

УЧАСТНИК: ПАВИРАНИ ЕООД

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

в качеството на Управител

О Ф Е Р Т А¹

за участие в обществена поръчка при условията на чл. 187 по реда на Глава двадесет и шеста от Закона за обществените поръчки (ЗОП)

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото Ви представяме нашата оферта за участие в обявената от Вас обществена поръчка № 435-ТР-16-ТМ-Д-3 с предмет: „Доставка на материали за аварийна необходимост на машинни части за поддръжка на абонатни станции и вътрешни отоплителни инсталации“

Декларираме, че сме запознати с обявата и условията за участие в обявената от Вас обществена поръчка. Съгласни сме с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Технически спецификации, Проект на договор, Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN.

Запознати сме с проекта на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Декларираме, че ще сключим писмен договор, който включва всички предложения от офертата ни.

Декларираме, че при сключването на договор ще представим документи, издадени от компетентен орган за удостоверяване на липсата на обстоятелствата по чл. 54, ал. 1, т. 1 – 3 и декларации за липсата на обстоятелствата по чл. 54, ал. 1, т. 4, 5 и 7 от ЗОП.

Ние сме съгласни да се придържаме към това предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

При изпълнението на поръчката ще използваме/няма да използваме услугите на следните подизпълнители (**невярното се зачертава**):

Наименование на подизпълнителя	Обхват на дейностите, които ще извършва	Размер на участието на подизпълнителя в %

Забележка: В случай, че се използват подизпълнители се представя:

¹ Офертата се подава на български език.

- Заверено от участника копие от документа за регистрация или единния идентификационен код (ЕИК), съгласно чл. 23 от Закона за търговския регистър, когато участникът е юридическо лице или едноличен търговец; копие от документа за самоличност, когато участникът е физическо лице;
- Доказателство за поетите от подизпълнителите задължения

При изпълнението на поръчката ~~ще използваме/няма да използваме~~ капацитета на трети лица **(невярното се зачертава)**:

Наименование на третото лице	Вид/наименование на ресурса	Местонахождение/ Описание на дейностите, които ще се изпълняват с ресурса

Забележка: В случай, че участник се позовава на капацитета на трети лица, той трябва да докаже, че ще разполага с тези ресурси, като представя:

- Документи за поетите от третите лица задължения

Като неразделна част от настоящата оферта, прилагаме:

1. Техническо предложение (по образец), включително всички изискани документи;
2. Ценово предложение (по образец);
3. Декларация по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП (по образец);
4. Декларация по чл.54, ал.1, т.3 - 5 от ЗОП (по образец);

Дата: 17.08.2016 г.

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От: ПАВИРАНИ ЕООД

(наименование на участника)

С представянето на нашата оферта заявяваме желанието си да участваме в обявената от възложителя обществена поръчка за възлагане чрез събиране на оферти с обява № № 435-ТР-16-ТМ-Д-3 с предмет: Доставка на материали за аварийна необходимост на машинни части за поддръжка на абонатни станции и вътрешни отоплителни инсталации, при следните условия:

Мястото за изпълнение на поръчката: склад на ЕВН България Топлофикация ЕАД, намиращ се в гр. Пловдив, бул. Васил Левски № 236

Срокът за изпълнение на поръчката: 3 (три) календарни дни след сключване на договора/заявка.

Капацитетът на доставка е 15 % от посочените във финансовото предложение количества, които да бъдат доставени в рамките на срока за доставка.

Гаранционният срок е: 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на приемо-предавателния протокол.

С настоящото техническо предложение гарантираме:

1. Доставянето на безупречни продукти, отговарящи на съответните за момента изисквания и норми валидни за България
2. Окомплектоването на предлаганите продукти с еднозначни описания на материалите, инструкции за монтаж и ремонт на български език
3. Осигуряването на аварийен резерв в размер на 20 % от посочените в офертата количества на склад
4. Бърза реакция при рекламационни случаи, при следните:

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

Предлаганите от нас продукти отговарят изцяло на конкретните технически характеристики и параметри, посочени в документ Технически спецификации към обществена поръчка за възлагане чрез събиране на оферти с обява № 435-ТР-16-ТМ-Д-3 с предмет: Доставка на материали за аварийна необходимост на машинни части за поддръжка на абонатни станции и вътрешни отоплителни инсталации. Като доказателство на горепосоченото, прилагаме технически каталози, спецификации или наръчници с технически данни, с посочени конкретни характеристики и параметри:

Ние сме съгласни да се придържаме към направеното техническо предложение за срок от 90 дни от датата, която е посочена в обявата за дата на получаване на офертата.

