



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА  
Сектор за материјално-финансијске послове  
07 број 404-ЈН-64/17-04  
19.5.2017. године  
Београд

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА  
ЈАВНА НАБАВКА МАЛЕ ВРЕДНОСТИ – НАБАВКА  
ДОБАРА:  
Набавка машинског (термотехничког) материјала обликован по  
партијама  
ЈН БРОЈ 64/17

---

*Београд, мај, 2017. године*

На основу чл. 39., 52. став 2. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/2012, 14/15 и 68/15, у даљем тексту: Закон), члана 6. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС”, број 86/2015), Одлуке о покретању поступка јавне набавке мале вредности 07 број 404-ЈН-64/17 – 01 од 19.04.2017. године и Решења о образовању Комисије за јавну набавку мале вредности 07 број 404-ЈН-64/17 – 02 од 19.04.2017. године, припремљена је:

**КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА**  
у поступку јавне набавке мале вредности добара:  
Набавка машинског (термотехничког) материјала обликован по партијама  
ЈН број 64/17

Поглавље	Назив поглавља	Страна
I	Општи подаци о јавној набавци	3
II	Подаци о предмету јавне набавке	4
III	Врста; техничке карактеристике;	5-21
IV	Услови за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. и 76. Закона и упутство како се доказује испуњеност тих услова	22-26
V	Упутство понуђачима како да сачине понуду	27-34
VI	Образац понуде са обрасцем структуре цене	35-70
VII	Модел уговора	71-83
VIII	Образац трошкова припреме понуде	84
IX	Образац изјаве понуђача о испуњавању услова из члана 75. закона у поступку јавне набавке мале вредности	85
X	Образац изјаве подизвођача о испуњавању услова из члана 75. закона у поступку јавне набавке мале вредности	86
XI	Изјава понуђача о достављању средства финансијског обезбеђења	87
XII	Образац изјаве о независној понуди	88

Конкурсна документација садржи 88 страна.

I  
ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

1. Подаци о наручиоцу:  
Назив наручиоца: Министарство унутрашњих послова,  
Адреса: Београд, Кнеза Милоша 103.  
ПИБ: 100184116.  
Матични број: 07008104.  
Интернет страница Наручиоца: [www.mup.gov.rs](http://www.mup.gov.rs).
2. Врста поступка јавне набавке:  
Предметна јавна набавка се спроводи у поступку јавне набавке мале вредности у складу са Законом.
3. Предмет јавне набавке:  
Предмет јавне набавке број 64/17 су добра: Набавка машинског (термотехничког) материјала обликован по партијама за потребе Наручиоца. Позив за подношење понуда за предметну јавну набавку је објављен на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца: [www.mup.gov.rs](http://www.mup.gov.rs).
4. Циљ поступка:  
Поступак јавне набавке се спроводи ради закључења Уговора о јавној набавци.
5. Резервисана јавна набавка:  
Није у питању резервисана јавна набавка.
6. Електронска лицитација:  
Не спроводи се електронска лицитација.
7. Контакт (лице или служба): Одељење за послове јавних набавки,  
[e-mail: maja.vasilov@mup.gov.rs](mailto:maja.vasilov@mup.gov.rs)
8. Рок у којем ће Наручилац донети одлуку о додели Уговора  
Одлуку о додели уговора, Наручилац ће донети у року од 10 (десет) дана од дана јавног отварања понуда
9. Позив за регистрацију добављача на сајту за набавке Министарства унутрашњих послова:  
Министарство унутрашњих послова је кроз систем софтверске апликације увело електронске набавке и омогућило регистрацију понуђача, како би били у могућности да директно учествују и прате све набавке у оквиру Министарства

Позивају се добављачи да се региструју на сајту Министарства унутрашњих послова, адреса: [www.mup.gov.rs](http://www.mup.gov.rs), банер електронске набавке.

Приликом израде понуде, молимо да предметну Конкурсну документацију детаљно проучите и у свему поступите по њој. За додатне информације и објашњења, потребно је да се благовремено обратите Наручиоцу. Заинтересована лица дужна су да прате портал Јавних набавки и интернет страницу Наручиоца како би благовремено били обавештени о изменама, допунама и појашњењима Конкурсне документације, јер је наручилац у складу са чланом 63 став 1. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) дужан да све измене и допуне конкурсне документације објави на Порталу Јавних набавки и на интернет страници наручиоца. У складу са чланом 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама, Наручилац ће, додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, објави на порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

## II

### ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

1. Предмет јавне набавке број 64/17 су добра: Набавка машинског (термотехничког) материјала

Техничка спецификација дефинисана је у поглављу III конкурсне документације.

- Назив и ознака из општег речника набавки:

ОРН: 44190000 разни грађевински материјали.

2. Предметна јавна набавка је обликована по партијама и то:

Партија:1 - Набавка материјала за одржавање опреме за хлађење;

Партија:2 - Набавка материјала за одржавање инсталација и опреме за грејање.

III  
ВРСТА; ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ - СПЕЦИФИКАЦИЈА ;  
МЕСТО ИСПОРУКЕ;

**Партија 1: (Набавка материјала за одржавање опреме за хлађење)**

Р. бр.	ОПИС	Јединица мере	Оквирне количине
1	Компресор херметик 275 W, са кондезатором, фреон 404А	КОМ.	1
2	Компресор херметик 315 W, са кондезатором, фреон 404А	КОМ.	1
3	Компресор херметик 385 W, са кондезатором, фреон 404А	КОМ.	1
4	Компресор херметик 495 W, са кондезатором, фреон 404А	КОМ.	1
5	Компресор херметик 590 W, са кондезатором, фреон 404А	КОМ.	1
6	Компресор херметик 85 W, фреон 134А	КОМ.	1
7	Компресор херметик 110 W, фреон 134А	КОМ.	1
8	Компресор херметик 125 W, фреон 134А	КОМ.	1
9	Компресор херметик 140 W, фреон 134А	КОМ.	1
10	Компресор херметик 150 W, фреон 134А	КОМ.	1
11	Компресор херметик 175 W, фреон 134А	КОМ.	1
12	Компресор херметик 215 W, са кондезатором, фреон 134А	КОМ.	2
13	Компресор херметик 275 W, са кондезатором, фреон 134А	КОМ.	2
14	Компресор херметик 495 W, фреон 134А	КОМ.	1
15	Компресор херметик 1,35 kW (1,8HP), 380V, усис/потис 12x10мм, са кондезатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1
16	Компресор херметик 1,50 kW (2,3HP), 380V, усис/потис 12x10 mm, са кондезатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1
17	Компресор херметик 2,0 kW (2,7HP), 380V, усис/потис 16x12 mm, са кондезатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1
18	Компресор херметик (расхлад снага Q=1.870 W), 220V, усис/потис 16x8mm, са кондезатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1
19	Компресор херметик 3,75 kW (5,3 HP), 380 V, усис/потис 22x18 mm, са кондезатором и стартером, фреон R 22	КОМ	1
20	Компресор херметички клипни 4,2 kW (5,6HP), 380V, усис/потис 16x12 mm, са кондезатором и стартером, фреон 404А, расхладни капацитет 2.110 W, режим хлађења / -30°C/+45°C	КОМ	1
21	компресор херметичку клипни, капацитет хлађења Q=2,365 kW, режим рада -10°C/+45°C, расхладни флуид R404А	КОМ	1
22	Компресор херметик 315 W, са кондезатором, фреон 134 А	КОМ.	2
23	Компресор херметик 75 W, фреон 134А	КОМ.	2
24	Фреон гас R 406, 11,3 кг	боца	3

25	Фреон гас R 22, 13,6 kg	боца	3
26	Фреон гас R 134 A, 13,6 kg	боца	3
27	Фреон гас R 404 A, 10,9 kg	боца	3
28	Фреон гас R 141 B, 13,6 kg	боца	2
29	Фреон гас R 407C, 11,3 кг	боца	3
30	Фреон гас R 410 A, 11,3 кг	боца	3
31	Компресорско уље 4/1 за фреон R 12	ком.	1
32	Компресорско уље за 4/1 фреон R 22	ком.	1
33	Компресорско уље за 1/1 фреон R 134	ком.	1
34	Уље за вакуум пумпу 1/2l	ком.	1
35	Мотор вентилатора 5 W	ком.	1
36	Мотор вентилатора 9 W	ком.	1
37	Мотор вентилатора 16 W	ком.	1
38	Мотор вентилатора 25 W	ком.	1
39	Мотор вентилатора 34 W	ком.	1
40	Мотор вентилатора 72 W, Ø 300 са мрежицом, потисни	ком.	1
41	Мотор вентилатора 165 W, Ø 350 са мрежицом, потисни	ком.	1
42	Мотор вентилатора 160 W, Ø 400 са мрежицом, потисни	ком.	1
43	Филтер сушач гаса 15 g	ком.	10
44	Филтер сушач гаса 20 g	ком.	10
45	Филтер сушач гаса 30 g	ком.	10
46	Филтер сушач гаса 50 g	ком.	10
47	Филтер сушач гаса 3/8", 10 mm, на холендер, фреон R 22/ R 406	ком.	4
48	Филтер сушач гаса 1/2", 12 mm, на холендер фреон R 22/ R 406	ком.	4
49	Филтер сушач гаса 1/4", 6 mm на холендер фреон R 22/ R 406	ком.	2
50	Сребро за заваривање 3 %	кг.	1
51	Термоекспанзиони вентил R 12	ком.	2
52	Термоекспанзиони вентил R 404A	ком.	2
53	Термоекспанзиони вентил R 22	ком.	2
54	Термоекспанзиони вентил R 134A	ком.	2
55	Дизна термоекспанзионог вентила 01	ком.	3
56	Дизна термоекспанзионог вентила 03	ком.	2
57	Дизна термоекспанзионог вентила 02	ком.	3
58	Ел. магнетни вентил Ø 12, на заваривање	ком.	1
59	Сервисни вентил са цевчицом	ком.	10
60	Роталок вентил V06	ком.	2
61	Роталок вентил V01	ком.	2
62	Роталок вентил V09	ком.	2
63	Холендер Ø 6	ком.	5
64	Холендер Ø 10	ком.	5
65	Брава врата хоризонтална (за врата расхладне витрин)	ком.	5
66	Брава врата вертикална (за врата расхладне витрине)	ком.	5
67	Мап-гас боца 350 gr	ком.	5
68	Пресостат високог притиска (8,3 bar)	ком.	3
69	Пресостат комбинованог притиска	ком.	3
70	Прашак за заваривање	ком.	2
71	Креда за заваривање	ком.	5
72	Стартни релеј 6001	ком.	5

73	Стартни релеј 6003	КОМ.	5
74	Стартни релеј 6005	КОМ.	5
75	Стартни релеј 6010	КОМ.	5
76	Стартни релеј 6015	КОМ.	5
77	Стартни кондензатор 80 $\mu\text{F}$	КОМ.	5
78	стартни кондензатор 50 $\mu\text{F}$	КОМ.	5
79	стартни кондензатор 40 $\mu\text{F}$	КОМ.	5
80	стартни кондензатор 30 $\mu\text{F}$	КОМ.	5
81	стартни кондензатор 1,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
82	стартни кондензатор 2 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
83	стартни кондензатор 2,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
84	стартни кондензатор 3 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
85	стартни кондензатор 3,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
86	стартни кондензатор 4 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
87	стартни кондензатор 4,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
88	стартни кондензатор 6 $\mu\text{F}$	КОМ.	3
89	Термостат механички за фрижидер (плус режим хлађења)	КОМ.	10
90	Термостат механички за замрзивач (минус режим хлађења)	КОМ.	5
91	Термостат просторни +30°C/ -30°C	КОМ.	5
92	Дигитални процесор XR 60	КОМ.	4
93	Дигитални процесор XR03	КОМ.	5
94	Дигитални процесор XR06	КОМ.	3
95	Сонда силиконска NTC 6x30	КОМ.	10
96	Сонда силиконска PTC 6x40 (-50°C/+110°C)	КОМ.	4
97	Изо бутан боца, R 600	КОМ.	2
98	Бакарна цев $\varnothing$ 6, мека	m	10
99	Бакарна цев $\varnothing$ 8, мека	m	10
100	Бакарна цев $\varnothing$ 10, мека	m	10
101	Бакарна цев $\varnothing$ 12, мека	m	10
102	Бакарна цев $\varnothing$ 18, мека	m	10
103	Бакарна цев $\varnothing$ 26	m	10
104	Бакарна капилара 0.91mm	m	10
105	грејач уља PTC 35W (херметичког клипног компресора)	КОМ.	1
106	кондензатор ваздухом хлађен, капацитет 8kW, при dt=15K	КОМ.	1
107	кондензатор ваздухом хлађен, капацитет 6,5 kW, при dt=15K	КОМ.	1
108	испаривач са електро грејачима за отапање 4,7 kW SC2, 16,5 m <sup>2</sup> , 2170 m <sup>3</sup> /h, s= 6 mm	КОМ.	1
109	испаривач са електро грејачима за отапање 4,3 kW SC3, 13m <sup>2</sup> , 4500 m <sup>3</sup> /h, s=8mm	КОМ.	1
110	Дизна термоекспанзионог вентила 04	КОМ.	2
111	Филтер сушач гаса 3/8", 6 mm, на холендер, фреон R 404А	КОМ.	4
112	вентил електромагнетни са шпунлом $\varnothing$ 10mm	КОМ.	1
113	ресивер боца 5,6 l	КОМ.	1
114	ресивер боца 3,9 l	КОМ.	1

115	видно стакло	КОМ.	1
116	трафо ТФЗ	КОМ.	1
117	усисни акумулатор	КОМ.	1
118	одвајач уља	КОМ.	1
119	уљни филтер	КОМ.	1
120	панел полиуретански дебљина 17см, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебљине 0,5 mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1
121	панел полиуретански дебљина 14см, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебљине 0,5 mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1
122	панел полиуретански дебљина 8 см, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебљине 0,5 mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1
123	панел полиуретански дебљина 10см, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебљине 0,5 mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1
124	лајсна санитарна плафонска, за унутрашње опшивање са Al профилем	m	10
125	лајсна санитарна подна, за унутрашње опшивање са Al профилем	m	10
126	угао ПВЦ, подни, унутрашњи	КОМ	10
127	угао ПВЦ, подни, спољашњи	КОМ	10
128	угао ПВЦ, плафон, унутрашњи	КОМ	10
129	угао ПВЦ, плафон, спољашњи	КОМ	10
130	завршни комад ПВЦ (десни и леви)	КОМ	10
131	вентилатор са кућиштем 12x12cm, 220V	КОМ	3
132	ПВЦ кондензационо цево ребрасто Ø16	m	50
133	ПВЦ кондензационо цево ребрасто Ø24	m	50
134	кабл ППЦ 3x2,5мм	m	10
135	кабл ППУ 5x1,5мм	m	10
136	кабл ППУ 5x2,5мм	m	10
137	ПВЦ заштитна трака бела широка самолепљива 5цм, 50м	kom	10
138	носач клима уређаја спољни мањи, пар	kom	10
139	носач клима уређаја спољни већи, пар	kom	10
140	кофил филц 1,25мм двослојни	m <sup>2</sup>	20
141	кофил филц 0,8мм једнослојни	m <sup>2</sup>	20
142	антифриз Г12 1/1	l	5
143	изолација за цев пламафлекс Ø6мм	m	10
144	изолација за цев пламафлекс Ø8мм	m	10
145	изолација за цев пламафлекс Ø10мм	m	10
146	изолација за цев пламафлекс Ø12мм	m	10
147	изолација за цев пламафлекс Ø18мм	m	10
148	изолација за цев пламафлекс Ø26мм	m	10
149	изолатор трака, 10m	kom	30
150	силиконска жица 1.5мм,	m	30
151	силиконска жица 2.5мм,	m	30



152	окце 6x2,5мм	kom	100
153	буксна 2,5мм	kom	100
154	игличаста буксна 2,5мм	kom	100
155	виљушката буксна 2,5мм	kom	100
156	монофазни шуко утикач са ком бочним прикључком	kom	20
157	универзални даљински за климе	kom	20
158	магична крпа	kom	5
159	средство за одмашћивање Axsel или одговарајући, 750 мл	kom	10
160	силикон у туби за високу температуру	kom	5
161	лепак за гуму Тигар или одговарајући, туба	kom	5
162	течност за чишћење унутрашње јединице клима уређаја попут Foam а соil, 3,8 l	kom	10
163	течност за чишћење спољне јединице клима уређаја попут Renewse, 3,8л	kom	10
164	течност за дезинфекцију клима уређаја попут Desinfect	kom	2
165	Течност за чишћење клима уређаја у спреју, попут спреја Фригостар	kom	10
166	Резервне гумице за овлазивач ваздуха HIGORMATIK кат.бр. В 2207023 „О“ ринг сет за CY 8 за C10.HY1.MS 10 I DB4-8DBE 10	kom	4
167	Резервне гумице за овлазивач ваздуха HIGORMATIK кат.бр В 2207023 „О“ ринг сет за C 7 DN 40 и C30 HY 3 I DBE 30	kom	4

\* У табели су наведене оквирне количине, Наручилац задржава право да одступи +/-10% од оквирних количина наведених у спецификацији. Наручилац задржава право да по потреби промени наведене оквирне количине тражених добара, с тим да се набавка евентуалних додатних количина и врста добара врши по ценама које не могу бити више од цена из понуде Понуђача и искључиво до назначене вредности уговора, при чему таква промена количина важи од наредног дана од дана обавештења Понуђача о промени количина. У случају да су потреба добра која нису наведена у табеларном прегледу и према понуди из Уговора, добављач је у обавези да достави понуду на основу свог важећег ценовника за испоруку истих, на основу писмене сагласности наручиоца на понуду добављача по погледу врсте, количине, квалитета и цене.

