

Nakon sprovedenog otvorenog postupka javne nabavke tehničkog potrošnog materijala, po Pozivu br. 29/13, zaključuje se

## UGOVOR O PRODAJI

Zaključen dana \_\_\_\_\_ 2014. godine, između:

**1. Klinički centar Crne Gore**, ul Ljubljanska bb, Podgorica, PIB: 02015366

koga zastupa direktor dr Milan Mijović, (u daljem tekstu: naručilac ) i

**2. "M-energo inženjering" d.o.o.** ul. 8.Marta broj 15a, Podgorica, PIB: 02294907, koga zastupa direktor Veselin Lopušina (u daljem tekstu: dobavljač).

Ugovorne strane su se sporazumijele o slijedećem:

### Član 1

Dobavljač se obavezuje da za potrebe naručioca isporuči za :

**Partija 3:** REZERVNI DIJELOVI ZA TERMOTEHNIČKE INSTALCIJE

**Partija 4:** REZERVNI DIJELOVI ZA RASHLADNU TEHNIKU

u svemu prema prihvaćenom dijelu ponude broj 005-14 od 12.02.2014. godine, koja čini sastavni dio ovog Ugovora za nabavku tehničkog potrošnog materijala za potrebe KCCG, po Javnom pozivu broj 29/13, objavljenom na sajtu Uprave za javne nabavke 31.12.2013.godine.

## Član 2

Vrijednost ugovora po partijama iznosi:

**Partija 3:** REZERVNI DIJELOVI ZA TERMOTEHNIČKE INSTALCIJE, vrijednost ponude **8.876,65€ sa PDV-om**

**Partija 4:** REZERVNI DIJELOVI ZA RASHLADNU TEHNIKU, vrijednost ponude **1.563,66€ sa PDV-om.**

Cijene su sa uračunatim PDV-om i na paritetu do magacina kupca. Ugovorne strane su saglasne da su cijene za vrijeme važenja ovog ugovora nepromjenljive.

## Član 3

Naručilac se obavezuje da izvršava uplate na žiro račun dobavljača br.510-9841-05 kod Crnogorske komercijalne banke AD Podgorica, u roku od 30 (trideset) dana od dana svake izvršene isporuke robe, prijema uredno ispostavljene fakture.

## Član 4

Dobavljač se obavezuje da isporuči robu iz člana 1. ovog Ugovora u svemu pod uslovima iz tenderske dokumentacije i prihvaćene ponude.

Ako se zapisnički utvrdi da roba koju je dobavljač isporučio naručiocu ima nedostatke u kvalitetu i očiglednih grešaka, naručilac upućuje dobavljaču reklamaciju u roku od 3 (tri) dana po prijemu robe.

Dobavljač je dužan da otkloni nedostatke u daljem roku od 5 (pet) dana od dana prijema reklamacije.

Ukoliko se ne izvrši obaveza po reklamaciji u roku iz predhodnog stava, dobavljač ih mora zamijeniti novim isporukama sa robom koja je istog ili boljeg kvaliteta.

Dobavljač se obavezuje da na zahtjev naručioca dostavi dokaze o kvalitetu i porijeklu robe.

### **Član 5**

Dobavljač je dužan da naručiocu isporučuje robe sukcesivno za period od godinu dana, prema zahtjevu naručioca, u roku od dva dana po prijemu narudžbe.

Mjesto isporuke je fco- magacin naručioca, koja se nalazi u Podgorici ul Ljubljanska bb .

Smatra se da je izvršena adekvatna isporuka kada ovlašćeno lice naručioca u mjestu isporuke izvrši kvalitativan i količinski prijem roba, što se potvrđuje zapisnikom, koji potpisuju prisutna ovlašćena lica naručioca o dobavljača.

### **Član 6**

Zapisnik iz člana 5. stav 3. ovog Ugovora i dostavljena faktura naručiocu, predstavljaju osnov za plaćanje ugovorne cijene.

Naručilac se obavezuje da u rokovima iz člana 2 ovog Ugovora izvrši uplate na račun dobavljača od dana isporuke i ispravno ispostavljene fakture.