Дата: 17.08.2016 г.

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4
от ЗЗЛД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От:

ПАВИРАНИ ЕООД

наименование на участника

По обществена поръчка за възлагане чрез събиране на оферти с обява

№ 435-ТР-16-ТМ-Д-3 с предмет: Доставка на материали за аварийна необходимост на машинни части за поддръжка на абонатни станции и вътрешни отоплителни инсталации

№ по ред	материал	Наименование	Мярка	Прогнозно количество	Ед. цена в лева, без вкл. ДДС	Обща стойност в лева, без вкл. ДДС
1	4208000002	Автомат за допълване до 10атм	бр	15	72.00	1080.00
2	4208000001	Автомат за допълване до 4атм	бр	20	29.80	596.00
3	4004990003	Автоматичен обезвъздушител прав 1/2"	бр	30	7.80	234.00
4	4004990004	Автоматичен обезвъздушител ъглов 1/2"	бр	30	7.40	222.00
5	4004990005	Автом. обезвъздушител за ал радиатор	бр	5	4.50	22.50
6	9900000028	Батерия Duracell AA	бр	60	1.00	60.00
7	9900000029	Батерия Duracell AAA	бр	360	1.00	360.00
8	5801001603	болт М 16x60 (поцинкован)	бр	300	0.90	270.00
9	4104001001	ВРН 1 1/2" на 1" (поцинкован)	бр	10	1.42	14.20
10	4104001008	ВРН 1 1/4" на 1 1/2" (поцинкован)	бр	5	1.40	7.30
11	4104001007	ВРН 1 1/4" на 1" (поцинкован)	бр	10	0.93	9.30
12	4104001005	ВРН 1/2" на 3/4" (поцинкован)	бр	30	2.10	63.00
13	4104001002	ВРН 1" на 1/2" (поцинкован)	бр	30	0.87	26.10
14	4104001012	ВРН 2" на 1 1/2" (поцинкован)	бр	5	2.76	13.80
15	4104001011	ВРН 2" на 1 1/4" (поцинкован)	бр	5	3.02	15.10
16	4104001009	ВРН 2" на 1/2" (поцинкован)	бр	30	3.95	118.50
17	4104001010	ВРН 2" на 1" (поцинкован)	бр	5	3.22	16.10
18	4104001003	ВРН 2" на 3/4" (поцинкован)	бр	30	3.91	117.30
19	4104001014	ВРН 1" на 3/4" (бронз)	бр	30	2.40	72.00
20	4104001006	ВРН 3/4" на 1" (поцинкован)	бр	10	0.82	8.20
21	4203010004	Възвратен клапан 1 1/2"	бр	20	14.72	294.40
22	4203010003	Възвратен клапан 1 1/4"	бр	20	9.70	194.00
23	4203010001	Възвратен клапан 1/2"	бр	20	2.80	56.00
24	4203010005	Възвратен клапан 1"	бр	5	6.80	34.00
25	4201010007	Възвратен клапан 2 1/2"	бр	10	38.00	380.00
26	4203010006	Възвратен клапан 2"	бр	30	19.60	588.00
27	4203010002	Възвратен клапан 3/4"	бр	5	4.30	21.50
28	5803000010	Гайка М 16 (поцинкована)	бр	300	0.18	54.00
29	7002000003	Глидер ал радиатор Н350мм,В95мм, L80мм	бр	20	12.58	251.60
30	7002000002	Глидер ал радиатор Н500мм,В95мм, L80мм	бр	100	12.65	1265.00
31	7002000001	Глидер ал радиатор Н600мм,В95мм, L80мм	бр	30	14.10	423.00
32	5401020204	ДИСК АБРАЗИВЕН ЗА ШЛАЙФАНЕ - ø125,	бр	35	2.10	73.50
33	5401020205	ДИСК АБРАЗИВЕН ЗА ШЛАЙФАНЕ - ø220,	бр	35	5.80	203.00
34	5401010107	Диск за рязане-метал-ф115	бр	150	1.20	180.00
35	5401010104	Диск за рязане-метал-ф125	бр	150	1.40	210.00
36	5401010108	Диск за рязане-метал-ф220	бр	150	2.40	360.00
37	5401010105	Диск за рязане-неръждавейка-ф115	бр	100	1.95	195.00
38	5401010106	Диск за рязане-неръждавейка-ф125	бр	100	2.30	230.00
39	5301020001	ЕЛЕКТРОД Ø3.2 FOX EV 50	бр	1	9.20	9.20
40	5301030004	ЕЛЕКТРОД Ø3.25 FOX SPE	бр	1	9.80	9.80
41	5301010001	Електроди заваряване FOX EV50 2,5mm	кг	150	13.60	2040.00
42	5301010004	Електроди заваряване FOX SPE 2,5mm	кг	300	14.20	4260.00
43	4103020005	заваръчна муфа черна 1 1/2"	бр	2	1.80	3.20
44	4103020004	заваръчна муфа черна 1 1/4"	бр	30	1.40	42.00
45	4103020003	заваръчна муфа черна 1"	бр	50	0.90	45.00
46	4103020001	заваръчна муфа черна 1/2"	бр	100	0.50	50.00
47	4103020006	заваръчна муфа черна 2"	бр	2	2.40	4.80
48	4103020002	заваръчна муфа черна 3/4"	бр	20	0.60	12.00
49	5602020115	Изолация разпенен каучук платно - 13мм	лм	30	12.00	360.00
50	5602020116	Изолация разпенен каучук платно - 9мм	лм	30	14.20	426.00
51	9900000030	Калчица плитка	бр	50	2.10	105.00
52	4202000005	Капа 1 1/2" (поцинкована)	бр	10	2.72	27.20
53	4202000004	Капа 1 1/4" (поцинкована)	бр	20	2.16	43.20
54	4202000003	Капа 1/2" (поцинкована)	бр	100	0.66	66.00
55	4202000002	Капа 1" (поцинкована)	бр	20	0.96	19.20