РОК ИСПОРУКЕ И ДИНАМИКА: сукцесивно, максимално у року од \_\_\_\_\_ дана од позива Наручиоца( максимум 2(два) дана).Понуда Понуђача који понуди дужи рок испоруке биће одбијена.

МЕСТА ИСПОРУКЕ: франко магацин купца, Београд

ГАРАНЦИЈА: две године од дана испоруке.

У \_\_\_\_\_

М.П.

Потпис овлашћеног лица понуђача

Дана \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Понуђачи су обавезни да потпишу и печатом овере Поглавље III ВРСТА; ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ – СПЕЦИФИКАЦИЈА, које је саставни део конкурсне документације и које ће бити саставни део уговора предметне набавке.Потписивањем поглавља III ВРСТА; ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ- СПЕЦИФИКАЦИЈА предмета јавне набавке изабрани понуђач/Добављач под материјалном и моралном одговорношћу прихвата обавезу да реализује предметну јавну набавку у складу

са наведеном Техничком спецификацијом.

**Напомене:**

1. Поглавље III - Техничка спецификација потписује, печатом оверава заступник понуђача.
2. Уколико понуду подноси група понуђача, Поглавље III - Техничка спецификација мора бити потписана и печатом оверен од стране лица наведеног у Споразуму или од стране овлашћеног лица сваког члана заједничке понуде.

**Партија 2: ( Набавка материјала за одржавање инсталација и опреме за грејање).**

<b>Р. бр.</b>	<b>ОПИС</b>	<b>Јединица мере</b>	<b>Оквирне количине</b>
1	вентил радијаторски угаони ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
2	вентил радијаторски угаони ручни 1/2" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
3	вентил радијаторски угаони ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
4	вентил радијаторски прави ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
5	вентил радијаторски прави ручни 1/2" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
6	вентил радијаторски прави ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
7	навијак радијаторски угаони ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
8	навијак радијаторски угаони ручни 1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
9	навијак радијаторски угаони ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
10	навијак радијаторски прави ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15
11	навијак радијаторски прави ручни 1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	5
12	навијак радијаторски прави ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано	КОМ	5

	максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar		
13	вентил радијаторски успонски доњи 1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	20
14	вентил радијаторски успонски горњи 1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	20
15	вентил кугласти 3/8" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20
16	вентил кугласти 1/2" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20
17	вентил кугласти 3/4" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20
18	вентил кугласти 1" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20
19	вентил кугласти 5/4" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20
20	вентил кугласти 6/4" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20
21	вентил кугласти 2" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20
22	славина баштенска 1/2" кућиште месинг, лептир- алуминијум	КОМ	10
23	славина баштенска 3/4" кућиште месинг, лептир- алуминијум	КОМ	10
24	цев црна бешавна 3/8" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	КОМ	10
25	цев црна бешавна 1/2" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	М	10
26	цев црна бешавна 3/4" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	М	10
27	цев црна бешавна 1" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	М	10
28	цев црна бешавна 5/4" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	М	10
29	цев црна бешавна 6/4" за повишене температуре и опрему под притиском по	М	10

	стандарду EN -10216-1		
30	т комад црни 3/8"	КОМ	5
31	т комад црни 1/2"	КОМ	5
32	т комад црни 3/4"	КОМ	5
33	т комад црни 1"	КОМ	5
34	т комад црни 5/4"	КОМ	5
35	т комад црни 6/4"	КОМ	5
36	хамбуршки лук црни R=1,5D 3/8"	КОМ	5
37	хамбуршки лук црни R=1,5D 1/2"	КОМ	5
38	хамбуршки лук црни R=1,5D 3/4"	КОМ	5
39	хамбуршки лук црни R=1,5D 1"	КОМ	5
40	хамбуршки лук црни R=1,5D 5/4"	КОМ	5
41	хамбуршки лук црни R=1,5D 6/4"	КОМ	5
42	црни муф 3/8"	КОМ	5
43	црни муф 1/2"	КОМ	5
44	црни муф 3/4"	КОМ	5
45	црни муф 1"	КОМ	5
46	црни муф 5/4"	КОМ	5
47	црни муф 6/4"	КОМ	5
48	редукција концентрична црна 3/4" - 1/2"	КОМ	5
49	редукција концентрична црна 1" - 1/2" и 1" - 3/4"	КОМ	5
50	редукција концентрична црна 5/4" - 1/2" и 5/4" - 3/4" и 5/4" - 1"	КОМ	5
51	редукција концентрична црна 6/4" - 1/2" и 6/4" - 3/4" и 6/4" - 1" и 6/4"-5/4"	КОМ	5
52	Сев Си тврда 15 x 1	М	6
53	Сев Си тврда 18 x 1	М	6
54	Сев Си тврда 22 x 1	М	6
55	Сев Си тврда 28 x 1	М	6
56	Сев Си тврда 35 x 1	М	6
57	Сев Си тврда 42 x 1	М	6
58	ел.грејач за радијатор цини 1500 W	КОМ	5
59	мс продужетак хромирани	КОМ	10
60	перфорирана поцинкована трака 12мм x 10 м	КОМ	5
61	пвц везице 3,6x300мм	КОМ	500
62	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/15	КОМ	10
63	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/18	КОМ	10
64	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/22	КОМ	10

65	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/28	КОМ	10
66	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/35	КОМ	10
67	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/42	КОМ	10
68	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 45°/15	КОМ	5
69	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 45°/18	КОМ	5
70	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 45°/22	КОМ	5
71	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 45°/28	КОМ	5
72	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 45°/35	КОМ	5
73	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 45°/42	КОМ	5
74	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 90°/15	КОМ	5
75	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 90°/18	КОМ	5
76	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 90°/22	КОМ	5
77	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 90°/28	КОМ	5
78	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 90°/35	КОМ	5
79	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 90°/42	КОМ	5
80	бакарни фитинг за лемљење лук обилазни 15	КОМ	5
81	бакарни фитинг за лемљење лук обилазни 18	КОМ	5
82	бакарни фитинг за лемљење лук обилазни 22	КОМ	5
83	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/15	КОМ	5
84	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/18	КОМ	5
85	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/22	КОМ	5
86	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/28	КОМ	5
87	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/35	КОМ	5
88	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/42	КОМ	5
89	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/15	КОМ	5
90	бакарни фитинг за лемљење	КОМ	5

	лук једноделни 90°/18		
91	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/22	КОМ	5
92	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/28	КОМ	5
93	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/35	КОМ	5
94	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/42	КОМ	5
95	бакарни фитинг за лемљење Т комад 15	КОМ	5
96	бакарни фитинг за лемљење Т комад 18	КОМ	5
97	бакарни фитинг за лемљење Т комад 22	КОМ	5
98	бакарни фитинг за лемљење Т комад 28	КОМ	5
99	бакарни фитинг за лемљење Т комад 35	КОМ	5
100	бакарни фитинг за лемљење Т комад 42	КОМ	5
101	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 18-15	КОМ	5
102	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 22-18 и 22-15	КОМ	5
103	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 28- 22/18/15	КОМ	5
104	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 35- 28/22/18/15	КОМ	5
105	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 42- 35/28	КОМ	5
106	бакарни фитинг за лемљење спојница 15	КОМ	5
107	бакарни фитинг за лемљење спојница 18	КОМ	5
108	бакарни фитинг за лемљење спојница 22	КОМ	10
109	бакарни фитинг за лемљење спојница 28	КОМ	10
110	бакарни фитинг за лемљење спојница 35	КОМ	10
111	бакарни фитинг за лемљење спојница 42	КОМ	10
112	брусна плоча за сечење Ø110мм ултра танка	КОМ	10
113	брусна плоча за сечење Ø230мм ултра танка	КОМ	10
114	брусна плоча за брушење Ø230мм	КОМ	10
115	брусна плоча за брушење Ø110мм	КОМ	10
116	жица за аутогено заваривање 2мм	КГ	2
117	електроде за заваривање 2,5мм	КГ	2

118	маска за заваривање	КОМ	1
119	тефлон трака 0,1x12мм, минимално 10м	КОМ	40
120	тефлон конац 150м	КОМ	10
121	клингерит 3мм	М <sup>2</sup>	4
122	гума за дихтовање 3мм, погодна за високе температуре (до 100°С)	М <sup>2</sup>	4
123	наочаре за брушење	КОМ	1
124	наочаре за аутогено заваривање	КОМ	1
125	плочица за магнетно огледало	КОМ	10
126	конзола за алуминијумски радијатор КУД 2мм	КОМ	10
127	конзола за алуминијумски радијатор РПК Ф8	КОМ	10
128	носач за алуминијумски радијатор НРР	КОМ	10
129	озрачни аутоматски чеп за алуминијумски радијатор 1" (десни / леви)	КОМ	20
130	озрачни аутоматски чеп за алуминијумски радијатор 5/4"(десни / леви)	КОМ	20
131	чеп за алуминијумски радијатор 1"	КОМ	10
132	чеп за алуминијумски радијатор 5/4"	КОМ	10
133	редукција за алуминијумски радијатор 1" - 3/8"	КОМ	5
134	редукција за алуминијумски радијатор 1" - 1/2"	КОМ	5
135	редукција за алуминијумски радијатор 1" - 3/4"	КОМ	5
136	редукција за алуминијумски радијатор 5/4" - 3/8"	КОМ	5
137	редукција за алуминијумски радијатор 5/4" - 1/2"	КОМ	5
138	спојница за алуминијумски радијатор 1"	КОМ	10
139	спојница за алуминијумски радијатор 5/4"	КОМ	10
140	дихтунг за алуминијумски радијатор 1", 1мм	КОМ	5
141	дихтунг за алуминијумски радијатор 5/4", 1мм	КОМ	10
142	подна конзола за алуминијумски радијатор	КОМ	10
143	носач за ливени радијатор НУТ	КОМ	15
144	носач за ливени радијатор ПУТ	КОМ	15
145	одстојник за ливени радијатор	КОМ	15
146	чеп за ливени радијатор 5/4"	КОМ	20
147	редукција за ливени радијатор 5/4" - 3/4" и 5/4" - 3/8" и 5/4" - 1/2"	КОМ	20
148	спојница за ливени радијатор 5/4"	КОМ	10
149	дихтунг за ливени радијатор 5/4", 1мм и 2мм	КОМ	20
150	конзола за ливени радијатор	КОМ	10
151	вентил радијаторски угаони термостатски 3/8" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5
152	вентил радијаторски угаони термостатски 1/2" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5
153	вентил радијаторски прави термостатски 3/8"	КОМ	5



	кућиште хромирано, ручица АБС		
154	вентил радијаторски прави термостатски 1/2" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5
155	вентил радијаторски угаони термостатски 3/4" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5
156	вентил радијаторски прави термостатски 3/4" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5
157	термостатска глава 6-28°C	КОМ	5
158	водоводска шелна 3/8"	КОМ	4
159	водоводска шелна 1/2"	КОМ	4
160	водоводска шелна 3/4"	КОМ	4
161	водоводска шелна 1"	КОМ	4
162	водоводска шелна 5/4"	КОМ	4
163	водоводска шелна 6/4"	КОМ	4
164	водоводска шелна 2"	КОМ	4
165	холендер поцинкован 1/2"	КОМ	5
166	холендер поцинкован 3/4"	КОМ	5
167	холендер поцинкован 5/4"	КОМ	5
168	холендер поцинкован 6/4"	КОМ	5
169	холендер поцинкован 2"	КОМ	5
170	дупли нипл поцинковани 3/8"	КОМ	5
171	дупли нипл поцинковани 1/2"	КОМ	5
172	дупли нипл поцинковани 3/4"	КОМ	5
173	дупли нипл поцинковани 1"	КОМ	5
174	дупли нипл поцинковани 5/4"	КОМ	5
175	дупли нипл поцинковани 6/4"	КОМ	5
176	дупли нипл поцинковани 2"	КОМ	5
177	муф поцинковани 3/8"	КОМ	5
178	муф поцинковани 1/2"	КОМ	5
179	муф поцинковани 3/4"	КОМ	5
180	муф поцинковани 1"	КОМ	5
181	муф поцинковани 5/4"	КОМ	5
182	муф поцинковани 6/4"	КОМ	5
183	муф поцинковани 2"	КОМ	5
184	колено поцинковано 3/8"	КОМ	5
185	колено поцинковано 1/2"	КОМ	10
186	колено поцинковано 3/4"	КОМ	10
187	колено поцинковано 1"	КОМ	10
188	колено поцинковано 5/4"	КОМ	10
189	колено поцинковано 6/4"	КОМ	10
190	колено поцинковано 2"	КОМ	5

191	Т рачва поцинковано 3/8"	КОМ	5
192	Т рачва поцинковано 1/2"	КОМ	5
193	Т рачва поцинковано 3/4"	КОМ	5
194	Т рачва поцинковано 1"	КОМ	5
195	Т рачва поцинковано 5/4"	КОМ	5
196	Т рачва поцинковано 6/4"	КОМ	5
197	Т рачва поцинковано 2"	КОМ	5
198	заштитне рукавице електричарске	КОМ	5
199	челични лим (за температуру до 100°C и повишен притисак) 2мм	М <sup>2</sup>	3
200	челични лим (за температуру до 100°C и повишен притисак) 3мм	М <sup>2</sup>	3
201	шраф столарски Ø5x60mm	КОМ	100
202	машински шраф М12 x 60mm	КОМ	100
203	машински шраф М16 x 60mm	КОМ	100
204	шраф за типл М5x60	КОМ	100
205	шраф М8 x100 са шестоугаоном главом	КОМ	100
206	шраф М8 x35 са шестоугаоном главом	КОМ	100
207	шраф М 6,3 x 60	КОМ	100
208	шраф М 6,3 x 80	КОМ	100
209	шраф М 6,3 x 100	КОМ	100
210	шраф М 6,3 x 120	КОМ	100
211	шраф М 6,3 x 180	КОМ	100
212	шраф за иверицу М3,5 x 30	КОМ	100
213	шраф за иверицу М4 x 30	КОМ	100
214	навртка М 5	КОМ	100
215	подлошка за М5 широка	КОМ	300
216	навртка М 8	КОМ	100
217	подлошка за М8 широка	КОМ	300
218	типл самогужвајући Ø 6	КОМ	50
219	типл самогужвајући Ø 8	КОМ	50
220	типл самогужвајући Ø 10	КОМ	50
221	типл самогужвајући Ø 12	КОМ	100
222	типл за гипс пуж метални	КОМ	100
223	поп нитна 4,2 мм	КОМ	300
224	брезон М6	КОМ	5
225	брезон М8	КОМ	5
226	брезон М10	КОМ	5
227	брезон М12	КОМ	5
228	манометар у металном кућишту DN 80 0-10 bar, прикључак	КОМ	5

	1/2" класа мерења 1,6		
229	манометар у металном кућишту DN 100 0-16 bar прикључак 1/2" класа мерења 1,6	КОМ	5
230	термоманометар у металном кућишту D 80 6 bar/150°C прикључак 1/2" класа мерења 1,6	КОМ	5
231	термометар у металном кућишту, класа мерења 2 опсег мерења до 120°C	КОМ	5
232	вентил сигурности 1/2", месингано кућиште максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 10бар, притисак отварања фабрички подешен на 3 bar	КОМ	5
233	вентил сигурности 3/4", месингано кућиште максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 10бар, притисак отварања фабрички подешен на 3 bar	КОМ	5
234	експанзиона посуда са одговарајућим носачем максимална температура 99°C, pmax = 10 bar, ppred=1,5 bar, капацитет 35 l	КОМ	1
235	експанзиона посуда са одговарајућим носачем максимална температура 99°C, pmax = 10 bar, ppred=1,5 bar, капацитет 50 l	КОМ	1
236	навојна пумпа GRUNDFOS ALPHA 25-60 или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax= 3-34W	КОМ	1
237	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 25-40 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax= 45W, 3 брзине	КОМ	1
238	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 25-60 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax=60W, 3 брзине	КОМ	1
239	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 32-40 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax= 45W, 3 брзине	КОМ	1
240	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 32-60 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax=60W, 3 брзине	КОМ	1
241	рециркулациона пумпа GRUNDFOS UP 20-15 N или одговарајућа, прохромско кућиште, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, Pmax=65W, 3 брзине	КОМ	1
242	рециркулациона пумпа GRUNDFOS UP 20-15 N или одговарајућа, прохромско кућиште, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, Pmax=60W, 3 брзине	КОМ	1
243	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 50/ PN 6	КОМ	1

244	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar DN 50/ PN 16	КОМ	1
245	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 65/ PN 6	КОМ	1
246	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar DN 65/ PN 16	КОМ	1
247	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 80/ PN 6	КОМ	1
248	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar DN 80/ PN 16	КОМ	1
249	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 100/ PN 6	КОМ	2
250	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar DN 100/ PN 16	КОМ	1
251	Al-рех цеви, максимална радна температура 95°C, максимални радни притисак 10 bar Ø16 x 2мм	М	10
252	Al-рех цеви, максимална радна температура 95°C, максимални радни притисак 10 bar Ø18 x 2мм	М	10
253	прес спојница за Al-рех цеви, Ø16 x 2мм	КОМ	5
254	прес спојница за Al-рех цеви, Ø18 x 2мм	КОМ	5
255	калај за меко варење, 2мм	КГ	1
256	паста за калај, туба	КОМ	3
257	електрични грејач котловски 6kW, 6/4", 500 mm	КОМ	5
258	електрични грејач котловски 6kW, 5/4", 500 mm	КОМ	5
259	собни термостат, мануелни опсег регулације 10-35°C	КОМ	10
260	тростепени капиларни термостат 0-90 °C	КОМ	10
261	капиларни термометар ел.котла 0-100 °C	КОМ	10
262	Налегајући електрични грејач котловски са гумицом, бкв, дужина 500 мм	КОМ	3

\* У табели су наведене оквирне количине, Наручилац задржава право да одступи +/-10% од оквирних количина наведених у спецификацији. Наручилац задржава право да по потреби промени наведене оквирне количине тражених добара, с тим да се набавка евентуалних додатних количина и врста добара врши по ценама које не могу бити више од цена из понуде Понуђача и искључиво до назначене вредности уговора, при чему таква промена количина важи од наредног дана од дана обавештења Понуђача о промени количина. У случају да су потреба добра која нису наведена у табеларном прегледу

и према понуди из Уговора, добављач је у обавези да достави понуду на основу свог важећег ценовника за испоруку истих, на основу писмене сагласности наручиоца на понуду добављача по погледу врсте, количине, квалитета и цене

РОК И ДИНАМИКА ИСПОРУКЕ сукцесивно, максимално у року од \_\_\_\_\_ дана од позива Наручиоца (максимум 2(два) дана). Понуда Понуђача који понуди дужи рок испоруке биће одбијена.

