA	6A	A	65	FLANSE	3.173,54	40	FLANSE	2.311,59
31	GARA	54	A+B	65	FLANSE	3.173,54	40	FLANSE	2.311,59
32	GARA	16D	B	40	FLANSE	2.112,62			
33	GARA	4A	A				40	FLANSE	2.311,59
34	GARA	5A	A				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						16.753,21			11.557,93
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA GARA									28.311,15

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
35	GE 1	E14	B	40	FILET	2226,7994			
36	GE 1	E21	A	40	FILET	2226,7994			
37	GE 1	E11	B				32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						4.453,60			2.011,39
Total general valoric pe punct termic G. ENESCU 1									6.464,98

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
38	GE 2	T29	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
39	GE 2	E56A	A	50	FLANSE	2752,2082			
40	GE 2	E56A	B	50	FLANSE	2752,2082			
41	GE 2	G31	A	40	FILET	2226,7994			
42	GE 2	E26	B	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						13.131,55			4.208,79
Total general valoric pe punct termic GEORGE ENESCU 2									17.340,35

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
43	GE 4/1	E73	A	50	FLANSE	2752,2082	32	FILET	2.011,39
44	GE 4/1	E73	B	50	FLANSE	2752,2082	32	FILET	2.011,39
45	GE 4/1	65	B	50	FLANSE	2752,2082			
46	GE 4/1	67	B	50	FLANSE	2752,2082			
47	GE 4/1	40	A				25	FILET	1.744,30
48	GE 4/1	40	A				32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						11.008,83			7.778,46
Total general valoric pe punct termic GEORGE ENESCU 4/1									18.787,29

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
50	GE 4/2	T49	C	80	FLANSE	3570,3451	40	FILET	2.197,41
51	GE 4/2	T43	A+B	80	FLANSE	3570,3451	40	FILET	2.197,41
Total valoric pe serviciu						7140,6902			4394,8128
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA 4/2									11.535,50

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
52	GE 4/3	T95	B	65	FLANSE	3173,5396			
Total valoric pe serviciu						3173,5396			0
Total general valoric pe punct termic CUZA VODA 4/3									3.173,54

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
53	GE 4/3/1	T93A	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
54	GE 4/3/1	T93	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
55	GE 4/3/1	T 93	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
56	GE 4/3/1	108	C	40	FILET	2226,7994			
Total valoric pe serviciu						11.747,42			6.592,22
Total general valoric pe punct termic GEORGE ENESCU 4/3/1									18.339,64

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
57	GE 4/3/2	129	B	50	FLANSE	2752,2082			
58	GE 4/3/2	129	C	50	FLANSE	2752,2082			
59	GE 4/3/2	126	B	50	FLANSE	2752,2082			
60	GE 4/3/2	116	C				32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						8.256,62			2.011,39
Total general valoric pe punct termic GEORGE ENESCU 4/3/2									10.268,01

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
61	GR.SC.3	89	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
Total valoric pe serviciu						3173,5396			2197,4064
Total general valoric pe punct termic LICEUL ALIMENTAR									5.370,95

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
62	INTERSECTIE	T3	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
63	INTERSECTIE	A9	B	50	FLANSE	2752,2082	25	FLANSE	1.844,58
Total valoric pe serviciu						5925,7478			4156,1702
Total general valoric pe punct termic INTERSECTIE									10.081,92

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
64	LILIACUL	4	A				40	FLANSE	2.311,59
65	LILIACUL	1	A				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						0			4623,1738
Total general valoric pe punct termic LILIACUL									4.623,17

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
66	MV 1	12	A	40	FLANSE	2112,6189			
Total valoric pe serviciu						2112,6189			0
Total general valoric pe punct termic MIHAI VITEAZU 1									2.112,62

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
67	OBCINI 1	10	A	65	FLANSE	3173,5396			
68	OBCINI 1	25A	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
69	OBCINI 1	37	B	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
70	OBCINI 1	46	B	40	FILET	2226,7994			
71	OBCINI 1	36	A	40	FILET	2226,7994			
Total valoric pe serviciu						12.080,74			4.022,77
Total general valoric pe punct termic OBCINI 1									16.103,51

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
72	OBOR	1	C				32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						0			2011,3856
Total general valoric pe punct termic OBOR									2.011,39

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
73	PARC	B1	A+B+C	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
74	PARC	B2	A+B+C	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
75	PARC	A10	A+B	65	FLANSE	3173,5396	40	FLANSE	2.311,59
76	PARC	A10	D	50	FLANSE	2752,2082			
77	PARC	A10	E	50	FLANSE	2752,2082	25	FLANSE	1.844,58
78	PARC	E	B	50	FLANSE	2752,2082	25	FLANSE	1.844,58
Total valoric pe serviciu						17.777,24			10.623,93
Total general valoric pe punct termic PARC									28.401,17