56	4202000006	Капа 2" (поцинкована)	бр	10	5.02	50.20
57	4202000007	Капа 2 1/2" (поцинкована)	бр	10	9.16	91.60
58	4202000001	Капа 3/4" (поцинкована)	бр	5	0.87	4.35
59	4301000004	Коляно 1 1/2" (поцинковано)	бр	10	4.20	42.00
60	4301000006	Коляно 1 1/4" (поцинковано)	бр	50	2.58	129.00
61	4301000001	Коляно 1/2" (поцинковано)	бр	100	0.71	71.00
62	4301000003	Коляно 1" (поцинковано)	бр	50	1.24	62.00
63	4301000005	Коляно 2" (поцинковано)	бр	30	4.93	147.90
64	4301000002	Коляно 3/4" (поцинковано)	бр	10	0.83	8.30
65	4304020003	Коляно 90° Полипропилен-ф20	бр	30	0.22	6.60
66	4304020004	Коляно 90° Полипропилен-ф25	бр	5	0.30	1.50
67	4304020001	Коляно 90° Полипропилен-ф32	бр	30	0.43	12.90
68	4304020005	Коляно 90° Полипропилен-ф40	бр	30	0.90	27.00
69	4304020006	Коляно 90° Полипропилен-ф50	бр	30	2.06	61.80
70	4304020007	Коляно 90° Полипропилен-ф63	бр	5	3.66	18.40
71	4101010015	Коляно горещо валцовано ф133x4	бр	10	17.10	171.00
72	4101010012	Коляно горещо валцовано ф159x4,5	бр	10	20.70	207.00
73	4101010018	Коляно горещо валцовано ф25x3,5	бр	10	0.80	8.00
74	4101010017	Коляно горещо валцовано ф33x3,5	бр	30	0.85	25.50
75	4101010004	Коляно горещо валцовано ф42x3,5	бр	40	1.13	45.20
76	4101010003	Коляно горещо валцовано ф48x3,5	бр	40	1.30	52.00
77	4101010014	Коляно горещо валцовано ф57x3,5	бр	40	2.13	85.20
78	4101010016	Коляно горещо валцовано ф60x3,5	бр	30	2.13	63.90
79	4101010005	Коляно горещо валцовано ф76x4	бр	40	3.20	128.00
80	4101010008	Коляно горещо валцовано ф89x3,5	бр	45	4.30	193.50
81	4101010010	Коляно горещо валцовано ф108x4 (114)	бр	45	7.92	356.40
82	4301020002	Коляно Нипел 1 1/2" (поцинковано)	бр	30	4.62	138.60
83	4301020001	Коляно Нипел 1 1/4" (поцинковано)	бр	10	3.02	30.20
84	4301020003	Коляно Нипел 1/2" (поцинковано)	бр	100	0.66	66.00
85	4301020005	Коляно Нипел 1" (поцинковано)	бр	30	1.80	54.00
86	4301020004	Коляно Нипел 3/4" (поцинковано)	бр	5	0.99	4.95
87	4313000006	коляно ракор – мъхм: ф 16	бр	10	3.60	36.00
88	4313000005	коляно ракор – мъхм: ф 20	бр	10	4.80	48.00
89	4102040005	Компенсационен Холендър 1 1/2"	бр	10	19.85	196.50
90	4102040004	Компенсационен Холендър 1 1/4"	бр	10	12.44	124.40