МЕСТА ИСПОРУКЕ: франко магацин купца, Београд

ГАРАНЦИЈА: две године од дана испоруке.

У \_\_\_\_\_

М.П.

Потпис овлашћеног лица понуђача

Дана \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Понуђачи су обавезни да потпишу и печатом овере Поглавље III ВРСТА; ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ – СПЕЦИФИКАЦИЈА, које је саставни део конкурсне документације и које ће бити саставни део уговора предметне набавке. Потписивањем поглавља III ВРСТА; ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ- СПЕЦИФИКАЦИЈА предмета јавне набавке изабрани понуђач/Добављач под материјалном и моралном одговорношћу прихвата обавезу да реализује предметну јавну набавку у складу са наведеном Техничком спецификацијом.

**Напомене:**

1. Поглавље III - Техничка спецификација потписује, печатом оверава заступник понуђача.
2. Уколико понуду подноси група понуђача, Поглавље III - Техничка спецификација мора бити потписана и печатом оверен од стране лица наведеног у Споразуму или од стране овлашћеног лица сваког члана заједничке понуде.

IV  
УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗЈН  
И  
УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ**

Право на учешће у поступку предметне јавне набавке има понуђач који испуњава обавезне услове за учешће, дефинисане чланом 75. ЗЈН, а испуњеност обавезних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке, понуђач доказује на начин дефинисан у следећој табели, и то:

Р.бр	ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ	НАЧИН ДОКАЗИВАЊА
1.	Да је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);	ИЗЈАВА (модел изјава у прилогу конкурсне документације), којом понуђач под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. ст. 1. тач. 1) до 4) и став 2. ЗЈН, дефинисане овом конкурсном документацијом
2.	Да он и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН);	
3.	Да је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији (чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН);	
4.	Да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (чл. 75. ст. 2. ЗЈН).	

## ДОДАТНИ УСЛОВИ

Понуђач који учествује у поступку предметне јавне набавке мора испунити додатне услове за учешће у поступку јавне набавке, дефинисане овом конкурсном документацијом, а испуњеност додатних услова понуђач доказује на начин дефинисан у наредној табели, и то:

Р.бр.	ДОДАТНИ УСЛОВИ	НАЧИН ДОКАЗИВАЊА
1.	<b>ФИНАСИЈСКИ КАПАЦИТЕТ</b>	- доказ -
	<p>а) За партију 1: Да располаже неопходним финансијским капацитетом тј. да је понуђач имао пословне приходе у висини не мањој од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а, заједно(2013,2014 и 2015. године).;</p> <p>за партију 2: - у висини од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а заједно (2013,2014 и 2015. године).</p> <p>б)Да располаже довољним финансијским капацитетом тј. да рачун Понуђача није био у непрекидној блокади уназад 6 (шест) месеци, рачунајући од дана објављивања позива за подношење понуда( важи за партију 1и 2)</p>	<p>а)За све партије: а)Извештај о бонитету БОН - ЈН, Агенције за привредне регистре, за 2013. 2014. и 2015 годину.</p> <p>б) Потврда Народне банке Србије да понуђач није био у блокади, односно да нема евидентиране дане неликвидности у последњих 6 месеци пре објављивања Позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки.</p>
2.	<b>ПОСЛОВНИ КАПАЦИТЕТ</b>	- доказ -
	<p>За партију 1: да је понуђач у 3 календарске године (2014,2015 и 2016) укупно испоручио добра која су предмет јавне набавке у висини не мањој од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а;</p> <p>За партију 2: да је понуђач у 3 календарске године (2014,2015 и 2016) укупно испоручио добра која су предмет јавне набавке у висини не мањој од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а</p>	<p>За партију 1: Изјава понуђача да је у 3 календарске године (2014,2015 и 2016) испоручио предметна добра у висини не мањој од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а</p> <p>За партију 2: Изјава понуђача да је у 3 календарске године (2014,2015 и 2016) испоручио предметна добра у висини не мањој од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а</p>
3.	<b>ТЕХНИЧКИ КАПАЦИТЕТ</b>	- доказ -
	<p>( за партију 1 и 2) најмање једно доставно возило регистровано на име фирме понуђача, односно на име даваоца лизинга/закуподавца или на име транспортне фирме са којом има уговор</p>	<p>Очитану саобраћајну дозволу у којој је уписан понуђач као власник или корисник регистрованог,технички исправног возила, ако није власник да достави Уговор о лизингу/закупу из којег се може видети основ коришћења возила или изјава која се доставља под пуном материјалном и кривичном одговорношћу као власник или корисник регистрованог, технички исправног возила.</p>

4.	КАДРОВСКИ КАПАЦИТЕТ	- доказ -
	( за партију 1 и 2) Да понуђач има запослено, односно ангажовано најмање 1(једно) лице које ће бити одговорно за реализацију уговора	неоверена фотокопија обрасца М-А или МЗ-А или други одговарајући образац из којих се види да је радник пријављен на пензијско и здравствено осигурање. или други доказ о ангажовању (неоверена копија уговора о обављању привремених и повремених послова, уговора о делу) , односно други одговарајући доказ. или изјава која се доставља под пуном материјалном и кривичном одговорношћу о лицу/лицима одговорним за реализацију уговора, издата на меморандуму понуђача, потписана од стране одговорног лица и оверена печатом понуђача

### УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ УСЛОВА

- Испуњеност обавезних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке наведених у табеларном приказу обавезних услова наведених у конкурсној документацији и додатних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке наведених у табеларном приказу додатних услова наведених у конкурсној документацији у складу са чл. 77. ст. 4. ЗЈН, понуђач доказује достављањем ИЗЈАВЕ (поглавље XI ове конкурсне документације), којом под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да испуњава услове за учешће у поступку јавне набавке из чл. 75. ст. 1. тач. 1) до 4), и чл. 75. ст. 2. дефинисане овом конкурсном документацијом.
- Испуњеност додатних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке из чл.76. ЗЈН, понуђач доказује, и то:
  - 1) Финансијски капацитет: наведен у табеларном приказу додатних услова:- доказ - Извештај о бонитету БОН - ЈН, Агенције за привредне регистре, за 2013. 2014. и 2015 годину. Потврда Народне банке Србије да понуђач није био у блокади, односно да нема евидентиране дане неликвидности у последњих 6 месеци пре објављивања Позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки.
  - 2) Пословни капацитет: наведен у табеларном приказу додатних услова:- доказ За партију 1: Изјава понуђача да је у 3 календарске године (2014,2015 и 2016) испоручио предметна добра у висини не мањој од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а;  
За партију 2: Изјава понуђача да је у 3 календарске године (2014,2015 и 2016) испоручио предметна добра у висини не мањој од 2.000.000,00 динара без ПДВ-а.
  - 3) Технички капацитет: наведен у табеларном приказу додатних услова – Доказ: а) Очитану саобраћајну дозволу у којој је уписан понуђач као власник или корисник регистрованог, технички исправног возила, ако није власник да достави Уговор о лизингу/закупу из којег се може видети основ коришћења возила или изјава која се доставља под пуном материјалном и кривичном одговорношћу као власник или корисник регистрованог, технички исправног возила.
  - 4) Кадровски капацитет: наведен у табеларном приказу додатних услова – Доказ:неоверена фотокопија обрасца М-А или МЗ-А или други одговарајући образац из којих се види да је радник пријављен на пензијско и здравствено осигурање.  
или  
други доказ о ангажовању (неоверена копија уговора о обављању привремених и повремених послова, уговора о делу) , односно други одговарајући доказ. изјава која се



или изјава која се доставља под пуном материјалном и кривичном одговорношћу о лицу/лицима одговорним за реализацију уговора, издата на меморандуму понуђача, потписана од стране одговорног лица и оверена печатом понуђача

- Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем, у складу са чланом 80. ЗЈН, подизвођач мора да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН. У том случају понуђач је дужан да за подизвођача достави ИЗЈАВУ подизвођача (модел изјаве у прилогу конкурсне документације), потписану од стране овлашћеног лица подизвођача и оверену печатом.
- Уколико понуду подноси група понуђача, сваки понуђач из групе понуђача мора да испуни обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН, а додатне услове испуњавају заједно. У том случају ИЗЈАВА (модел изјаве у прилогу конкурсне документације), мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.
- Понуђач је дужан да без одлагања писмено обавести наручиоца о било којој промени у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, која наступи до доношења одлуке, односно закључења уговора, односно током важења уговора о јавној набавци и да је документује на прописани начин.
- Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора да затражи од понуђача, чија је понуда оцењена као најповољнија, да достави копију доказа о испуњености услова, а може и да затражи на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа о испуњености услова. Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави тражене доказе, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.  
Уколико наручилац буде захтевао достављање доказа о испуњености обавезних и додатних услова за учешће у поступку предметне јавне набавке (свих или појединих доказа о испуњености услова), понуђач ће бити дужан да достави:

- ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

- 1) Чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН, услов под редним бројем 1. наведен у табеларном приказу обавезних услова – Доказ:

Правна лица: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног привредног суда;

Преузетници: Извод из регистра Агенције за привредне регистре,, односно извод из одговарајућег регистра.

- 2) Чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН, услов под редним бројем 2. наведен у табеларном приказу обавезних услова – Доказ:

Правна лица: 1) Извод из казнене евиденције, односно уверење основног суда на чијем подручју се налази седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре. Напомена: Уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити и уверење Вишег суда на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да правно лице није осуђивано за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита; 2) Извод из казнене евиденције Посебног одељења за организовани криминал Вишег суда у Београду, којим се потврђује да правно лице није осуђивано за неко од кривичних дела организованог криминала; 3) Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да законски заступник понуђача није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре и неко од кривичних дела организованог криминала (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта законског заступника). Уколико понуђач има више законских заступника дужан је да достави доказ за сваког од њих.

Преузетници и физичка лица: Извод из казнене евиденције, односно уверење надлежне полицијске управе МУП-а, којим се потврђује да није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване

криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (захтев се може поднети према месту рођења или према месту пребивалишта).

Докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

3) Чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН, услов под редним бројем 3. наведен у табеларном приказу обавезних услова - Доказ:

Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и уверење надлежне управе локалне самоуправе да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода или потврду надлежног органа да се понуђач налази у поступку приватизације.

Докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

## V УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ

Упутство понуђачима како да сачине понуду садржи податке о захтевима Министарства унутрашњих послова у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак набавке.

Понуђачи морају испуњавати све услове за учешће у поступку јавне набавке одређене Законом о јавним набавкама, а понуду у целини припремају и подносе у складу са конкурсном документацијом и позивом.

### 1. Подаци о језику на којем понуда мора да буде састављена

Понуда се припрема и доставља на српском језику.

### 2. Начин на који понуда мора да буде сачињена

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара.

На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти или кутији је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди. Понуду доставити на адресу: Министарство унутрашњих послова, Београд, Булевар Зорана Ћинђића 104, са знаком: „Понуда за јавну набавку мале вредности добара: Набавка машинског (темотехничког) материјала, ЈН број 64/17 - НЕ ОТВАРАТИ”.

- Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране Наручиоца 31.5.2017године, до10:00часова.

Наручилац ће, по пријему одређене понуде, на коверти, односно кутији у којој се понуда налази, обележити време пријема и евидентирати број и датум понуде према редоследу приспећа. Уколико је понуда достављена непосредно наручилац ће понуђачу предати потврду пријема понуде. У потврди о пријему наручилац ће навести датум и сат пријема понуде.

Понуда коју наручилац није примио у року одређеном за подношење понуда, односно која је примљена по истеку дана и сата до којег се могу понуде подносити, сматраће се неблаговременом.

- Јавно отварање понуда одржаће се 31.5.2017 године у 12:00 часова, у радним просторијама Наручиоца, у Београду, Булевар Зорана Ћинђића 104.

Пре почетка поступка јавног отварања понуда, представници понуђача, који ће присуствовати поступку отварања понуда, дужни су да наручиоцу предају оверено овлашћење, на основу којег ће доказати овлашћење за учешће у поступку јавног отварања понуда.

Неблаговремену понуду наручилац ће по окончању поступка отварања вратити понуђачу неотворену, са знаком да је поднета неблаговремена понуда.

### 3. Понуда мора да садржи:

1. попуњени, од стране понуђача потписани и печатом оверени сви делови обрасца понуде;

2. доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. и додатних услова из члана 76. ЗЈН на начин прецизиран конкурсном документацијом и то за понуђача, за чланове групе понуђача (уколико понуду подноси група понуђача) и за подизвођача (уколико ће извршење набавке бити делимично поверено подизвођачу), с тим да су обавезни услови и начин доказивања обавезних и додатних услова таксативно набројани у поглављу IV конкурсне документације;

3. попуњене, од стране понуђача потписане и печатом оверене остале изјаве које чине саставни део понуде, а које су садржане у обрасцима који су саставни део конкурсне документације, с тим да образац Трошкови понуде није неопходно попуњити и потписати;

4. доказе о испуњавању посебних захтева наручиоца од којих зависи прихватљивост понуде, наведених у тачки 10. овог поглавља конкурсне документације а који се, у предметном поступку јавне набавке, нуде/доказују уписивањем и на одговарајуће место у Обрасцу финансијске понуде односно потписивањем Модела уговора односно изјавама које су саставни део конкурсне документације;

5. потписан и печатом оверен одељак III конкурсне документације - Врста; техничке карактеристике – спецификација; место извршења;
6. потписан и печатом оверен Модел уговора;
7. Споразум групе понуђача (уколико понуду подноси група понуђача)

Обрасце дате у конкурсној документацији, односно податке који морају бити њихов саставни део, понуђачи попуњавају читко, а овлашћено лице понуђача исте потписује и печатом оверава.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попуњавати, потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији - не односи се на обрасце који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу. Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, обрасци који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу, достављају се за сваког учесника у заједничкој понуди посебно и сваки од учесника у заједничкој понуди потписује и печатом оверава образац који се на њега односи. У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

#### **4. Понуда са варијантама**

Подношење понуде са варијантама није дозвољено.

#### **5. Партије**

Предметна јавна набавка обликована по партијама и то:

Партија:1 - Набавка материјала за одржавање опреме за хлађење;

Партија:2 - Набавка материјала за одржавање инсталација и опреме за грејање.

#### **6. Начин измене, допуне и опозива понуде**

У року за подношење понуде понуђач може да измени, допуни или опозове своју понуду, на начин који је одређен за подношење понуде. Понуђач је дужан да јасно назначи који део понуде мења, односно која документа накнадно доставља.

- Измену, допуну или опозив понуде треба доставити на адресу: Министарство унутрашњих послова, Београд, Булевар Зорана Ћинђића 104, са знаком
- „ Измена понуде за јавну набавку мале вредности добара: Набавка машинског (термотехничког) материјала обликован по партијама, ЈН број 64 /17 – НЕ ОТВАРАТИ" или
- „ Допуна понуде за јавну набавку мале вредности добара: Набавка машинског (термотехничког) материјала, обликован по партијама, ЈН број 64/17 – НЕ ОТВАРАТИ", или
- „ Опозив понуде за јавну набавку мале вредности добара: Набавка машинског (термотехничког) материјала, обликован по партијама, ЈН број 64/17 – НЕ ОТВАРАТИ".

На полећини коверте, или на кутији навести назив и седиште понуђача. У случају да понуду подноси група понуђача, на коверти је потребно назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди. По истеку рока за подношење понуда понуђач не може а повуче нити да мења своју понуду

#### **7. Учествовање у заједничкој понуди или као подизвођач**

Понуђач може да поднесе само једну понуду. Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач, нити исто лице може учествовати у више заједничких понуда у супротном Наручилац је дужан да одбије све понуде које су у супротност са горе наведеним.

У Обрасцу понуде са обрасцем структуре цене (поглавље VI), понуђач наводи на који начин подноси понуду, односно да ли подноси понуду самостално, или као заједничку понуду, или подноси понуду са подизвођачем.

## **8. Понуда са подизвођачем**

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем дужан је да у Обрасцу понуде (Поглавље VI) наведе да понуду подноси са подизвођачем, проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50% као и део предмета набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у Обрасцу понуде наводи назив и седиште подизвођача, уколико ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу.