### **Član 7**

Dobavljač odobrava garanciju na svu ugovorenu robu u trajanju od 24 mjeseca u svemu na način i pod uslovima iz prihvaćene ponude. Garantni rok je rok prihvaćen po ponudama dobavljača i počinje da teče od dana isporuke i preuzimanja roba.

## Član 8

Dobavljač se obavezuje da prilikom zaključenja ovog Ugovora dostavi naručiocu činidbenu garanciju u visini od 5% vrijednosti Ugovora, sa rokom važnosti do ispunjenja ugovorenih obaveza dobavljača, za period od godinu dana od dana potpisivanja ovog Ugovora.

Ukoliko naručena dobra ne budu isporučena u skladu sa odredbama ovog ugovora, naručilac može aktivirati činidbenu garanciju podnijetu od strane dobavljača koja čini sastavni dio ovog ugovora.

## Član 9

Ako dobavljač kasni sa isporukom robe više od 10 dana dužan je da naručiocu plati ugovornu kaznu u visini od 1% od vrijednosti neisporučene robe za svaki dan zakašnjenja.

Stav 1. ovog člana se ne primjenjuje ako je zakašnjenje u isporuci prouzrokovano neblagovremenim preuzimanjem robe od strane naručioca i u slučaju nemogućnosti ispunjenja ugovora prema Zakonu o obligacionim odnosima.

## Član 10

Sve eventualne sporove koji nastanu iz, ili povodom, ovog Ugovora – ugovorne strane će pokušati da riješe sporazumno.

Ukoliko sporovi između naručioca i dobavljača ne ne budu riješeni sporazumno, ugovara se nadležnost stvarno nadležnog suda u Podgorici .

## Član 11

Na sve što nije regulisano odredbama ovog Ugovora, primjeniće se odredbe Zakona o obligacionim odnosima koje se odnose na ugovor o kupoprodaji.

Ovaj Ugovor je sačinjen u šest primjeraka istovjetnog teksta od kojih svaka ugovorna strana zadržava po tri primjerka.

Ugovorne strane saglasno izjavljuju da su ugovor pročitale, razumjele i da ugovorene odredbe u svemu predstavljaju izraz njihove stvarne volje.

Pripremila:  
S.Popović, dipl prav.

**Dobavljač**

**M-energo inženjering d.o.o.**

  
\_\_\_\_\_  
**Veselin Lopušina, dipl ing**



**Naručilac**

**Klinički centar Crne Gore**

  
\_\_\_\_\_  
**dr Milan Mijović**

WWW.KC-CG.ME

Partija 3: REZERVNI DIJELOVI ZA TERMOTEHNIČKE INSTALCIJE, procijenjene vrijednosti  
10.000,00€