91	4102040001	Компенсационен Холендър 1/2"	бр	10	9.24	92.40
92	4102040003	Компенсационен Холендър 1"	бр	10	11.32	113.20
93	4102040006	Компенсационен Холендър 2"	бр	10	28.40	284.00
94	4102040002	Компенсационен Холендър 3/4"	бр	10	10.30	103.00
95	4113000002	КОМПЛЕКТ ЗА МОНТАЖ АЛУМИНИЕВ РАДИАТОР	бр	10	6.20	62.00
96	4113000003	КОНЗОЛА ЗА МОНТАЖ АЛУМИНИЕВ РАДИАТОР	бр	10	1.20	12.00
97	4006010007	КРАН СФЕРИЧЕН DN100/PN25	бр	1	210.00	210.00
98	4006010011	КРАН СФЕРИЧЕН DN125/PN25	бр	1	320.00	320.00
99	4006010008	КРАН СФЕРИЧЕН DN150/PN25	бр	1	460.00	460.00
100	4006010005	КРАН СФЕРИЧЕН DN50/PN25	бр	1	68.00	68.00
101	4006010009	КРАН СФЕРИЧЕН DN65/PN25	бр	1	72.00	72.00
102	4006010010	КРАН СФЕРИЧЕН DN80/PN25	бр	1	112.00	112.00
103	4204010101	Кран сферичен 1/2" с изпускател	бр	2	4.40	8.80
104	4204010102	Кран сферичен 3/4" с изпускател	бр	2	9.00	18.00
105	4204010103	Кран сферичен 1" с изпускател	бр	2	14.00	28.00
106	4204010201	Кран сферичен 1/2" мини за метална тръба	бр	2	4.10	8.20
107	4204010202	Кран сферичен 3/4" мини за метална тръба	бр	2	4.90	9.80
108	4204010203	Кран сферичен 1/2" мини металплекс тръба	бр	2	5.40	10.80
109	5703010002	ламарина черна 1.5мм.	м2	20	6.80	136.00
110	4607000003	Манометър Ф 100,1/2свърз от 0 до 0.6 Мра	бр	36	19.80	712.80
111	4607000004	Манометър Ф100,1/2свърз от 0 до 1 Мра	бр	36	19.80	712.80
112	4607000014	Манометър Ф100,1/2свърз от 0 до 1.6 Мра	бр	36	19.80	712.80
113	4607000009	Манометър Ф100,1/2свърз от 0 до 2.5 Мра	бр	18	19.80	356.40
114	4302000003	Муфа 1 1/2" (поцинкована)	бр	10	2.60	26.00
115	4302000002	Муфа 1 1/4" (поцинкована)	бр	50	1.85	92.50
116	4302000001	Муфа 1/2" (поцинкована)	бр	50	0.63	31.50
117	4302000004	Муфа 1" (поцинкована)	бр	50	1.18	59.00
118	4302000005	Муфа 2" (поцинкована)	бр	30	3.35	100.50
119	4302000006	Муфа 3/4" (поцинкована)	бр	10	0.83	8.30
120	4302010010	Муфа намалител 1"-3/4" (поцинкована)	бр	5	1.29	6.40
121	4302010007	Муфа намалител 1 1/2"-1 1/4" (поцинкована)	бр	5	4.36	21.80
122	4302010003	Муфа намалител 1 1/4"-1" (поцинкована)	бр	5	2.30	11.50
123	4302010002	Муфа намалител 1" - 1/2" (поцинкована)	бр	5	1.41	7.05
124	4302010008	Муфа намалител 2"-1 1/2" (поцинкована)	бр	5	6.52	32.60