Уколико Уговор о јавној набавци буде закључен између наручиоца и понуђача који подноси понуду са подизвођачем, тај подизвођач ће бити наведен и у Уговору о јавној набавци. Понуђач је дужан да за подизвођаче достави доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу IV конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

Понуђач је дужан да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача, ради утврђивања испуњености тражених услова.

Уколико понуђач достави понуду са подизвођачем, наручилац не предвиђа могућност, преноса доспелих потраживања директно подизвођачу, за део набавке која се извршава преко тог подизвођача.

## **9. Заједничка понуда и споразум као саставни део заједничке понуде**

Понуду може поднети група понуђача. Уколико понуду подноси група понуђача, саставни део заједничке понуде мора бити споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке из члана 81. ст. 4. тач. 1) до 2) Закона и то податке о:

- податке о члановима групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем
- опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Група понуђача је дужна да достави све доказе о испуњености услова који су наведени у поглављу IV конкурсне документације, у складу са Упутством како се доказује испуњеност услова. Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу. Задруга може поднети понуду самостално, у своје име, а за рачун задругара или заједничку понуду у име задругара. Ако задруга подноси понуду у своје име за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци одговара задруга и задругари у складу са законом. Ако задруга подноси заједничку понуду у име задругара за обавезе из поступка јавне набавке и уговора о јавној набавци неограничено солидарно одговарају задругари.

## **10. Захтеви у погледу начина рока и услова плаћања и других елемената понуде**

**10.1 Захтеви у погледу начина, рока и услова плаћања:** Начин плаћања: у року од 45 дана по испоруци, извршеном квалитативном и квантитативном пријему и пријему појединачне фактуре, у складу са чланом 3. и 4. Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Службени гласник Републике Србије“, број 119/12);

**10.2 Захтеви у погледу цене:** Цене су фиксне током трајања уговора.

**10.3. Рок и динамика испоруке:** сукцесивно, максимално у року од 2 (два) дана по позиву Наручиоца. Понуда Понуђача који понуди дужи рок испоруке понуда биће одбијена као неприхватљива.

**10.4. Место испоруке:** франко магацин купца, Београд.

**10.5 Гарантни рок:** две године од дана испоруке.

## 10.6 Рекламација на делове и материјал:

Обавеза понуђача је да неисправни односно рекламиран део или материјал од стране наручиоца преузме и изврши замену другим делом или материјалом у количини у којој је констатована неисправност

## 10.7. Захтев у погледу рока важења понуде:

Рок важења понуде не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда. Наручилац ће, у случају истека рока важења понуде, у писаном облику да затражи од понуђача продужење рока важења понуде. Понуђач који прихвати захтев за продужење рока важења понуде на може мењати понуду.

## 11. Валута и начин на који мора да буде наведена и изражена цена у понуди:

Цена коју понуђач исказе у понуди, сходно члану 19. Закона, мора бити исказана у динарима, са и без обрачунатог пореза на додату вредност (ПДВ).

Цена мора бити исказана у динарима, са и без пореза на додату вредност, са урачунатим свим трошковима које понуђач има у реализацији предметне јавне набавке, с тим да ће се за оцену понуде узимати у обзир цена без пореза на додату вредност.

Понуђач је дужан да исказе јединичну цену, као и укупно понуђену цену опреме, са свим зависним трошковима, на начин како се тражи у обрасцу понуде са обрасцем структуре цене.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

Образац понуде са обрасцем структуре цене, понуђачи попуњавају у складу са упутством датим у конкурсној документацији.

**12.** Подаци о државном органу или организацији, односно органу или служби територијалне аутономије или локалне самоуправе где се могу благовремено добити исправни подаци о пореским обавезама, заштити животне средине, заштити при запошљавању, условима рада и сл., а који су везани за извршење уговора о јавној набавци

Подаци о пореским обавезама се могу добити у Пореској управи, Министарства финансија Београд, Саве Машковића 3-5, [www.poreskauprava.gov.rs](http://www.poreskauprava.gov.rs). Подаци о заштити животне средине се могу добити у Агенцији за заштиту животне средине Београд, Руже Јовановић 27а, [www.sepa.gov.rs](http://www.sepa.gov.rs) и у Министарство пољопривреде и заштите животне средине, Београд, Немањина 22-26, [www.mpzss.gov.rs](http://www.mpzss.gov.rs) Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Министарству за рад, запошљавање, борацка и социјална питања, Београд, Немањина 22-26, [www.minrzs.gov.rs](http://www.minrzs.gov.rs).

## 13. Средства финансијског обезбеђења – гаранција за добро извршење посла.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла доставља само понуђач коме буде додељен уговор о јавној набавци – добављач.

Сви понуђачи су обавезни да *уз понуду* доставе попуњену изјаву о средству финансијског обезбеђења.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла је бланко соло меница са одговарајућим меничним овлашћењем и доказом о регистрацији менице, с тим да се уз наведено обавезно доставља и копија картона депонованих потписа, оверена од стране пословне банке понуђача.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење траје 30 ( тридесет ) дана дуже од дана истека уговора односно од истека последње уговорне обавезе добављача.

Вредност средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла утврђује се у износу који одговара висини од 10% од вредности уговора без обрачунатог пореза на додату вредност.

Дакле, понуђач коме буде додељен уговор о јавној набавци (добављач) је обавезан да, у року одређеном уговором, на име средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла преда наручиоцу:

1. бланко соло меницу, потписану од стране овлашћеног лица понуђача у складу са картоном депонованих потписа и оверену печатом,
2. менично овлашћење,
3. доказ о регистрацији менице,

4. копију картона депонованих потписа, са овером од стране пословне банке понуђача, која не може бити старија од 15 дана пре доставе односно објаве позива за учешће у јавној набавци.

Наручилац задржава право да реализује средства финансијског обезбеђења уколико понуђач не испуни обавезе утврђене уговором и овом конкурсном документацијом.

Неискоришћена средства финансијског обезбеђења биће враћена понуђачу лично, уз достављено овлашћење за повраћај / преузимање менице или, на захтев понуђача, путем поште (у ком случају Наручилац мора меницу поништити).

Напомињемо да су сви понуђачи обавезни да *уз понуду* доставе попуњену изјаву о средству финансијског обезбеђења, потписану од стране овлашћеног лица понуђача и оверену печатом.

#### **14. Заштита поверљивости података које Наручилац ставља понуђачима на располагање, укључујући и њихове подизвођаче:**

Наручилац ће чувати као поверљиве све податке о понуђачима садржане у понуди које је као такве, у складу са законом, понуђач означио у понуди; одбиће давање информације која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди; чуваће као пословну тајну имена, заинтересованих лица, понуђача и подносилаца пријава, као и податке о поднетим понудама, односно пријавама, до отварања понуда, односно пријава.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену елемената критеријума и рангирање понуде.

Наручилац ће као поверљиве третирати податке у понуди који су садржани у документима који су означени као такви, односно који у горњем десном углу садрже ознаку „ПОВЕРЉИВО“, као и испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

Уколико се поверљивим сматра само одређени податак садржан у документу који је достављен уз понуду, поверљив податак мора да буде обележен црвеном бојом, поред њега мора да буде наведено „ПОВЕРЉИВО“, а испод поменуте ознаке потпис овлашћеног лица понуђача.

Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на поменути начин.

#### **15. Додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде:**

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације - ЈН број 64/17“, на неки од следећих начина:

- путем поште на адресу Наручиоца: Министарство унутрашњих послова, Београд, Булевар Зорана Ћинђића 104, Одељењу за послове јавних набавки;

- електронским путем на адресу: [maja.vasilov@mup.gov.rs](mailto:maja.vasilov@mup.gov.rs) најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуде.

Заинтересовано лице може, у писаном облику тражити од наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније 5 дана пре истека рока за подношење понуде.

Наручилац ће у року од 3 (три) дана од дана пријема захтева за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, одговор објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Додатне информације или појашњења упућују се са напоменом „Захтев за додатним информацијама или појашњењима конкурсне документације, ЈН број 64/17“,

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију 8 или мање дана пре истека рока за подношење понуда, дужан је да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Тражење додатних информација или појашњења у вези са припремањем понуде телефоном није дозвољено.

Комуникација у поступку јавне набавке врши се искључиво на начин одређен чланом 20. ЗЈН, и то:

- путем електронске поште или поште, као и објављивањем од стране наручиоца на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници;

- ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна да то и учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

#### **16. Додатна објашњења од понуђача после отварања понуда и контрола код понуђача односно његовог подизвођача:**

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда у поступку јавне набавке:

- 1) поступио супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона о јавним набавкама;
- 2) учинио повреду конкуренције;
- 3) доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи Уговор о јавној набавци, након што му је Уговор додељен;
- 4) одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ може бити:

- 1) правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- 2) исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- 3) исправа о наплаћеној уговорној казни;
- 4) рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- 5) извештај надзорног органа о изведеним радовима који нису у складу са пројектом, односно уговором;
- 6) изјава о раскиду Уговора због неиспуњења битних елемената Уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- 7) доказ о ангажовању на извршењу Уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из члана 82. став 3. тачка 1) ЗЈН који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврстан.

#### **17. Додатно обезбеђење испуњења уговорних обавеза понуђача који се налазе на списку негативних референци:**

После отварања понуда наручилац може приликом стручне оцене понуда да у писаном облику захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача (члан 93. Закона).

Уколико наручилац оцени да су потребна додатна објашњења, или је потребно извршити контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача, наручилац ће понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву наручиоца, односно да омогући наручиоцу контролу (увид) код понуђача, као и код његовог подизвођача.

Наручилац може уз сагласност понуђача да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања.

У случају разлике између јединичне и укупне цене, меродавна је јединична цена.

Ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

#### **18. Врста критеријума за доделу Уговора**

Одлука о додели уговора у предметној јавној набавци донеће се применом критеријума **најнижа понуђена цена.**



У случају да два или више понуђача понуде исту цену, биће изабран понуђач који понуди краћи рок испоруке.

**19.** Коришћење патената и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица:

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

**20.** Разлози због којих понуда може бити одбијена:

- је неблаговремена, неприхватљива или неодговарајућа;
- ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака;
- ако има битне недостатке сходно члану 106. ЗЈН;
- понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- понуђач не докаже да испуњава додатне услове;
- је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;
- понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

**21.** Начин и рок за подношење захтева за заштиту права понуђача:

Наручилац ће одлуку о додели Уговора / одлуку о обустави поступка објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници у року од 3 (три) дана од дана доношења.

Захтев за заштиту права може да поднесе понуђач, односно свако заинтересовано лице, који има интерес за доделу Уговора и који је претрпео или би могао да претрпи штету због поступања наручиоце противно одредбама Закона.

Захтев за заштиту права подноси се Наручиоцу непосредно - предајом у писарници Наручиоца, или поштом препоручено са повратницом, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако Законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременом ако је примљена од стране наручиоца најкасније 3 (три) дана пре истека рока за подношење понуде, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. Закона указао Наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а Наручилац није исте отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које Наручилац предузима пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из члана 149. став 3. Закона, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора из члана 108. Закона или одлуке о обустави поступка из члана 109. Закона, рок за подношење захтева за заштиту права је 5 (пет) дана од дана објаве одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтевом за заштиту права не могу се оспоравати радње наручиоца предузете у поступку јавне набавке ако су подносиоци захтева били или могли бити познати разлози за њихово подношење пре истека рока за подношење захтева из члана 149. став 1. и 2., а подносилац захтева га није поднео пре истека рока из тог члана.

Ако је у истом поступку јавне набавке поново поднет захтев за заштиту права од стране истог подносиоца захтева, у том захтеву се не могу оспоравати радње наручиоца за које је подносилац захтева знао или могао знати приликом подношења претходног захтева.

О поднетом захтеву за заштиту права наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од 2 (два) дана од дана пријема захтева за заштиту права.

Подносилац захтева је дужан да на рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу од 60.000,00 динара (број жиро рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања: 153-Налог за уплату / 253- Налог за пренос), сврха: ЗЗП, назив Наручиоца, ЈН број 30/17 корисник: Буџет Републике Србије).

**НАПОМЕНА:** У вези са попуњавањем рачуна за уплату таксе за подношење Захтева за заштиту права, можете се информисати на сајту Републичке комисије за заштиту права на следећем линку (упутство за уплату таксе): <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html>.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. ЗЈН.

## **22. Рок у којем ће Уговор бити закључен:**

Уговор о јавној набавци ће бити закључен у року од 8 дана од дана протекла рока за подношење захтева за заштиту права из члана 149. Закона. У случају да је поднета само једна понуда, Наручилац може закључити Уговор пре истека рока за подношење захтева за заштиту права, у складу са чланом 112. став 2. тачка 5) Закона.

## **23. Измене током трајања Уговора:**

Наручилац је предвидео могућност повећања укупне вредности уговора под следећим, кумулативно постављеним, условима:

а) повећање укупне вредности уговора не може прећи 5% укупне вредности уговора;

б) у тренутку повећања укупне вредности назначене у уговору, постоје расположива средства на конту са кога се набавка финансира, сходно Закону о буџету и финансијском плану Наручиоца;

или

-до повећања/смањења укупне вредности уговора долази због повећања/смањења уговорене количине добара .

Евентуално повећање укупне вредности уговора врши се на основу образложеног захтева лица која су задужена за праћење реализације уговора и потврде финансијске службе о расположивости средстава, а по донетој одлуци о измени уговора (члан 115. ЗЈН), након чега уговорне стране потписују одговарајући анекс уговора.

Уколико се стекну напред наведени услови, Добављач је обавезан да се одазове позиву Наручиоца и да потпише анекс уговора.

VI  
ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ СА ОБРАСЦЕМ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ  
Набавка машинског(техничког) материјала ЈН број 64/17

ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Врста правног субјекта (заокружити)	1) Физичко лице
	2) Правно лице а) микро б) мало в) средње г) велико
Адреса понуђача:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Шифра делатности:	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора:	

ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена: заокружити начин подношења понуде и уписати податке о подизвођачу, уколико се понуда подноси са подизвођачем, односно податке о свим учесницима заједничке понуде, уколико понуду подноси група понуђача.

ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

ПОДАЦИ О УЧЕСНИКУ У ЗАЈЕДНИЧКОЈ ПОНУДИ

1)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив учесника у заједничкој понуди:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

**Партија 1: Набавка материјала за одржавање опреме за хлађење,  
ЈН број 64/17**

Р. бр.	ОПИС	Јединица мере	Оквирне количине	Произвођач	Јединична цена без ПДВ-а	Укупна вредност понуде према оквирним количинама без ПДВ-а	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а	Укупна вредност понуде за оквирне количине са ПДВ-ом
1	Компресор херметик 275 W, са кондензатором, фреон 404А	КОМ.	1						
2	Компресор херметик 315 W, са кондензатором, фреон 404А	КОМ.	1						
3	Компресор херметик 385 W, са кондензатором, фреон 404А	КОМ.	1						
4	Компресор херметик 495 W, са кондензатором, фреон 404А	КОМ.	1						
5	Компресор херметик 590 W, са кондензатором, фреон 404А	КОМ.	1						
6	Компресор херметик 85 W, фреон 134А	КОМ.	1						
7	Компресор херметик 110 W, фреон 134А	КОМ.	1						
8	Компресор херметик 125 W, фреон 134А	КОМ.	1						
9	Компресор херметик 140 W, фреон 134А	КОМ.	1						
10	Компресор херметик 150 W, фреон 134А	КОМ.	1						
11	Компресор херметик 175 W, фреон 134А	КОМ.	1						

12	Компресор херметик 215 W, са кондензатором, фреон 134А	КОМ.	2						
13	Компресор херметик 275 W, са кондензатором, фреон 134А	КОМ.	2						
14	Компресор херметик 495 W, фреон 134А	КОМ.	1						
15	Компресор херметик 1,35 kW (1,8HP), 380V, усис/потис 12x10мм, са кондензатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1						
16	Компресор херметик 1,50 kW (2,3HP), 380V, усис/потис 12x10 mm, са кондензатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1						
17	Компресор херметик 2,0 kW (2,7HP), 380V, усис/потис 16x12 mm, са кондензатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1						
18	Компресор херметик (расхлад снага Q=1.870 W), 220V, усис/потис 16x8mm, са кондензатором и стартером, фреон 22	КОМ.	1						
19	Компресор херметик 3,75 kW (5,3 HP), 380 V, усис/потис 22x18 mm, са кондензатором и стартером, фреон R 22	КОМ	1						
20	Компресор херметички клипни 4,2 kW (5,6HP), 380V, усис/потис 16x12 mm, са кондензатором и стартером, фреон 404А, расхладни капацитет 2.110 W, режим хлађења / -30°C/+45°C	КОМ	1						
21	компресор херметичку клипни, капацитет хлађења Q=2,365 kW, режим рада -10°C/+45°C, расхладни флуид R404А	КОМ	1						
22	Компресор херметик 315 W, са кондензатором, фреон 134 А	КОМ.	2						