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
79	SCOALA SP	59	A				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						0			2311,5869
Total general valoric pe punct termic SCOALA SPECIALA									2.311,59

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
80	T VLAD.	K	A+B+C				40	FLANSE	2.311,59
81	T VLAD.	L4	A				40	FLANSE	2.311,59
Total valoric pe serviciu						0			4623,1738
Total general valoric pe punct termic T VLADIMIRESCU									4.623,17

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
82	TRC	48B	A	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
83	TRC	10A	A	50	FLANSE	2752,2082	40	FILET	2.197,41
Total valoric pe serviciu						5925,7478			4394,8128
Total general valoric pe punct termic TRC									10.320,56

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
84	ZAMCA 1	A 12	A+G	80	FLANSE	3570,3451			
85	ZAMCA 1	H7	A	50	FLANSE	2752,2082	40	FILET	2.197,41
86	ZAMCA 1	O4	A	50	FLANSE	2752,2082	40	FILET	2.197,41
87	ZAMCA 1	M17	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
88	ZAMCA 1	M3	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
89	ZAMCA 1	M4	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
90	ZAMCA 1	I 18	A	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
91	ZAMCA 1	I 18	B	40	FILET	2226,7994	32	FILET	2.011,39
92	ZAMCA 1	M17	B	40	FILET	2226,7994			
Total valoric pe serviciu						22.435,56			14.451,74
Total general valoric pe punct termic ZAMCA 1									36.887,30

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
93	ZAMCA 3	16	A	50	FLANSE	2752,2082			
94	ZAMCA 3	16	A				25	FLANSE	1.844,58
95	ZAMCA 3	16	A				32	FILET	2.011,39
Total valoric pe serviciu						2752,2082			3855,9689
Total general valoric pe punct termic ZAMCA 3									6.608,18

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
96	ZAMCA 4	73	B	65	FLANSE	3173,5396	40	FILET	2.197,41
97	ZAMCA 4	24	A	50	FLANSE	2752,2082			
98	ZAMCA 4	40	A	50	FLANSE	2752,2082			
99	ZAMCA 4	22	B				32	FILET	2.011,39
100	ZAMCA 4	36	A				32	FILET	2.011,39
101	ZAMCA 4	34	A				25	FLANSE	1.844,58
Total valoric pe serviciu						8.677,96			8.064,76
Total general valoric pe punct termic ZAMCA 4									16.742,72

Nr.	PT	Bloc	Scara	DN INCALZIRE	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)	DN ACM	Fixare la proces	Preț unitar (lei cu TVA)
102	ZAMCA 5	51	B	50	FLANSE	2752,2082			
103	ZAMCA 5	82	B	50	FLANSE	2752,2082			
104	ZAMCA 5	52	A	40	FILET	2226,7994			
105	ZAMCA 5	46	C	40	FILET	2226,7994			
Total valoric pe serviciu						9958,0152			0
Total general valoric pe punct termic ZAMCA 5									9.958,02

Total valoric pe serviciu						205.611,44			148.710,19
Total general valoric pe punct termic									354.321,63

Predarea s-a făcut la sediul SC Thermonet SRL Suceava – Punct Termic Obcini 1 – Atelier de Metrologie. Bunurile au fost verificate și corespund în totalitate cu cerințele din Caietul de Sarcini care a stat la baza procedurii de achiziție și conform cu Fișele Tehnice și Specificațiile Tehnice. Bunurile care au fost predate sunt însoțite de Documentele care au stat la baza recepției, inclusiv Certificat de Garanție, Certificat de Conformitate și Fișele Tehnice, precum și instrucțiunile de montaj, exploatare, de transport și depozitare.

CENTRALIZATOR prcheiate cu oparatorul

Diametru Nominal	Caracteristica de Montaj	TOTAL PREDAT-PI			II CONTRACTAT		DIFERENTE		
		ACM	INCALZIRE	General încălzire	TOTAL CONTRACTAT	ACM	INCALZIRE	TOTAL DIFERENTE	
25	FILET	1				1	0	0	0
	FLANSE	10				10	0	0	0
32	FILET	23				70	0	0	0
	FLANSE	0				0	0	0	0
40	FILET	13	21	39	53	0	0	0	
	FLANSE	22	6	6	28	0	0	0	
50	FILET	0	0		0	0	0	0	
	FLANSE	1	23	53	54	0	0	0	
65	FILET		0		0	0	0	0	
	FLANSE		19	19	19	0	0	0	
80	FILET		0		0	0	0	0	
	FLANSE		5	5	5	0	0	0	
100	FILET		0		0	0	0	0	
	FLANSE		1	1	1	0	0	0	
TOTAL	FILET	37	21	39	124	0	0	0	
	FLANSE	33	54	84	117	0	0	0	
	Total General	70	75	123	241	0	0	0	