125	4302010001	Муфа намалител 3/4" - 1/2" (поцинкована)	бр.	5	1,20	6,00
126	4302020108	МУФА НИПЕЛ НАМАЛИТЕЛ 1 1/2" /1 1/4"	бр	10	3,20	32,00
127	4302020107	МУФА НИПЕЛ НАМАЛИТЕЛ 1 1/2" /1"	бр	10	4,80	48,00
128	4302020105	МУФА НИПЕЛ НАМАЛИТЕЛ 1 1/4" /1"	бр	10	1,90	19,00
129	4302020104	МУФА НИПЕЛ НАМАЛИТЕЛ 1 1/4" /3/4"	бр	10	3,80	38,00
130	4302020102	МУФА НИПЕЛ НАМАЛИТЕЛ 1" /1/2"	бр	10	1,68	16,80
131	4302020101	МУФА НИПЕЛ НАМАЛИТЕЛ 1" /3/4"	бр.	10	2,60	26,00
132	4302020103	МУФА НИПЕЛ НАМАЛИТЕЛ 3/4" /1/2"	бр.	10	1,24	12,40
133	4304070001	Муфа полипропилен ф20	бр	20	0,20	4,00
134	4304070002	Муфа полипропилен ф25	бр	10	0,26	2,60
135	4304070003	Муфа полипропилен ф32	бр	30	0,34	10,20
136	4304070004	Муфа полипропилен ф40	бр	30	0,76	23,40
137	4304070005	Муфа полипропилен ф50	бр	30	1,66	47,40
138	4304070006	Муфа полипропилен ф63	бр	2	2,50	5,00
139	4304090001	Муфа ППР с вътрешна резба Ø 20-1/2"	бр	30	1,65	49,50
140	4304090002	Муфа ППР с вътрешна резба Ø 25-3/4"	бр	40	2,62	104,80
141	4304090003	Муфа ППР с вътрешна резба Ø 32-1"	бр	30	4,35	130,50
142	4304090004	Муфа ППР с вътрешна резба Ø 40-1 1/4"	бр	30	12,60	378,00
143	4304090005	Муфа ППР с вътрешна резба Ø 50-1 1/2"	бр	20	15,80	316,00
144	4304090006	Муфа ППР с вътрешна резба Ø 63-2"	бр	20	26,00	520,00
145	4303000003	Нипел 1 1/2" (поцинкован)	бр	10	2,14	21,40
146	4303000005	Нипел 1 1/4" (поцинкован)	бр	120	1,85	222,00
147	4303000006	Нипел 1/2" (поцинкован)	бр	100	0,65	65,00
148	4303000002	Нипел 1" (поцинкован)	бр	120	1,02	122,40
149	4303000004	Нипел 2" (поцинкован)	бр	50	3,95	197,50
150	4303000001	Нипел 3/4" (поцинкован)	бр	10	0,75	7,50
151	4113000001	нипел свързване алуминичев радиатор- 1"	бр	100	0,70	70,00
152	4303020008	Нипел намалител 1 1/2" - 1 1/4" (поц.)	бр.	5	3,67	18,35
153	4303020007	Нипел намалител 1 1/2" - 1" (поц.)	бр	5	6,93	34,65
154	4303020025	Нипел намалител 1 1/2" - 2" (поц.)	бр.	5	5,21	26,05
155	4303020006	Нипел намалител 1 1/2" - 3/4" (поц.)	бр	5	6,93	34,65
156	4303020024	нипел намалител 1 1/4" - 2" (поц.)	бр	5	5,40	27,00