23	Компресор херметик 75 W, фреон 134A	ком.	2						
24	Фреон гас R 406, 11,3 кг	боца	3						
25	Фреон гас R 22, 13,6 kg	боца	3						
26	Фреон гас R 134 A, 13,6 kg	боца	3						
27	Фреон гас R 404 A, 10,9 kg	боца	3						
28	Фреон гас R 141 B, 13,6 kg	боца	2						
29	Фреон гас R 407C, 11,3 кг	боца	3						
30	Фреон гас R 410 A, 11,3 кг	боца	3						
31	Компресорско уље 4/1 за фреон R 12	ком.	1						
32	Компресорско уље за 4/1 фреон R 22	ком.	1						
33	Компресорско уље за 1/1 фреон R 134	ком.	1						
34	Уље за вакуум пумпу 1/2l	ком.	1						
35	Мотор вентилатора 5 W	ком.	1						
36	Мотор вентилатора 9 W	ком.	1						
37	Мотор вентилатора 16 W	ком.	1						
38	Мотор вентилатора 25 W	ком.	1						
39	Мотор вентилатора 34 W	ком.	1						
40	Мотор вентилатора 72 W, Ø 300 са мрежицом, потисни	ком.	1						
41	Мотор вентилатора 165 W, Ø 350 са мрежицом, потисни	ком.	1						
42	Мотор вентилатора 160 W, Ø 400 са мрежицом, потисни	ком.	1						
43	Филтер сушач гаса 15 g	ком.	10						
44	Филтер сушач гаса 20 g	ком.	10						
45	Филтер сушач гаса 30 g	ком.	10						
46	Филтер сушач гаса 50 g	ком.	10						
47	Филтер сушач гаса 3/8", 10 mm, на холендер, фреон R 22/ R 406	ком.	4						



48	Филтер сушач гаса 1/2", 12 mm, на холендер фреон R 22/ R 406	КОМ.	4						
49	Филтер сушач гаса 1/4", 6 mm на холендер фреон R 22/ R 406	КОМ	2						
50	Сребро за заваривање 3 %	КГ.	1						
51	Термоекспанзиони вентил R 12	КОМ.	2						
52	Термоекспанзиони вентил R 404А	КОМ.	2						
53	Термоекспанзиони вентил R 22	КОМ.	2						
54	Термоекспанзиони вентил R 134А	КОМ.	2						
55	Дизна термоекспанзионог вентила 01	КОМ.	3						
56	Дизна термоекспанзионог вентила 03	КОМ.	2						
57	Дизна термоекспанзионог вентила 02	КОМ.	3						
58	Ел. магнетни вентил Ø 12, на заваривање	КОМ	1						
59	Сервисни вентил са цевчицом	КОМ.	10						
60	Роталок вентил V06	КОМ.	2						
61	Роталок вентил V01	КОМ.	2						
62	Роталок вентил V09	КОМ.	2						
63	Холендер Ø 6	КОМ.	5						
64	Холендер Ø 10	КОМ.	5						
65	Брава врата хоризонтална (за врата расхладне витрин)	КОМ.	5						
66	Брава врата вертикална (за врата расхладне витрине)	КОМ.	5						
67	Мап-гас боца 350 gr	КОМ.	5						
68	Пресостат високог притиска (8,3 bar)	КОМ.	3						
69	Пресостат комбинованог притиска	КОМ.	3						
70	Прашак за заваривање	КОМ.	2						
71	Креда за заваривање	КОМ.	5						
72	Стартни релеј 6001	КОМ.	5						
73	Стартни релеј 6003	КОМ.	5						

74	Стартни релеј 6005	КОМ.	5						
75	Стартни релеј 6010	КОМ.	5						
76	Стартни релеј 6015	КОМ.	5						
77	Стартни кондензатор 80 $\mu\text{F}$	КОМ.	5						
78	стартни кондензатор 50 $\mu\text{F}$	КОМ.	5						
79	стартни кондензатор 40 $\mu\text{F}$	КОМ.	5						
80	стартни кондензатор 30 $\mu\text{F}$	КОМ.	5						
81	стартни кондензатор 1,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
82	стартни кондензатор 2 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
83	стартни кондензатор 2,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
84	стартни кондензатор 3 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
85	стартни кондензатор 3,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
86	стартни кондензатор 4 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
87	стартни кондензатор 4,5 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
88	стартни кондензатор 6 $\mu\text{F}$	КОМ.	3						
89	Термостат механички за фрижидер (плус режим хлађења)	КОМ.	10						
90	Термостат механички за замрзивач (минус режим хлађења)	КОМ.	5						
91	Термостат просторни +30°C/ -30°C	КОМ.	5						
92	Дигитални процесор XR 60	КОМ.	4						
93	Дигитални процесор XR03	КОМ.	5						
94	Дигитални процесор XR06	КОМ.	3						
95	Сонда силиконска NTC 6x30	КОМ.	10						
96	Сонда силиконска PTC 6x40 (- 50°C/+110°C)	КОМ	4						
97	Изо бутан боца, R 600	КОМ.	2						
98	Бакарна цев Ø 6, мека	m	10						
99	Бакарна цев Ø 8, мека	m	10						
100	Бакарна цев Ø 10, мека	m	10						
101	Бакарна цев Ø 12, мека	m	10						
102	Бакарна цев Ø 18, мека	m	10						

103	Бакарна цев Ø26	m	10						
104	Бакарна капицара 0.91mm	m	10						
105	грејач уља РТС 35W (херметичког клипног компресора)	КОМ.	1						
106	кондензатор ваздухом хлађен, капацитет 8kW, при dt=15K	КОМ.	1						
107	кондензатор ваздухом хлађен, капацитет 6,5 kW, при dt=15K	КОМ	1						
108	испаривач са електро грејачима за отапање 4,7 kW SC2, 16,5 m <sup>2</sup> , 2170 m <sup>3</sup> /h, s= 6 mm	КОМ	1						
109	испаривач са електро грејачима за отапање 4,3 kW SC3, 13m <sup>2</sup> , 4500 m <sup>3</sup> /h, s=8mm	КОМ.	1						
110	Дизна термоекспанзионог вентила 04	КОМ.	2						
111	Филтер сушач гаса 3/8", 6 mm, на холандер, фреон R 404А	КОМ.	4						
112	вентил електромагнетни са шпунлом Ø10mm	КОМ.	1						
113	ресивер боца 5,6 l	КОМ.	1						
114	ресивер боца 3,9 l	КОМ	1						
115	видно стакло	КОМ.	1						
116	трафо ТФ3	КОМ.	1						
117	усисни акумулатор	КОМ.	1						
118	одвајач уља	КОМ.	1						
119	уљни филтер	КОМ.	1						
120	панел полиуретански дебелина 17cm, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебелине 0,5 mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1						
121	панел полиуретански дебелина 14cm, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебелине 0,5	m <sup>2</sup>	1						

	mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>								
122	панел полиуретански дебелина 8 см, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебелине 0,5 mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1						
123	панел полиуретански дебелина 10см, обложен челичним поцинкованим лимом, пластифицираним, дебелине 0,5 mm, густина испуне 40kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	1						
124	лајсна санитарна плафонска, за унутрашње опшивање са Al профилом	m	10						
125	лајсна санитарна подна, за унутрашње опшивање са Al профилом	m	10						
126	угао ПВЦ, подни, унутрашњи	ком	10						
127	угао ПВЦ, подни, спољашњи	ком	10						
128	угао ПВЦ, плафон, унутрашњи	ком	10						
129	угао ПВЦ, плафон, спољашњи	ком	10						
130	завршни комад ПВЦ (десни и леви)	ком	10						
131	вентилатор са кућиштем 12x12cm, 220V	ком	3						
132	ПВЦ кондензационо црево ребрасто Ø16	m	50						
133	ПВЦ кондензационо црево ребрасто Ø24	m	50						
134	кабл ППЈ 3x2,5мм	m	10						
135	кабл ППУ 5x1,5мм	m	10						
136	кабл ППУ 5x2,5мм	m	10						
137	ПВЦ заштитна трака бела широка самолепљива 5цм, 50м	ком	10						
138	носач клима уређаја спољни мањи, пар	ком	10						
139	носач клима уређаја спољни већи, пар	ком	10						
140	кофил филц 1,25мм двослојни	m <sup>2</sup>	20						
141	кофил филц 0,8мм једнослојни	m <sup>2</sup>	20						

142	антифриз Г12 1/1	l	5						
143	изолација за цев пламафлекс Ø6мм	m	10						
144	изолација за цев пламафлекс Ø8мм	m	10						
145	изолација за цев пламафлекс Ø10мм	m	10						
146	изолација за цев пламафлекс Ø12мм	m	10						
147	изолација за цев пламафлекс Ø18мм	m	10						
148	изолација за цев пламафлекс Ø26мм	m	10						
149	изолир трака,10m	ком	30						
150	силиконска жица 1.5мм,	m	30						
151	силиконска жица 2.5мм,	m	30						
152	окце 6x2,5мм	ком	100						
153	буксна 2,5мм	ком	100						
154	игличаста буксна 2,5мм	ком	100						
155	виљушкаста буксна 2,5мм	ком	100						
156	монофазни шуко утикач са ком бочним прикључком	ком	20						
157	универзални даљински за климе	ком	20						
158	магична крпа	ком	5						
159	средство за одмашћивање Axsel или одговарајући, 750 мл	ком	10						
160	силикон у туби за високу температуру	ком	5						
161	лепак за гуму Тигар или одговарајући, туба	ком	5						
162	течност за чишћење унутрашње јединице клима уређаја попут Foam а соil, 3,8 l	ком	10						
163	течност за чишћење спољне јединице клима уређаја попут Renewse, 3,8л	ком	10						

164	течност за дезинфекцију клима уређаја попут Desinfect	КОМ	2						
165	Течност за чишћење клима уређаја у спреју, попут спреја Фригостар	КОМ	10						
166	Резервне гумице за овлазивач ваздуха HIGORMATIK кат.бр. В 2207023 „О“ ринг сет за СУ 8 за С10.НУ1.МS 10 I DB4-8DBE 10 или одговарајући	ком	4						
167	Резервне гумице за овлазивач ваздуха HIGORMATIK кат.бр В 2207023 „О“ ринг сет за С 7 DN 40 и С30 НУ 3 I DBE 30 или одговарајући	ком	4						
<b>УКУПНО:</b>									

- \* Понуђач је у обавези да попуни колону произвођача у супротном понуда ће бити одбијена.
- \* Цену исказати у динарима са свим обрачунатим пратећим трошковима.
- \* Обавеза понуђача да за време трајања уговора испоручује материјал и делове које је навео у конкурсној документацији (произвођач, модел)
- \* Понуђач је дужан да на захтев наручиоца достави декларацију/технички опис за испоручени део/материјал

НАПОМЕНА: Наручилац задржава право да одступи +/-10% од оквирних количина наведених у спецификацији. Наручилац задржава право да по потреби промени наведене оквирне количине тражених добара, с тим да се набавка евентуалних додатних количина и врста добара врши по ценама које не могу бити више од цена из понуде Понуђача и искључиво до назначене вредности уговора, при чему таква промена количина важи од наредног дана од дана обавештења Понуђача о промени количина. У случају да су потреба добра која нису наведена у табеларном прегледу и према понуди из Уговора, добављач је у обавези да достави понуду на основу свог важећег ценовника за испоруку истих, на основу писмене сагласности наручиоца на понуду добављача по погледу врсте, количине, квалитета и цене

ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ – УКУПНА ВРЕДНОСТ ПРЕМА ОКВИРНИМ КОЛИЧИНАМА (1-167):

А) \_\_\_\_\_ динара без износа ПДВ-а;  
СЛОВИМА: \_\_\_\_\_)

ИЗНОС ПДВ-а: Б) \_\_\_\_\_

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПРЕМА ОКВИРНИМ КОЛИЧИНАМА (1-167):

В) \_\_\_\_\_ динара са износом ПДВ-а;  
(СЛОВИМА: \_\_\_\_\_).

- **критеријум за избор:** најнижа понуђена цена;

- **вредност уговора:** Уговор се закључује на износ процењене вредности предметне јавне набавке.

- **важност уговора:** Уговор се закључује до финансијске реализације средстава, а најдуже до годину дана у зависности који пре услов насутуши од дана обостраног потписивања. Обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за ту намену бити одобрена у тој буџетској години.

- **фиксност цене:** цена фиксна у динарима до окончања Уговора.

- **начин плаћања:** у року од 45 дана од дана фактурисања, а по испоруци, извршеном квантитативном пријему добара и пријему појединачних фактура, у складу са чланом 3. и 4. Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Службени гласник Републике Србије“, број 119/12);

- **место испоруке:** франко магацин купца, Београд.

- **рок и динамика испоруке:** сукцесивно, максимално у року од \_\_\_\_\_ дана према поруџбени Наручиоца (максимум 2( два) дана). Понуда Понуђача који понуди дужи рок испоруке биће одбијена.

- **гаранција:** две године од дана испоруке.

- **рок важења понуде:** Минимум 60 дана од дана отварања понуде \_\_\_\_\_ дана од дана отварања понуде (Попуњава понуђач који нуди дужи рок важења понуде од 60 дана од дана отварања понуде);

- **рекламација на делове и материјал:** Обавеза понуђача је да неисправни односно рекламиран део или материјал од стране наручиоца преузме и изврши замену другим делом или материјалом у количини у којој је констатована неисправност

Место и датум

М:П

Понуђач

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_. 2017. год.

\_\_\_\_\_  
(потпис и печат овлашћеног лица)



**Партија 2: Набавка материјала за одржавање инсталација и опреме за грејање,  
ЈН број 64/17**

рб	НАЗИВ	Јединична мера	Оквирне количине	Произвођач	Јединична цена без ПДВ-а	Укупна вредност понуде према оквирним количинама без ПДВ-а	Стопа ПДВ-а	Износ ПДВ-а	Укупна вредност понуде за оквирне количине са ПДВ-ом
1	вентил радијаторски угаони ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15						
2	вентил радијаторски угаони ручни 1/2" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15						
3	вентил радијаторски угаони ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C	КОМ	15						

	максимални радни притисак најмање 10 bar								
4	вентил радијаторски прави ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	ком	15						
5	вентил радијаторски прави ручни 1/2" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	ком	15						
6	вентил радијаторски прави ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано, ручица ABS максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	ком	15						
7	навијак радијаторски угаони ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	ком	15						
8	навијак радијаторски угаони ручни	ком	15						

	1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar								
9	навијак радијаторски угаони ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15						
10	навијак радијаторски прави ручни 3/8" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	15						
11	навијак радијаторски прави ручни 1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	5						
12	навијак радијаторски прави ручни 3/4" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	5						

13	вентил радијаторски успонски доњи 1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	20						
14	вентил радијаторски успонски горњи 1/2" материјал: кућиште - хромирано максимална радна температура 120°C максимални радни притисак најмање 10 bar	КОМ	20						
15	вентил кугласти 3/8" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20						
16	вентил кугласти 1/2" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20						
17	вентил кугласти 3/4" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20						
18	вентил кугласти 1" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20						
19	вентил кугласти 5/4" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	КОМ	20						

20	вентил кугласти 6/4" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	ком	20						
21	вентил кугласти 2" кућиште месинг ручица гвожђе максимална радна температура (најмање) 100°C	ком	20						
22	славина баптенска 1/2" кућиште месинг, лептир- алуминијум	ком	10						
23	славина баптенска 3/4" кућиште месинг, лептир- алуминијум	ком	10						
24	цев црна бешавна 3/8" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	ком	10						
25	цев црна бешавна 1/2" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	м	10						
26	цев црна бешавна 3/4" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	м	10						
27	цев црна бешавна 1" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	м	10						
28	цев црна бешавна 5/4" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	м	10						

29	цев црна бешавна 6/4" за повишене температуре и опрему под притиском по стандарду EN -10216-1	м	10						
30	т комад црни 3/8"	КОМ	5						
31	т комад црни 1/2"	КОМ	5						
32	т комад црни 3/4"	КОМ	5						
33	т комад црни 1"	КОМ	5						
34	т комад црни 5/4"	КОМ	5						
35	т комад црни 6/4"	КОМ	5						
36	хамбуршки лук црни R=1,5D 3/8"	КОМ	5						
37	хамбуршки лук црни R=1,5D 1/2"	КОМ	5						
38	хамбуршки лук црни R=1,5D 3/4"	КОМ	5						
39	хамбуршки лук црни R=1,5D 1"	КОМ	5						
40	хамбуршки лук црни R=1,5D 5/4"	КОМ	5						
41	хамбуршки лук црни R=1,5D 6/4"	КОМ	5						
42	црни муф 3/8"	КОМ	5						
43	црни муф 1/2"	КОМ	5						
44	црни муф 3/4"	КОМ	5						
45	црни муф 1"	КОМ	5						
46	црни муф 5/4"	КОМ	5						
47	црни муф 6/4"	КОМ	5						
48	редукција концентрична црна 3/4" - 1/2"	КОМ	5						
49	редукција концентрична црна 1" - 1/2" и 1" - 3/4"	КОМ	5						
50	редукција концентрична црна 5/4" - 1/2" и 5/4" - 3/4" и 5/4" -	КОМ	5						

	1"								
51	редукција концентрична црна 6/4" - 1/2" и 6/4" - 3/4" и 6/4" - 1" и 6/4"-5/4"	КОМ	5						
52	Сев Си тврда 15 x 1	М	6						
53	Сев Си тврда 18 x 1	М	6						
54	Сев Си тврда 22 x 1	М	6						
55	Сев Си тврда 28 x 1	М	6						
56	Сев Си тврда 35 x 1	М	6						
57	Сев Си тврда 42 x 1	М	6						
58	ел.грејач за радијатор цини 1500 W	КОМ	5						
59	мс продужетак хромирани	КОМ	10						
60	перфорирана поцинкована трака 12мм x 10 м	КОМ	5						
61	пвц везице 3,6x300мм	КОМ	500						
62	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/15	КОМ	10						
63	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/18	КОМ	10						
64	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/22	КОМ	10						
65	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/28	КОМ	10						
66	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/35	КОМ	10						
67	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 45°/42	КОМ	10						
68	бакарни фитинг за лемљење колено дводелно 45°/15	КОМ	5						