R.B	Naziv proizvoda	Jed. mjere	Kol.	Jed. Cijena	Ukupno
1	Cirkulaciona pumpa za grijanje GHR 801 IMP IMP Slovenija	kom.	1	821,00	821,00
2	Prolazni ventil NO 15 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	2	25,00	50,00
3	Prolazni ventil NO 20 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	2	35,00	70,00
4	Prolazni ventil NO 25 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	2	45,00	90,00
5	Prolazni ventil NO 32 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	2	49,00	98,00
6	Prolazni ventil NO 40 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	55,00	55,00
7	Prolazni ventil NO 50 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	65,00	65,00
8	Prolazni ventil NO 50 NP 6 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	63,00	63,00
9	Prolazni ventil NO 65 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	85,00	85,00
10	Prolazni ventil NO 65 NP 6 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	75,00	75,00
11	Prolazni ventil NO 80 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	95,00	95,00
12	Prolazni ventil NO 100 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	175,00	175,00
13	Prolazni ventil NO 125 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki Termoinvest -Kraljevo	kom.	1	195,00	195,00
14	Crna bešavna cijev za grijanje 1/2 cola DN 15- Podbrezovje Slovačka	metar	18	2,00	36,00
15	Crna bešavna cijev za grijanje 3/4 cola DN 20 Podbrezovje Slovačka	metar	24	2,63	63,12
16	Crna bešavna cijev za grijanje 1 col DN 25 Podbrezovje Slovačka	metar	18	2,95	53,10
17	Crna bešavna cijev za grijanje 5/4 cola DN 32 Podbrezovje Slovačka	metar	12	4,00	48,00
18	Crna bešavna cijev za grijanje 6/4 cola DN 40 Podbrezovje Slovačka	metar	12	4,50	54,00
19	Crna bešavna cijev za grijanje 2 cola DN 50 Podbrezovje Slovačka	metar	6	6,16	36,96
20	Crna bešavna cijev za grijanje 2,5 cola DN 65 Podbrezovje Slovačka	metar	6	6,88	41,28
21	Crna bešavna cijev za grijanje 3 cola DN 80 Podbrezovje Slovačka	metar	6	10,20	61,20
22	Crna bešavna cijev za grijanje 4 cola DN 100 Podbrezovje Slovačka	metar	6	14,60	87,60
23	Crno bešavno koljeno za grijanje 1/2 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	5	0,50	2,50
24	Crno bešavno koljeno za grijanje 3/4 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	10	0,60	6,00
25	Crno bešavno koljeno za grijanje 1 col Podbrezovje Slovačka	kom.	10	1,20	12,00
26	Crno bešavno koljeno za grijanje 5/4 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	3	1,92	5,76
27	Crno bešavno koljeno za grijanje 6/4 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	3	2,10	6,30
28	Crno bešavno koljeno za grijanje 2 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	2	2,40	4,80
29	Crno bešavno koljeno za grijanje 2,5 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	2	4,80	9,60
30	Crno bešavno koljeno za grijanje 3 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	2	6,50	13,00
31	Crno bešavno koljeno za grijanje 4 cola Podbrezovje Slovačka	kom.	2	6,00	12,00
32	Radijatorski ventil pravi 1/2 cola Caleffi Italija	kom.	20	5,42	108,40
33	Radijatorski ventil pod uglom 1/2 cola Caleffi Italija	kom.	10	5,42	54,20
34	Radijatorski ventil pravi 3/8 cola Caleffi Italija	kom.	10	5,20	52,00