69	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 45°/18	КОМ	5						
70	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 45°/22	КОМ	5						
71	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 45°/28	КОМ	5						
72	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 45°/35	КОМ	5						
73	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 45°/42	КОМ	5						
74	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 90°/15	КОМ	5						
75	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 90°/18	КОМ	5						
76	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 90°/22	КОМ	5						
77	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 90°/28	КОМ	5						
78	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 90°/35	КОМ	5						
79	бакарни фитинг за лемљење колена дводелно 90°/42	КОМ	5						
80	бакарни фитинг за лемљење лук обилазни 15	КОМ	5						
81	бакарни фитинг за лемљење лук обилазни 18	КОМ	5						
82	бакарни фитинг за лемљење лук обилазни 22	КОМ	5						
83	бакарни фитинг за лемљење колена једноделно 90°/15	КОМ	5						
84	бакарни фитинг за лемљење колена једноделно 90°/18	КОМ	5						
85	бакарни фитинг за лемљење колена једноделно 90°/22	КОМ	5						



	колено једноделно 90°/22								
86	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/28	КОМ	5						
87	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/35	КОМ	5						
88	бакарни фитинг за лемљење колено једноделно 90°/42	КОМ	5						
89	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/15	КОМ	5						
90	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/18	КОМ	5						
91	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/22	КОМ	5						
92	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/28	КОМ	5						
93	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/35	КОМ	5						
94	бакарни фитинг за лемљење лук једноделни 90°/42	КОМ	5						
95	бакарни фитинг за лемљење Т комад 15	КОМ	5						
96	бакарни фитинг за лемљење Т комад 18	КОМ	5						
97	бакарни фитинг за лемљење Т комад 22	КОМ	5						
98	бакарни фитинг за лемљење Т комад 28	КОМ	5						
99	бакарни фитинг за лемљење Т комад 35	КОМ	5						
100	бакарни фитинг за лемљење Т комад 42	КОМ	5						
101	бакарни фитинг за лемљење концентрична редуција 18-15	КОМ	5						

102	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 22-18 и 22-15	КОМ	5						
103	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 28- 22/18/15	КОМ	5						
104	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 35- 28/22/18/15	КОМ	5						
105	бакарни фитинг за лемљење концентрична редукција 42- 35/28	КОМ	5						
106	бакарни фитинг за лемљење спојница 15	КОМ	5						
107	бакарни фитинг за лемљење спојница 18	КОМ	5						
108	бакарни фитинг за лемљење спојница 22	КОМ	10						
109	бакарни фитинг за лемљење спојница 28	КОМ	10						
110	бакарни фитинг за лемљење спојница 35	КОМ	10						
111	бакарни фитинг за лемљење спојница 42	КОМ	10						
112	брусна плоча за сечење Ø110мм ултра танка	КОМ	10						
113	брусна плоча за сечење Ø230мм ултра танка	КОМ	10						
114	брусна плоча за брушење Ø230мм	КОМ	10						
115	брусна плоча за брушење Ø110мм	КОМ	10						
116	жица за аутогено заваривање 2мм	КГ	2						
117	електроде за заваривање 2,5мм	КГ	2						
118	маска за заваривање	КОМ	1						

119	тефлон трака 0,1x12мм, минимално 10м	КОМ	40						
120	тефлон конац 150м	КОМ	10						
121	клингерит 3мм	М <sup>2</sup>	4						
122	гума за дихтовање 3мм, погодна за високе температуре (до 100°C)	М <sup>2</sup>	4						
123	наочаре за брушење	КОМ	1						
124	наочаре за аутогено заваривање	КОМ	1						
125	плочица за магнетно огледало	КОМ	10						
126	конзола за алуминијумски радијатор КУД 2мм	КОМ	10						
127	конзола за алуминијумски радијатор РПК Ф8	КОМ	10						
128	носач за алуминијумски радијатор НГР	КОМ	10						
129	озрачни аутоматски чеп за алуминијумски радијатор 1" (десни / леви)	КОМ	20						
130	озрачни аутоматски чеп за алуминијумски радијатор 5/4"(десни / леви)	КОМ	20						
131	чеп за алуминијумски радијатор 1"	КОМ	10						
132	чеп за алуминијумски радијатор 5/4"	КОМ	10						
133	редукција за алуминијумски радијатор 1" - 3/8"	КОМ	5						
134	редукција за алуминијумски радијатор 1" - 1/2"	КОМ	5						
135	редукција за алуминијумски радијатор 1" - 3/4"	КОМ	5						
136	редукција за алуминијумски	КОМ	5						

	радијатор 5/4" - 3/8"								
137	редукција за алуминијумски радијатор 5/4" - 1/2"	КОМ	5						
138	спојница за алуминијумски радијатор 1"	КОМ	10						
139	спојница за алуминијумски радијатор 5/4"	КОМ	10						
140	дихтунг за алуминијумски радијатор 1", 1мм	КОМ	5						
141	дихтунг за алуминијумски радијатор 5/4", 1мм	КОМ	10						
142	подна конзола за алуминијумски радијатор	КОМ	10						
143	носач за ливени радијатор НУТ	КОМ	15						
144	носач за ливени радијатор ПУТ	КОМ	15						
145	одстојник за ливени радијатор	КОМ	15						
146	чеп за ливени радијатор 5/4"	КОМ	20						
147	редукција за ливени радијатор 5/4" - 3/4" и 5/4" - 3/8" и 5/4" - 1/2"	КОМ	20						
148	спојница за ливени радијатор 5/4"	КОМ	10						
149	дихтунг за ливени радијатор 5/4", 1мм и 2мм	КОМ	20						
150	конзола за ливени радијатор	КОМ	10						
151	вентил радијаторски угаони термостатски 3/8" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5						
152	вентил радијаторски угаони термостатски 1/2" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5						
153	вентил радијаторски прави	КОМ	5						

	термостатски 3/8" кућиште хромирано, ручица АБС								
154	вентил радијаторски прави термостатски 1/2" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5						
155	вентил радијаторски угаони термостатски 3/4" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5						
156	вентил радијаторски прави термостатски 3/4" кућиште хромирано, ручица АБС	КОМ	5						
157	термостатска глава 6-28°C	КОМ	5						
158	водоводска шелна 3/8"	КОМ	4						
159	водоводска шелна 1/2"	КОМ	4						
160	водоводска шелна 3/4"	КОМ	4						
161	водоводска шелна 1"	КОМ	4						
162	водоводска шелна 5/4"	КОМ	4						
163	водоводска шелна 6/4"	КОМ	4						
164	водоводска шелна 2"	КОМ	4						
165	холендер поцинкован 1/2"	КОМ	5						
166	холендер поцинкован 3/4"	КОМ	5						
167	холендер поцинкован 5/4"	КОМ	5						
168	холендер поцинкован 6/4"	КОМ	5						
169	холендер поцинкован 2"	КОМ	5						
170	дупли нишл поцинковани 3/8"	КОМ	5						
171	дупли нишл поцинковани 1/2"	КОМ	5						
172	дупли нишл поцинковани 3/4"	КОМ	5						
173	дупли нишл поцинковани 1"	КОМ	5						

174	дупла нипл поцинковани 5/4"	КОМ	5						
175	дупла нипл поцинковани 6/4"	КОМ	5						
176	дупла нипл поцинковани 2"	КОМ	5						
177	муф поцинковани 3/8"	КОМ	5						
178	муф поцинковани 1/2"	КОМ	5						
179	муф поцинковани 3/4"	КОМ	5						
180	муф поцинковани 1"	КОМ	5						
181	муф поцинковани 5/4"	КОМ	5						
182	муф поцинковани 6/4"	КОМ	5						
183	муф поцинковани 2"	КОМ	5						
184	колено поцинковано 3/8"	КОМ	5						
185	колено поцинковано 1/2"	КОМ	10						
186	колено поцинковано 3/4"	КОМ	10						
187	колено поцинковано 1"	КОМ	10						
188	колено поцинковано 5/4"	КОМ	10						
189	колено поцинковано 6/4"	КОМ	10						
190	колено поцинковано 2"	КОМ	5						
191	Т рачва поцинковано 3/8"	КОМ	5						
192	Т рачва поцинковано 1/2"	КОМ	5						
193	Т рачва поцинковано 3/4"	КОМ	5						
194	Т рачва поцинковано 1"	КОМ	5						
195	Т рачва поцинковано 5/4"	КОМ	5						
196	Т рачва поцинковано 6/4"	КОМ	5						
197	Т рачва поцинковано 2"	КОМ	5						
198	заштитне рукавице електричарске	КОМ	5						

199	челични лим (за температуру до 100°C и повишен притисак) 2мм	м <sup>2</sup>	3						
200	челични лим (за температуру до 100°C и повишен притисак) 3мм	м <sup>2</sup>	3						
201	шраф столарски Ø5x60mm	КОМ	100						
202	машински шраф М12 x 60mm	КОМ	100						
203	машински шраф М16 x 60mm	КОМ	100						
204	шраф за типл М5x60	КОМ	100						
205	шраф М8 x100 са шестоугаоном главом	КОМ	100						
206	шраф М8 x35 са шестоугаоном главом	КОМ	100						
207	шраф М 6,3 x 60	КОМ	100						
208	шраф М 6,3 x 80	КОМ	100						
209	шраф М 6,3 x 100	КОМ	100						
210	шраф М 6,3 x 120	КОМ	100						
211	шраф М 6,3 x 180	КОМ	100						
212	шраф за иверицу М3,5 x 30	КОМ	100						
213	шраф за иверицу М4 x 30	КОМ	100						
214	навртка М 5	КОМ	100						
215	подлошка за М5 широка	КОМ	300						
216	навртка М 8	КОМ	100						
217	подлошка за М8 широка	КОМ	300						
218	типл самогужвајући Ø 6	КОМ	50						
219	типл самогужвајући Ø 8	КОМ	50						
220	типл самогужвајући Ø 10	КОМ	50						
221	типл самогужвајући Ø 12	КОМ	100						

222	тип за гипс пуж метални	КОМ	100						
223	поп нитна 4,2 мм	КОМ	300						
224	брезон М6	КОМ	5						
225	брезон М8	КОМ	5						
226	брезон М10	КОМ	5						
227	брезон М12	КОМ	5						
228	манометар у металном кућишту DN 80 0-10 bar, прикључак 1/2" класа мерења 1,6	КОМ	5						
229	манометар у металном кућишту DN 100 0-16 bar прикључак 1/2"класа мерења 1,6	КОМ	5						
230	термоманометар у металном кућишту D 80 6 bar/150°C прикључак 1/2"класа мерења 1,6	КОМ	5						
231	термометар у металном кућишту, класа мерења 2 опсег мерења до 120°C	КОМ	5						
232	вентил сигурности 1/2", месингано кућиште максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 10бар, притисак отварања фабрички подешен на 3 bar	КОМ	5						
233	вентил сигурности 3/4", месингано кућиште максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 10бар, притисак отварања фабрички подешен на 3 bar	КОМ	5						



234	експанзиона посуда са одговарајућим носачем максимална температура 99°C, рmax = 10 bar, рpred=1,5 bar, капацитет 35 l	КОМ	1						
235	експанзиона посуда са одговарајућим носачем максимална температура 99°C, рmax = 10 bar, рpred=1,5 bar, капацитет 50 l	КОМ	1						
236	навојна пумпа GRUNDFOS ALPHA 25-60 или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax= 3-34W	КОМ	1						
237	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 25-40 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax= 45W, 3 брзине	КОМ	1						
238	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 25-60 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax=60W, 3 брзине	КОМ	1						
239	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 32-40 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 C, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m3/h, Pmax= 45W, 3 брзине	КОМ	1						

240	навојна пумпа GRUNDFOS UPS 32-60 SEE или одговарајућа, са мокрим ротором, радна температура до 110 С, радни притисак до 10 bar, проток Q= 3m <sup>3</sup> /h, P <sub>max</sub> =60W, 3 брзине	КОМ	1						
241	рециркулациона пумпа GRUNDFOS UP 20-15 N или одговарајућа, прохромско кућиште, радна температура до 110 С, радни притисак до 10 bar, P <sub>max</sub> =65W, 3 брзине	КОМ	1						
242	рециркулациона пумпа GRUNDFOS UP 20-15 N или одговарајућа, прохромско кућиште, радна температура до 110 С, радни притисак до 10 bar, P <sub>max</sub> =60W, 3 брзине	КОМ	1						
243	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°С, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 50/ PN 6	КОМ	1						
244	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°С, максимални радни притисак 6-16 bar DN 50/ PN 16	КОМ	1						
245	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући,	КОМ	1						

	материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 65/ PN 6								
246	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar DN 65/ PN 16	КОМ	1						
247	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 80/ PN 6	КОМ	1						
248	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar DN 80/ PN 16	КОМ	1						
249	компензатор вибрација Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar, DN 100/ PN 6	КОМ	2						
250	компензатор вибрација	КОМ	1						

	Термоинвест или одговарајући, материјал: гума са вулканизираним прирубницама, максимална радна температура 100°C, максимални радни притисак 6-16 bar DN 100/ PN 16								
251	Al-рех цеви, максимална радна температура 95°C, максимални радни притисак 10 bar Ø16 x 2мм	м	10						
252	Al-рех цеви, максимална радна температура 95°C, максимални радни притисак 10 bar Ø18 x 2мм	м	10						
253	прес спојница за Al-рех цеви, Ø16 x 2мм	ком	5						
254	прес спојница за Al-рех цеви, Ø18 x 2мм	ком	5						
255	калај за меко варење, 2мм	кг	1						
256	паста за калај, туба	ком	3						
257	електрични грејач котловски 6kW, 6/4", 500 mm	ком	5						
258	електрични грејач котловски 6kW, 5/4", 500 mm	ком	5						
259	собни термостат, мануелни опсег регулације 10-35°C	ком	10						
260	тростепени капиларни термостат 0-90 °C	ком	10						
261	капиларни термометар ел.котла 0-100 °C	ком	10						
262	Налегајући електрични грејач котловски са гумицом, 6кв, дужина 500 мм	ком	3						
УКУПНО:									

- \* Понуђач је у обавези да попуни колону произвођача у супротном понуда ће бити одбијена.
- \* Цену исказати у динарима са свим обрачунатим пратећим трошковима.
- \* Обавеза понуђача да за време трајања уговора испоручује материјал и делове које је навео у конкурсној документацији (произвођач, модел)
- \* Понуђач је дужан да на захтев наручиоца достави декларацију/технички опис за испоручени део/материјал

НАПОМЕНА: Наручилац задржава право да одступи +/-10% од оквирних количина наведених у спецификацији. Наручилац задржава право да по потреби промени наведене оквирне количине тражених добара, с тим да се набавка евентуалних додатних количина и врста добара врши по ценама које не могу бити више од цена из понуде Понуђача и искључиво до назначене вредности уговора, при чему таква промена количина важи од наредног дана од дана обавештења Понуђача о промени количина. У случају да су потреба добра која нису наведена у табеларном прегледу и према понуди из Уговора, добављач је у обавези да достави понуду на основу свог важећег ценовника за испоруку истих, на основу писмене сагласности наручиоца на понуду добављача по погледу врсте, количине, квалитета и цене.

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПОНУДЕ – УКУПНА ВРЕДНОСТ ПРЕМА ОКВИРНИМ КОЛИЧИНАМА (1-262):

А) \_\_\_\_\_ динара без износа ПДВ-а;  
СЛОВИМА: \_\_\_\_\_)

ИЗНОС ПДВ-а: Б) \_\_\_\_\_

УКУПНА ВРЕДНОСТ ПРЕМА ОКВИРНИМ КОЛИЧИНАМА ( 1-262 ):

В) \_\_\_\_\_ динара са износом ПДВ-а;  
(СЛОВИМА: \_\_\_\_\_).

- **критеријум за избор:** најнижа понуђена цена;

- **вредност уговора:** Уговор се закључује на износ процењене вредности предметне јавне набавке.

- **важност уговора:** Уговор се закључује до финансијске реализације средстава, а најдуже до годину дана у зависности који услов пре наступи од дана обостраног потписивања. Обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за ту намену бити одобрена у тој буџетској години.

- **фиксност цене:** цена фиксна у динарима до окончања Уговора

- **начин плаћања:** у року од 45 дана од дана фактурисања, а по испоруци, извршеном квантитативном пријему добара и пријему појединачних фактура, у складу са чланом 3. и 4. Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама („Службени гласник Републике Србије“, број 119/12);

- **место испоруке:** франко магацин купца, Београд

- **рок и динамика испоруке:** сукцесивно, максимално у року од \_\_\_\_\_ дана према поруцбени Наручиоца (максимум 2( два) дана). Понуда Понуђача који понуди дужи рок испоруке биће одбијена.

- **гаранција:** две године од дана испоруке.

- **рок важења понуде:** Минимум 60 дана од дана отварања понуде.

\_\_\_\_\_ дана од дана отварања понуде (Попуњава понуђач који нуди дужи рок важења понуде од 60 дана од дана отварања понуде);

- **рекламација на делове и материјал:** Обавеза понуђача је да неисправни односно рекламиран део или материјал од стране наручиоца преузме и изврши замену другим делом или материјалом у количини у којој је констатована неисправност

Понуђач

Место и датум

М:П

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_ . \_\_\_\_ . 2017. год.

\_\_\_\_\_  
(потпис и печат овлашћеног лица)

VII  
МОДЕЛ УГОВОРА  
(За партију 1)

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. НАРУЧИЛАЦ: МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА са седиштем у Београду, Улица Кнеза Милоша 103, кога заступа заменик начелника Сектора Жељко Веселиновић (у даљем тексту: Наручилац).