- 81 -

*M. Žurman*



35	Radijatorski podventil pravi 3/8 cola Caleffi Italija	kom.	10	4,40	44,00
36	Radijatorski ventil pod uglom 3/8 cola Caleffi Italija	kom.	10	4,40	44,00
37	Radijatorski podventil pod uglom 3/8 cola Caleffi Italija	kom.	10	4,40	44,00
38	Ozračna slavina odvrtnje rukom 3/8 cola Caleffi Italija	kom.	10	1,00	10,00
39	Ozračna slavina odvrtnje rukom 1/4 cola Caleffi Italija	kom.	10	1,00	10,00
40	Ozračna slavina odvrtnje rukom 1/2 cola Caleffi Italija	kom.	10	1,00	10,00
41	Manometar parni , pritiska do 10 bara ½ cola temperature do 250 stepeni WIKA Njemačka	kom.	1	50,00	50,00
42	Manometar mazutni uljni, pritiska do 6 bara 3/8 cola WIKA Njemačka	kom.	1	30,00	30,00
43	Termometar za grijanje do 130 stepeni pod uglom ½ cola WIKA Njemačka	kom.	1	45,00	45,00
44	Termometar za grijanje do 250 stepeni pod uglom ½ cola WIKA Njemačka	kom.	1	45,00	45,00
45	Elektronski nivostat sa 3 sonde navojne ( min., max., zaštita ) ugradnja u rezervoar za regulaciju rada kondez pumpe TANGENTA Nikšić	komplet	1	200,00	200,00
46	Manometar do 6 bara za radijatorsku vodu ½ cola Caleffi Italija	kom	1	15,00	15,00
47	Odvajač kondenzata NO 20 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki( rastojanje između flanši 260 mm, i osna pomjerenost ulaza i izlaza standardna ) Termoinvest-Kraljevo	kom.	1	95,00	95,00
48	Radijatorska redukcija 5/4 – ½ cola ( lijeve ) Caleffi Italija	kom.	10	1,33	13,30
49	Radijatorska redukcija 5/4 – ½ cola ( desne ) Caleffi Italija	kom.	20	1,33	26,60
50	Radijatorska redukcija 5/4 – 3/8 cola ( lijeve ) Caleffi Italija	kom.	15	1,33	19,95
51	Radijatorska redukcija 5/4 – 3/8 cola ( desne ) Caleffi Italija	kom.	15	1,33	19,95
52	Radijatorski slijepi čep 5/4 cola ( lijevi ) Caleffi Italija	kom.	10	1,33	13,30
53	Radijatorski slijepi čep 5/4 cola ( desni ) Caleffi Italija	kom.	5	1,33	6,65
54	Radijatorske slavine za punjenje i pražnjenje mreže sa kapom i lancem ½ cola Caleffi Italija	kom.	3	3,00	9,00
55	Slijepi čep ½ cola Caleffi Italija	kom.	3	1,20	3,60
56	Kuglasta slavina za paru sa teflonskim zaptivanjem 1/2 cola Herz Austrija	kom.	2	25,00	50,00
57	Kuglasta slavina za paru sa teflonskim zaptivanjem 3/4 cola Herz Austrija	kom.	2	35,00	70,00
58	Kuglasta slavina za paru sa teflonskim zaptivanjem 1 col Herz Austrija	kom.	2	45,00	90,00
59	Dupli nipl ½ cola pocinčani	kom.	5	1,20	6,00
60	Dupli nipl 3/4 cola pocinčani	kom.	5	1,30	6,50
61	Redukcija ½ - ¼	kom.	5	1,50	7,50
62	Nepovratni ventil NO 125 NP 16 sa zaptivnim materijalom i kompletom vijaka i navrtki ( rastojanje između flanši 400 mm, ulaz i izlaz u istoj osi ) Termoinvest-Kraljevo	kom.	2	145,00	290,00
63	Cirkulaciona pumpa GHR 40 NP 6 sa bronzanim kućištem za sanitarnu toplu vodu H 180 IMP Slovenija	kom.	1	485,00	485,00
64	Nastavak produžetak, niklovan, veće debljine zida - 1/2 cola dužine 10 mm	kom.	20	1,50	30,00
65	Nastavak produžetak, niklovan, veće debljine zida - 1/2 cola dužine 15 mm	kom.	20	1,60	32,00
66	Nastavak produžetak, niklovan, veće debljine zida - 1/2 cola dužine 20 mm	kom.	6	1,70	10,20
67	Izolacija sa parnom branom tipa Armaflex u pločama debljine 13mm Armaflex Austrija	m2	10	10,00	100,00
68	Izolacija sa parnom branom tipa Armaflex u pločama debljine 19 mm Armaflex Austrija		10	14,00	140,00
69	Traka Armaflex samolepljiva za izolaciju dužine 10 m Armaflex Austrija	kom.	10	9,00	90,00
70	Ljepilo za lijepljenje izolacije Armaflex Austrija	kg	2	10,00	20,00
71	Četka za mazanje izolacije ljepilom - srednja	kom.	2	2,00	4,00
72	Skalper sa 3 noža	kom.	2	2,50	5,00