Матични број: 07008104

Шифра делатности: 5240

ПИБ: 100184116

1. ДОБАВЉАЧ: " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ Ул. \_\_\_\_\_, бр. \_\_\_\_\_, које заступа директор \_\_\_\_\_ (у даљем тексту: Добављач),

Матични број: \_\_\_\_\_

Шифра делатности: \_\_\_\_\_

ПИБ: \_\_\_\_\_

и са понуђачима из групе понуђача/са подизвођачима:

а) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_

ако понуђач учествује у групи понуђача прецртати „ са подизвођачима ", ако наступа са подизвођачима прецртати „ са понуђачима из групе понуђача " и попунити податке.

Уговорне стране констатују:

- да је Наручилац на основу чл. 39, 52. став 2. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС", број 68/2015 - у даљем тексту: Закон), на основу позива за подношење понуда који је објављен на Порталу јавних набавки, Службеном гласнику Републике Србије и интернет страници Наручиоца дана \_\_\_\_\_ године, спровео поступак за јавну набавку добара: **Набавка машинског (термотехничког) материјала, обликованог по партијама: Партија 1: (набавка материјала за одржавање опреме за хлађење)**, ЈН број 64/17 (попуњава Наручилац);

- да је Добављач дана \_\_\_\_\_. године, доставио понуду број \_\_\_\_\_, која у потпуности испуњава захтеве Наручиоца из конкурсне документације и саставни је део овог Уговора (попуњава Наручилац);

- да је Наручилац у складу са чланом 108. став 1. Закона, на основу понуде Добављача \_\_\_\_\_ и Одлуке о додели Уговора број: \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године, изабрао Добављача за извршење предметне набавке (попуњава Наручилац).

## ПРЕДМЕТ УГОВОРА, УГОВОРЕНА ВРЕДНОСТ И НАЧИН ПЛАЋАЊА

### Члан 1.

Предмет овог Уговора је набавка добара: **Партија 1: (набавка материјала за одржавање опреме за хлађење)**, ЈН број 64/17 за потребе Наручиоца.

## Члан 2.

Укупна вредност понуде према оквирним количинама добара по понуди понуђача бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2017. године, износи \_\_\_\_\_ без ПДВ-а односно \_\_\_\_\_ са ПДВ-ом. (попуњава Понуђач)

Уговор за предметну јавну набавку закључује се на износ процењене вредности односно \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно \_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом. (попуњава Наручилац).  
Цена је фиксна у динарима до окончања Уговора.

Наручилац задржава право да одступи +/-10% од оквирних количина наведених у спецификацији. Наручилац задржава право да по потреби промени наведене оквирне количине тражених добара, с тим да се набавка евентуалних додатних количина и врста добара врши по ценама које не могу бити више од цена из понуде Понуђача и искључиво до назначене вредности уговора, при чему таква промена количина важи од наредног дана од дана обавештења Понуђача о промени количина. У случају да су потреба добра која нису наведена у табеларном прегледу и према понуди из Уговора, добављач је у обавези да достави понуду на основу свог важећег ценовника за испоруку истих, на основу писмене сагласности наручиоца на понуду добављача по погледу врсте, количине, квалитета и цене

## Члан 3.

Добављач је дужан да испоручи предметна добра, у свему према конкурсној документацији и техничкој спецификацији. Наведене количине су оквирне, а стварне ће бити дефинисане појединачним диспозицијама које се достављају Добављачу.

## Члан 4.

Јединичне цене су фиксне за цео период трајања уговора.

Плаћање фактуре по овом Уговору Наручилац ће вршити на следећи начин:

У року од 45 дана по пријему појединачних фактура за стварно испоручене количине добара, а након извршеног квалитативног и квантитативног пријема добара, у складу са чланом 3. и чланом 4. Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама (Сл.Гл.119/12), на рачун Добављача број \_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_ банке.

Свака отпремница је праћена фактуром са бројем Уговора.

Плаћају се само стварно примљене количине, без обзира колико је назначено у фактури.

## **СРЕДСТВО ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА**

## Члан 5.

Добављач је обавезан да, најдоцније у року од 7 (седам) радних дана од дана закључења уговора, као средство финансијског обезбеђења, за добро извршење посла, преда Наручиоцу једну бланко соло меницу са клаузулом „без протеста“.

Уз наведену меницу дужан је да преда и менично овлашћење – изјаву којом овлашћује Наручиоца да исту попуни износом од 10% од укупне вредности уговора назначене у члану 2 став 1, исказане без обрачунатог пореза на додату вредност, што номинално износи \_\_\_\_\_ динара, (Попуњава Наручилац) у случају да своје обавезе не извршава у складу са роковима и на начин предвиђен овим уговором.



Меницу и меничну изјаву потписује лице овлашћено за потписивање финансијских докумената, према картону депонованих потписа који се доставља уз меницу, с тим да достављена копија картона депонованих потписа мора имати с оригиналну оверу од стране пословне банке Додављача којом се потврђују имена и потписи лица наведених за потписивање као важећа и које не може бити старија од 15 дана пре потписивања уговора.

Уз наведену меницу, Додављач је обавезан доставити и доказ о регистрацији менице, у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ("Службени гласник РС" број 56/2011).

Средство обезбеђења за добро извршење посла траје тридесет (30) дана дужи од истека рока трајања уговора и извршења предметних услуга.

У случају реализације менице, наручилац је неопозиво и безусловно овлашћен да испуни наведену меницу на начин да изврши уписивање места и датума издавања менице, датум доспећа, укупног износа меничне своте који не може бити већи од износа наведеног у ст. 2 овог члана, а по потреби и других небитних меничних елемената, што значи да се Додављач као менични дужник безусловно и неопозиво одриче права приговора на начин испуњавања менице те да овлашћује Наручиоца као меничног повериоца да безусловно, неопозиво, без протеста и вансудски изврши наплату потраживања по основу овог уговора са рачуна Додављача из новчаних средстава на наведеном рачуну Додављача.

Наручилац се обавезује да меницу са меничним овлашћењем на захтев Додављача врати најдоцније у року од 15 (петнаест дана) по истеку уговора, уколико је у међувремену не искористи у складу са претходним ставовима овог члана.

Уколико Додављач не буде извршавао обавезе у свему према одредбама овог Уговора, Наручилац ће активирати достављено средство обезбеђења за добро извршење посла.

Активирање средства обезбеђења не искључује право Наручиоца на потпуну накнаду штете.

## **РОК, НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ**

### **Члан 6.**

Додављач се обавезује да уговорена добра из члана 1. овог Уговора испоручује на следећи начин:

место испоруке: франко магацин купца, Београд

рок и динамика испоруке: сукцесивно по утврђеним потребама и писаном захтеву Наручиоца, сукцесивно, максимално у року од \_\_\_\_\_ дана од позива Наручиоца (максимум 2(два) дана).

Наручилац задржава право да од додављача за случај кашњења са испоруком наплати уговорну казну у износу од 10 % вредности робе која касни са испоруком.

Испорука у смислу доцње сматра се извршеном даном пријема у складишту Наручиоца.

## **КВАНТИТАТИВНИ И КВАЛИТАТИВНИ ПРИЈЕМ**

### **Члан 7.**

Додављач преузима потпуну одговорност за квалитет производа из члана 1. овог уговора и обавезује се да ће испоручена добра у свему одговарати захтевима за квалитет који је тражен.

Квантитативан пријем испорученог добра врши се записнички уз пријем пратећих докумената у франко истоварено Министарства.

Свако одступање од квантитета Министарство рекламира Додављачу на лицу места, а најкасније у року од осам дана од дана пријема. Додављач је обавезан да у року од осам дана од

дана пријема рекламације достави свој писмени одговор и у случају основаности у року не дужем од три радна дана изврши своје обавезе по примљеним рекламацијама.

Свако одступање од квалитета и квантитета Министарство рекламира Добављач у року од осам дана од дана пријема. Добављач је обавезан да у року од осам дана од дана пријема рекламације достави свој писмени одговор и у случају основаности у најкраћем року изврши своје обавезе по примљеним рекламацијама.

Обавеза понуђача је да неисправан односно рекламиран део или материјал од стране наручиоца, преузме и изврши замену другим делом или материјалом у количини у којој је констатована неисправност. Крајњи примаоци Наручиоца су дужни да у периоду гарантног рока за сваку утврђену неправилност сачине комисијски записник који се доставља Добављачу са захтевом за замену добара код којих је дошло до неправилности.

За скривене мане Министарство задржава право рекламације и по истеку рока за рекламацију.

## **ГАРАНЦИЈА**

### **Члан 8.**

Добављач даје гаранцију на испоручена добра трајању од \_\_\_\_\_ 2(две) године од дана испоруке добара.

## **ПЕНАЛИ ЗА ДОЦЊУ И УГОВОРНА КАЗНА**

### **Члан 9.**

Уколико Добављач своју уговорну обавезу не изврши на време, у предвиђеном року и количинама по диспозицији Наручиоца, Добављач се обавезује да плати казну на име закашњења од 2 ‰ (два промила) дневно за сваки дан закашњења на вредност испоручених количина добара.

Укупан износ казне не може бити већи од 10% вредности добара која нису испоручена у уговореном року, уговореним количинама и по диспозицији Наручиоца.

У случају да Добављач не поштује рокове и захтеване количине добара по диспозицији Наручиоца ни након писаног упозорења, Наручилац задржава право да раскине уговор и активира банкарску гаранцију за добро извршење посла.

Наплата уговорне казне не искључује право наручиоца на наплату проузроковане материјалне штете.

## **РЕШАВАЊЕ СПОРОВА**

### **Члан 10.**

Уговорне стране су сагласне да евентуалне спорове, везане за овај Уговор, решавају споразумно. У случају да се не постигне сагласност о спорним питањима уговара се надлежног Привредног суда у Београду.

## **ИЗМЕНЕ И ДОПУНА УГОВОРА**

### **Члан 11.**

Наручилац је предвидео могућност повећања укупне вредности уговора под следећим, кумулативно постављеним, условима:

- а) повећање укупне вредности уговора не може прећи 5% укупне вредности уговора;

б) у тренутку повећања укупне вредности назначене у уговору, постоје расположива средства на конту са кога се набавка финансира, сходно Закону о буџету и финансијском плану Наручиоца;

или

-до повећања/смањења укупне вредности уговора долази због повећања/смањења уговорене количине добара .

Евентуално повећање укупне вредности уговора врши се на основу образложеног захтева лица која су задужена за праћење реализације уговора и потврде финансијске службе о расположивости средстава, а по донетој одлуци о измени уговора (члан 115. ЗЈН), након чега уговорне стране потписују одговарајући анекс уговора.

Уколико се стекну напред наведени услови, Додављач је обавезан да се одазове позиву Наручиоца и да потпише анекс уговора.

## **РАСКИД УГОВОРА**

### **Члан 12.**

Наручилац има право на једнострани раскид уговора при чему отказни рок не може бити краћи од 30 дана од дана достављања Додављачу писаног обавештења о раскиду уговора.

Даном пријема обавештења о раскиду овог Уговора доспевају уговорне обавезе које се односе на уговорну казну, као и друге последице у складу са законом.

## **ЗАЛОЖНО ПРАВО**

### **Члан 13.**

Потраживања из закљученог Уговора не могу се уступати другим правним, или физичким лицима, нити се на њима може успостављати заложно право, односно не могу на било који други начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима.

## **ПОВЕРАЉИВОСТ И ТАЈНОСТ УГОВОРА**

### **Члан 14.**

Уговор са свим прилозима и целокупном документацијом чува се на месту које гарантује безбедност података који представљају пословну тајну и са којима могу бити упозната искључиво лица која непосредно раде на реализацији уговора, а којима је оправдано потребан приступ таквим информацијама у циљу извршења Уговора.

Уговорне стране се обавезују да неће, без писаног пристанка друге стране, открити трећој страни било коју поверљиву информацију или податке који се односе на пословање уговорних страна,а који су у вези са овим Уговором.

Обавеза поверљивости остаће на снази у периоду од 3 (три) године од дана извршења Уговора.

## **ВИША СИЛА**

### **Члан 15.**

Уколико после закључења Уговора наступе околности „више силе“ које доведу до ометања или онемогућавања извршења уговорних обавеза, рокови извршења обавеза уговорних страна ће се продужити за време трајања „више силе“.

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети, који су се догодили без воље и утицаја уговорних страна и који нису могли бити спречени од стране погођене вишом силом. Вишом силом могу се сматрати поплаве, земљотреси, пожари, политичка збивања (рат, нереди већег обима, штрајкови), императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза) и сл.

Уговорна страна погођена вишом силом, одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе.

## ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

### Члан 16.

Уговорне стране су сагласне да за све што није одређено овим Уговором важе одредбе Закона о облигационим односима и други позитивни прописи.

Наручилац задржава право умножавања Уговора за своје потребе и за потребе својих крајњих корисника Уговора.

Добављач нема право умножавања Уговора за своје потребе без сагласности Наручиоца.

### Члан 17.

Уговор се закључује до финансијске реализације средстава, а најдуже до годину дана у зависности који услов пре наступи од дана обостраног потписивања.

Обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за ту намену бити одобрена у тој буџетској години.

### Члан 18.

Овај Уговор је сачињен у 6 ( шест) равногласних примерака, од којих свака уговорна страна задржава по 3 (три) примерка Уговора.

За ДОБАВЉАЧА  
ДИРЕКТОР

За НАРУЧИОЦА

М:П

заменик начелника Сектора  
Жељко Веселиновић

Учесник у заједничкој понуди

Подизвођач

### Напомене:

Уколико понуђач подноси заједничку понуду, односно понуду са учешћем подизвођача, у моделу уговора морају бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи. У случају подношења заједничке понуде, група понуђача може да се определи да модел уговора потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и оверити печатом модел уговора.

Овај модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем. Уколико понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци ове садржине, након што му је уговор додељен, у складу са чл.82 Закона о јавним набавкама то може бити основ коришћења негативне референце и одбијања понуде.

VII  
МОДЕЛ УГОВОРА  
(За партију 2)

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. НАРУЧИЛАЦ: МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА са седиштем у Београду, Улица Кнеза Милоша 103, кога заступа заменик начелника Сектора Жељко Веселиновић (у даљем тексту: Наручилац).

Матични број: 07008104

Шифра делатности: 5240

ПИБ: 100184116

2. ДОБАВЉАЧ: " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ Ул. \_\_\_\_\_, бр. \_\_\_\_\_, које заступа директор \_\_\_\_\_ (у даљем тексту: Добављач),

Матични број: \_\_\_\_\_

Шифра делатности: \_\_\_\_\_

ПИБ: \_\_\_\_\_

и са понуђачима из групе понуђача/са подизвођачима:

а) \_\_\_\_\_

б) \_\_\_\_\_

ако понуђач учествује у групи понуђача прецртати „ са подизвођачима ", ако наступа са подизвођачима прецртати „ са понуђачима из групе понуђача " и попунити податке.

Уговорне стране констатују:

- да је Наручилац на основу чл. 39, 52. став 2. и 61. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС", број 68/2015 - у даљем тексту: Закон), на основу позива за подношење понуда који је објављен на Порталу јавних набавки, Службеном гласнику Републике Србије и интернет страници Наручиоца дана \_\_\_\_\_ године, спровео поступак за јавну набавку добара: **Набавка машинског (термотехничког) материјала, Партија 2: (набавка материјала за одржавање инсталација и опреме за грејање)**, ЈН број 64/17 (попуњава Наручилац);

- \_\_\_\_\_ да је Добављач дана \_\_\_\_\_. године, доставио понуду број \_\_\_\_\_, која у потпуности испуњава захтеве Наручиоца из конкурсне документације и саставни је део овог Уговора ( попуњава Наручилац);

- да је Наручилац у складу са чланом 108. став 1. Закона, на основу понуде Добављача \_\_\_\_\_ и Одлуке о додели Уговора број: \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ године, изабрао Добављача за извршење предметне набавке (попуњава Наручилац).

**ПРЕДМЕТ УГОВОРА, УГОВОРЕНА ВРЕДНОСТ И НАЧИН ПЛАЋАЊА**

Члан 1.

Предмет овог Уговора је набавка добара: **Партија 2: (набавка материјала за одржавање инсталација и опреме за грејање)**, ЈН број 64/17, за потребе Наручиоца.

## Члан 2.

Укупна вредност понуде према оквирним количинама добара по понуди понуђача бр. \_\_\_\_\_ од \_\_\_\_\_ 2017. године, износи \_\_\_\_\_ без ПДВ-а односно \_\_\_\_\_ са ПДВ-ом. ( попуњава Понуђач )

Уговор за предметну јавну набавку закључује се на износ процењене вредности односно \_\_\_\_\_ динара без ПДВ-а, односно \_\_\_\_\_ динара са ПДВ-ом. ( попуњава Наручилац )

Цена је фиксна у динарима до окончања Уговора

Наручилац задржава право да одступи +/-10% од оквирних количина наведених у спецификацији. Наручилац задржава право да по потреби промени наведене оквирне количине тражених добара, с тим да се набавка евентуалних додатних количина и врста добара врши по ценама које не могу бити више од цена из понуде Понуђача и искључиво до назначене вредности уговора, при чему таква промена количина важи од наредног дана од дана обавештења Понуђача о промени количина. У случају да су потреба добра која нису наведена у табеларном прегледу и према понуди из Уговора, добављач је у обавези да достави понуду на основу свог важећег ценовника за испоруку истих, на основу писмене сагласности наручиоца на понуду добављача по погледу врсте, количине, квалитета и цене.

## Члан 3.

Добављач је дужан да испоручи предметна добра, у свему према конкурсној документацији и техничкој спецификацији. Наведене количине су оквирне, а стварне ће бити дефинисане појединачним диспозицијама које се достављају Добављачу континуирано, седмодневно (оријентационо) и по хитном захтеву Наручиоца.

## Члан 4.

Јединичне цене су фиксне за цео период трајања уговора.

Плаћање фактуре по овом Уговору Наручилац ће вршити на следећи начин:

У року од 45 дана по пријему појединачних фактура за стварно испоручене количине добара, а након извршеног квалитативног и квантитативног пријема добара, у складу са чланом 3. и чланом 4. Закона о роковима измирења новчаних обавеза у комерцијалним трансакцијама (Сл.Гл. 119/12), на рачун Добављача број \_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_ банке.

Свака отпремница је праћена фактуром са бројем Уговора.

Плаћају се само стварно примљене количине, без обзира колико је назначено у фактури.

## **СРЕДСТВО ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА**

## Члан 5.

Добављач је обавезан да, најдоцније у року од седам (седам) радних дана од дана закључења уговора, као средство финансијског обезбеђења, за добро извршење посла, преда Наручиоцу једну бланко соло меницу са клаузулом „без протеста“.

Уз наведену меницу дужан је да преда и менично овлашћење – изјаву којом овлашћује Наручиоца да исту попуни износом од 10% од укупне вредности уговора назначене у члану 2 став 1, исказане без обрачуна пореза на додату вредност, што номинално износи \_\_\_\_\_ динара, (Попуњава Наручилац) у случају да своје обавезе не извршава у складу са роковима и на начин предвиђен овим уговором.

Меницу и меничну изјаву потписује лице овлашћено за потписивање финансијских докумената, према картону депонованих потписа који се доставља уз меницу, с тим да достављена копија картона депонованих потписа мора имати с оригиналну оверу од стране

пословне банке Добављача којом се потврђују имена и потписи лица наведених за потписивање као важећа и које не може бити старија од 15 дана пре потписивања уговора.

Уз наведену меницу, Добављач је обавезан доставити и доказ о регистрацији менице, у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ("Службени гласник РС" број 56/2011).

Средство обезбеђења за добро извршење посла траје тридесет (30) дана дуже од истека рока трајања уговора и извршења предметних услуга.

У случају реализације менице, наручилац је неопозиво и безусловно овлашћен да испуни наведену меницу на начин да изврши уписивање места и датума издавања менице, датум доспећа, укупног износа меничне своте који не може бити већи од износа наведеног у ст. 2 овог члана, а по потреби и других небитних меничних елемената, што значи да се Добављач као менични дужник безусловно и неопозиво одриче права приговора на начин испуњавања менице те да овлашћује Наручиоца као меничног повериоца да безусловно, неопозиво, без протеста и вансудски изврши наплату потраживања по основу овог уговора са рачуна Добављача из новчаних средстава на наведеном рачуну Добављача.

Наручилац се обавезује да меницу са меничним овлашћењем на захтев Добављача врати најдоцније у року од 15 (петнаест дана) по истеку уговора, уколико је у међувремену не искористи у складу са претходним ставовима овог члана.

Уколико Добављач не буде извршавао обавезе у свему према одредбама овог Уговора, Наручилац ће активирати достављено средство обезбеђења за добро извршење посла.

Активирање средства обезбеђења не искључује право Наручиоца на потпуну накнаду штете.

## **РОК, НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ**

### **Члан 6.**

Добављач се обавезује да уговорена добра из члана 1. овог Уговора испоручује на следећи начин:

место испоруке: франко магацин купца, Београд;

рок и динамика испоруке: сукцесивно по утврђеним потребама и писаном захтеву Наручиоца, сукцесивно ,максимално у року од \_\_\_\_\_ дана од позива Наручиоца (максимум 2(два) дана). Понуда Понуђача који понуди дужи рок испоруке биће одбијена.

Наручилац задржава право да од добављача за случај кашњења са испоруком наплати уговорну казну у износу од 10 % вредности робе која касни са испоруком.

Испорука у смислу доцње сматра се извршеном даном пријема у складишту Наручиоца.

## **КВАНТИТАТИВНИ И КВАЛИТАТИВНИ ПРИЈЕМ**

### **Члан 7.**

Добављач преузима потпуну одговорност за квалитет производа из члана 1. овог уговора и обавезује се да ће испоручена добра у свему одговарати захтевима за квалитет који је тражен.

Квантитативан пријем испорученог добра врши се записнички уз пријем пратећих докумената у франко истоварено Министарства.

Свако одступање од квантитета Министарство рекламира Добављачу на лицу места, а најкасније у року од осам дана од дана пријема. Добављач је обавезан да у року од осам дана од дана пријема рекламације достави свој писмени одговор и у случају основаности у року не дужем од три радна дана изврши своје обавезе по примљеним рекламацијама.

Свако одступање од квалитета и квантитета Министарство рекламира Добављач у року од осам дана од дана пријема. Добављач је обавезан да у року од осам дана од дана пријема рекламације достави свој писмени одговор и у случају основаности у најкраћем року изврши своје обавезе по примљеним рекламацијама. Обавеза понуђача је да неипсраван односно рекламиран



део или материјал од стране наручиоца, преузме и изврши замену другим делом или материјалом у количини у којој је констатована неисправност. Крајњи примаоци Наручиоца су дужни да у периоду гарантног рока за сваку утврђену неправилност сачине комисијски записник који се доставља Додављачу са захтевом за замену добара код којих је дошло до неправилности.

За скривене мане Министарство задржава право рекламације и по истеку рока за рекламацију.

## **ГАРАНЦИЈА**

Члан 8.

Додављач даје гаранцију од \_\_\_\_\_ године од дана испоруке тражених добара.

## **ПЕНАЛИ ЗА ДОЦЊУ И УГОВОРНА КАЗНА**

Члан 9.

Уколико Додављач своју уговорну обавезу не изврши на време, у предвиђеном року и количинама по диспозицији Наручиоца, Додављач се обавезује да плати казну на име закашњења од 2 ‰ (два промила) дневно за сваки дан закашњења на вредност неиспоручених количина добара.

Укупан износ казне не може бити већи од 10% вредности добара која нису испоручена у уговореном року, уговореним количинама и по диспозицији Наручиоца.

У случају да Додављач не поштује рокове и захтеване количине добара по диспозицији Наручиоца ни након писаног упозорења, Наручилац задржава право да раскине уговор и активира банкарску гаранцију за добро извршење посла.

Наплата уговорне казне не искључује право наручиоца на наплату проузроковане материјалне штете.

## **РЕШАВАЊЕ СПОРОВА**

Члан 10.

Уговорне стране су сагласне да евентуалне спорове, везане за овај Уговор, решавају споразумно. У случају да се не постигне сагласност о спорним питањима уговара се надлежног Привредног суда у Београду.

## **ИЗМЕНЕ И ДОПУНА УГОВОРА**

Члан 11.

Наручилац је предвидео могућност повећања укупне вредности уговора под следећим, кумулативно постављеним, условима:

а) повећање укупне вредности уговора не може прећи 5% укупне вредности уговора;

б) у тренутку повећања укупне вредности назначене у уговору, постоје расположива средства на конту са кога се набавка финансира, сходно Закону о буџету и финансијском плану Наручиоца;

или

-до повећања/смањења укупне вредности уговора долази због повећања/смањења уговорене количине добара .

Евентуално повећање укупне вредности уговора врши се на основу образложеног захтева лица која су задужена за праћење реализације уговора и потврде финансијске службе о

распољивости средстава, а по донетој одлуци о измени уговора (члан 115. ЗЈН), након чега уговорне стране потписују одговарајући анекс уговора.

Уколико се стекну напред наведени услови, Добављач је обавезан да се одазове позиву Наручиоца и да потпише анекс уговора.

## **РАСКИД УГОВОРА**

### **Члан 12.**

Наручилац има право на једнострани раскид уговора при чему отказни рок не може бити краћи од 30 дана од дана достављања Добављачу писаног обавештења о раскиду уговора.

Даном пријема обавештења о раскиду овог Уговора доспевају уговорне обавезе које се односе на уговорну казну, као и друге последице у складу са законом.

## **ЗАЛОЖНО ПРАВО**

### **Члан 13.**

Потраживања из закљученог Уговора не могу се уступати другим правним, или физичким лицима, нити се на њима може успостављати заложно право, односно не могу на било који други начин бити коришћена као средство обезбеђења према трећим лицима.

## **ПОВЕРЉИВОСТ И ТАЈНОСТ УГОВОРА**

### **Члан 14**

Уговор са свим прилозима и целокупном документацијом чува се на месту које гарантује безбедност података који представљају пословну тајну и са којима могу бити упозната искључиво лица која непосредно раде на реализацији уговора, а којима је оправдано потребан приступ таквим информацијама у циљу извршења Уговора.

Уговорне стране се обавезују да неће, без писаног пристанка друге стране, открити трећој страни било коју поверљиву информацију или податке који се односе на пословање уговорних страна, а који су у вези са овим Уговором.

Обавеза поверљивости остаће на снази у периоду од 3 (три) године од дана извршења Уговора.

## **ВИША СИЛА**

### **Члан 15.**

Уколико после закључења Уговора наступе околности „више силе“ које доведу до ометања или онемогућавања извршења уговорних обавеза, рокови извршења обавеза уговорних страна ће се продужити за време трајања „више силе“.

Виша сила подразумева екстремне и ванредне догађаје који се не могу предвидети, који су се догодили без воље и утицаја уговорних страна и који нису могли бити спречени од стране погођене вишом силом. Вишом силом могу се сматрати поплаве, земљотреси, пожари, политичка збивања (рат, нереди већег обима, штрајкови), императивне одлуке власти (забрана промета увоза и извоза) и сл.

Уговорна страна погођена вишом силом, одмах ће у писаној форми обавестити другу страну о настанку непредвиђених околности и доставити одговарајуће доказе.

## ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

### Члан 16.

Уговорне стране су сагласне да за све што није одређено овим Уговором важе одредбе Закона о облигационим односима и други позитивни прописи.

Наручилац задржава право умножавања Уговора за своје потребе и за потребе својих крајних корисника Уговора.

Добављач нема право умножавања Уговора за своје потребе без сагласности Наручиоца

### Члан 17.

Уговор се закључује до финансијске реализације средстава, а најдуже до годину дана у зависности који услов пре наступи од дана обостраног потписивања.

Обавезе које доспевају у наредној буџетској години биће реализоване највише до износа средстава која ће за ту намену бити одобрена у тој буџетској години.

### Члан 18.

Овај Уговор је сачињен у 6 ( шест) равногласних примерака, од којих свака уговорна страна задржава по 3 (три) примерка Уговора.

За ДОБАВЉАЧА  
ДИРЕКТОР

За НАРУЧИОЦА

М:П

заменик начелника Сектора  
Жељко Веселиновић

Учесник у заједничкој понуди

Подизвођач

### Напомене:

Уколико понуђач подноси заједничку понуду, односно понуду са учешћем подизвођача, у моделу уговора морају бити наведени сви понуђачи из групе понуђача, односно сви подизвођачи. У случају подношења заједничке понуде, група понуђача може да се определи да модел уговора потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће попунити, потписати и оверити печатом модел уговора.

Овај модел уговора представља садржину уговора који ће бити закључен са изабраним понуђачем. Уколико понуђач без оправданих разлога одбије да закључи уговор о јавној набавци ове садржине, након што му је уговор додељен, у складу са чл.82 Закона о јавним набавкама то може бити основ коришћења негативне референце и одбијања понуде.

VIII  
ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ  
За Партију \_\_\_\_\_

Приликом припремања понуде за јавну набавку мале вредности добара: **Набавка машинског (термотехничког) материјала**, обликованог по партијама за потребе Министарства унутрашњих послова, ЈН број 64/17 као понуђач:

\_\_\_\_\_ имао сам следеће трошкове :

Врста трошка	Износ трошка у динарима
Укупан износ трошкова припремања понуде	

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац је дужан да понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди. Достављање овог обрасца није обавезно.

У \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица понуђача

Дана: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

IX  
ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОНУЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА  
УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ - ЧЛ. 75. ЗЈН

За Партију \_\_\_\_\_

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник понуђача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Понуђач \_\_\_\_\_ [навести назив понуђача] у поступку јавне набавке добара: **Набавка машинског (термотехничког) материјала**, обликованог по партијама, ЈН број 64/17 испуњава све услове из чл. 75. ЗЈН, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Понуђач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Понуђач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН);
- 3) Понуђач је измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији) (чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН);
- 4) Понуђач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН);

У \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица понуђача

Дана: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

Напомена: Уколико понуду подноси група понуђача: Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом, на који начин сваки понуђач из групе понуђача изјављује да испуњава обавезне услове из члана 75. став 1. тач. 1) до 4) ЗЈН, а да додатне услове испуњавају заједно.

X  
ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ ПОДИЗВОЂАЧА О ИСПУЊЕНОСТИ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА  
УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ - ЧЛ. 75. ЗЈН

За Партију \_\_\_\_\_

Под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, као заступник подизвођача, дајем следећу

ИЗЈАВУ

Подизвођач \_\_\_\_\_ [навести назив подизвођача] у поступку јавне набавке добара: **Набавка машинског (термотехничког) материјала**, обликованог по партијама, ЈН број 64/17 испуњава све услове из чл. 75. ЗЈН, односно услове дефинисане конкурсном документацијом за предметну јавну набавку, и то:

- 1) Подизвођач је регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар (чл. 75. ст. 1. тач. 1) ЗЈН);
- 2) Подизвођач и његов законски заступник нису осуђивани за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да нису осуђивани за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре (чл. 75. ст. 1. тач. 2) ЗЈН);
- 3) Подизвођач је измирно доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије (или стране државе када има седиште на њеној територији) (чл. 75. ст. 1. тач. 4) ЗЈН);
- 4) Подизвођач је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине и нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде за предметну јавну набавку (чл. 75. ст. 2. ЗЈН)

У \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица понуђача

Дана: \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_

Напомена: Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем: Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица подизвођача и оверена печатом.

XI  
ИЗЈАВА ПОНУЂАЧА О ДОСТАВЉАЊУ  
СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА  
За Партију \_\_\_\_\_

Под кривичном и материјалном одговорношћу, овим неопозиво изјављујемо да ћемо, уколико нам буде додељен уговор о јавној набавци добара: **Набавка машинског (термотехничког) материјала**, обликованог по партијама, ЈНброј 64/17 у року назначеном у Моделу уговора, на име средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла доставити Наручиоцу:

1. бланко соло меницу, потписану од стране овлашћеног лица понуђача у складу са картоном депонованих потписа и оверену печатом,
2. менично овлашћење,
3. доказ о регистрацији менице,
4. копију картона депонованих потписа, са овером од стране пословне банке понуђача, која не може бити старија од 15 дана пре дана објаве позива за учешће у јавној набавци.

Средство обезбеђења за добро извршење посла траје 30 (тридесет) дана дуже од дана истека уговора, односно од извршења свих уговорних обавеза.

Вредност средства обезбеђења за добро извршење посла утврђује се у износу који одговара висини од 10% од укупне вредности уговора без обрачунатог пореза на додату вредност, што номинално износи (наручилац попуњава) \_\_\_\_\_ динара.

*Напомене:* Изјаву попунити на свим предвиђеним местима потписати и оверити печатом понуђача. Није дозвољено мењати/условљавати наводе из изјаве. У супротном, понуда је неприхватљива.

Дана: \_\_\_\_\_ у \_\_\_\_\_

М.П. \_\_\_\_\_ Потпис овлашћеног лица понуђача

**НАПОМЕНЕ:**

1. У случају подношења заједничке понуде, при чему има два или више учесника заједничке понуде потребно је да сваки од њих потпише и овери ову изјаву уколико споразумом није дефинисано који понуђач ће у име групе понуђача дати средство обезбеђења.
2. У случају подношења понуде са једним или више подизвођача, подизвођач не мора да потписује ову изјаву нити да доставља средство обезбеђења, јер понуђач, односно добављач у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.
3. Изјаву потписати и оверити печатом понуђача. Није дозвољено мењати/условљавати наводе из изјаве. У супротном, понуда је неприхватљива.

XII  
ОБРАЗАЦ ИЗЈАВЕ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ  
За Партију \_\_\_\_\_

У складу са чланом 26. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/15 и 68/15) као и чланом 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС” број 86/2015), као понуђач: \_\_\_\_\_, из \_\_\_\_\_, под пуном материјалном и кривичном одговорношћу дајем следећу

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ  
ПОНУДИ

Овиме потврђујем да сам понуду у поступку јавне набавке мале вредности добара: **Набавка машинског (термотехничког) материјала**, обликованог по партијама за потребе Министарства унутрашњих послова, ЈН број 64/17 као понуђач, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

У \_\_\_\_\_

Потпис овлашћеног лица

Дана: \_\_\_\_\_

М.П.

\_\_\_\_\_

**Напомене:**

У случају постојања основане сумње у истинитост изјаве о независној понуди, наручилац ће одмах обавестити организацију надлежну за заштиту конкуренције. Организација надлежна за заштиту конкуренције, може понуђачу, односно заинтересованом лицу изрећи меру забране учешћа у поступку јавне набавке ако утврди да је понуђач, односно заинтересовано лице повредило конкуренцију у поступку јавне набавке у смислу закона којим се уређује заштит конкуренције. Мера забране учешћа у поступку јавне набавке може трајати до две године. Повреда конкуренције представља негативну референцу, у смислу члана 82. став 1. тачка 2. Закона.

Уколико понуду подноси група понуђача, Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица сваког понуђача из групе понуђача и оверена печатом.