73	Držač za gusane radijatore „kut-nut,,	kom.	8	1,50	12,00
	Fleksibilno crijevo izolovana fi 315				
74	Isodec	m	10	8,90	89,00
	Fleksibilno crijevo izolovano fi 250				
75	Isodec	m	10	7,90	79,00
	Fleksibilno crijevo neizolovano fi 250				
76	Isodec	m	10	3,00	30,00
	Automatski odvajač kondenzata 1 col, navojni priključak				
77	TERMOINVEST Kraljevo	kom.	2	45,00	90,00
	Automatski odvajač kondenzata 3/4 cola, navojni priključak				
78	TERMOINVEST Kraljevo		4	55,00	220,00
	Automatski odvajač kondenzata 1/2 cola, navojni priključak				
79	TERMOINVEST Kraljevo	kom.	3	42,00	126,00
	Reducir ventil parni 8/3 bara, NO 32 NP 16, sa zaptivnim i vijčanim materijalom				
80	TERMOENERGETIK -Beograd	kom.	1	1.200,00	1.200,00
	Membrana za reducir ventil pare NO 32 NP 16 sa rupama za prolaz vijaka				
81	TERMOENERGETIK -Beograd	kom.	2	120,00	240,00
	Membrana za reducir ventil pare NO 50 NP 16 sa rupama za prolaz vijaka				
82	TERMOENERGETIK -Beograd	kom.	2	140,00	280,00
	Muf crni 1/2 cola				
83	Podbrezovje Slovačka	kom.	5	1,00	5,00
	Muf crni 3/4 cola				
84	Podbrezovje Slovačka	kom.	5	1,70	8,50
	Muf crni 1 col				
85	Podbrezovje Slovačka	kom.	5	2,90	14,50
	Radijatorski ventil pod uglom 1 col				
86	Herz Austrija	kom.	5	17,00	85,00
	Radijatorski ventil ravni 1 col				
87	Herz Austrija	kom.	5	17,00	85,00
	UKUPNO				7.459,37
	PDV(19%)				1.417,28
	UKUPNO sa PDV-om				8.876,65

Potpis odgovornog lica \_\_\_\_\_

Ponuđač: M-Energo Inženjering d.o.o. M.P.



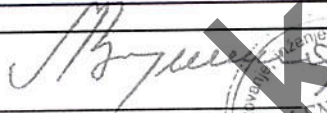
WWW.M-ENERGO.IN





Partija 4: REZERVNI DIJELOVI ZA RASHLADNU TEHNIKU, procijenjene  
vrijednosti 3.000,00€

No.	Naziv	Jed. mjere	Količina	Jed. cijena	Ukupno
1	Bandaž traka za izolaciju Cu cijevi za „split sisteme“ u koturu dužine 10 m	kom.	8	3,00	24,00
2	Motor ventilatora kondenzatora za frižider 50 W	kom.	5	25,00	125,00
3	Digitalni termostat za frižider sa dvije sonde - opseg -40 do 50 stepeni Ranco	kom.	2	40,00	80,00
4	Izolacija za cijev Cu Ø 6	metar	100	0,45	45,00
5	Izolacija za cijev Cu Ø 12	metar	100	0,47	47,00
6	Meka bakarna cijev Ø 6 Majdanpek	metar	100	1,20	120,00
7	Meka bakarna cijev Ø 12 Majdanpek	metar	100	2,59	259,00
8	Kondezator 45 nF - 2 izlaza sa po 2 buksne za kompresor „split sistema,,	kom.	20	5,00	100,00
9	Kondezator 2,5 nF - 2 izlaza sa po 2 buksne za ventilator kompresora „split sistema,,	kom.	2	3,00	6,00
10	Digitalni termostat sa jednom sondom - opseg za mjerenje temp. -40 do 40 stepeni Ranco	kom.	2	40,00	80,00
11	Univerzalni nosači za split sisteme 12	kom.	5	3,90	19,50
12	Univerzalni nosači za split sisteme 18	kom.	5	4,90	24,50
13	Univerzalni daljinski upravljač za „split sisteme,,	kom.	10	6,00	60,00
14	Rebrasto crijevo za odvod kondenzata	metar	150	0,50	75,00
15	Borfuter sa Hilti priključkom	kom.	1	25,00	25,00
16	Vaga za mjerenje težine freona prilikom punjenja instalacija - digitalna, precizna Favorcool	kom.	1	139,00	139,00
17	Aparatura za provjeru i punjenje instalacija freonom sa 2 manometra i crijevima za freone R 22, 134A, 407C, 410 A - komplet Manifold	kom.	1	80,00	80,00
18	MS prelaz fi 15 na 3/8 cola navoj	kom.	5	1,00	5,00
	UKUPNO				1.314,00
	PDV				249,66
	UKUPNO sa PDV-om:				1.563,66

Potpis odgovornog lica   
Dobavljač: M-Energo Inženjering d.o.o.



WWW