157	4303020004	Нипел намалител 1 1/4" - 3/4" (поц.)	бр	5	4,30	21,50
158	4303020001	Нипел намалител 1/2" - 3/4" (поц.)	бр	5	1,15	5,90
159	4303020009	Нипел намалител 1" - 3/4" (поц.)	бр	5	1,32	6,60
160	3306000001	Панти за завърка ф10	бр	20	0,80	16,00
161	3306000002	Панти за завърка ф20	бр	20	1,30	26,00
162	4004040007	Предпазен клапан МЖ 1/2" 10bar	бр	20	5,80	116,00
163	4004040008	Предпазен клапан МЖ 1/2" 4bar	бр	30	5,80	174,00
164	4004040009	Предпазен клапан МЖ 1/2" 6bar	бр	10	5,80	58,00
165	4004040010	Предпазен клапан МЖ 1/2" 8bar	бр	20	5,80	116,00
166	4004040001	Предпазен клапан ЖЖ 1/2" 4bar	бр.	10	5,10	51,00
167	4004040002	Предпазен клапан ЖЖ 1/2" 6bar	бр	20	5,10	102,00
168	4004040003	Предпазен клапан ЖЖ 1/2" 8bar	бр	20	5,10	102,00
169	4004040004	Предпазен клапан ЖЖ 3/4" 4bar	бр	10	10,80	108,00
170	4004040005	Предпазен клапан ЖЖ 3/4" 6bar	бр.	20	10,80	216,00
171	4004040006	Предпазен клапан ЖЖ 3/4" 8bar	бр	20	10,80	216,00
172	4004040013	Предпазен клапан МЖ 3/4" 6bar	бр	20	10,80	216,00
173	4104000273	Преход черен 108/57 (114/57)	бр	10	15,80	158,00
174	4104000102	Преход черен 108/76 (114/76)	бр	10	15,30	153,00
175	4104000101	Преход черен 108/89 (114/89)	бр	10	15,30	153,00
176	4104000132	Преход черен 133/108 (133/114)	бр	10	22,00	220,00
177	4104000131	Преход черен 133/89	бр	10	24,00	240,00
178	4104000152	Преход черен 159/133 (168/133)	бр	10	26,70	267,00
179	4104000272	Преход черен 159/89 (168/89)	бр	10	26,00	260,00
180	4104000277	Преход черен 45/26	бр	10	4,32	43,20
181	4104000276	Преход черен 45/33	бр	10	4,32	43,20
182	4104000275	Преход черен 45/38	бр	10	3,20	32,00
183	4104000051	Преход черен 57/32	бр	10	5,70	57,00
184	4104000052	Преход черен 57/45	бр	10	4,90	49,00
185	4104000071	Преход черен 76/45	бр	10	8,30	83,00
186	4104000072	Преход черен 76/57	бр	25	8,60	215,00
187	4104000082	Преход черен 89/57	бр	25	11,00	275,00
188	4104000083	Преход черен 89/76	бр	25	10,80	270,00
189	4206020001	Преход ППР Ø 25 - Ø 20	бр	10	0,26	2,60
190	4206020002	Преход ППР Ø 32 - Ø 20	бр	10	0,37	3,70
191	4206020003	Преход ППР Ø 32 - Ø 25	бр.	10	0,97	9,70
192	4206020004	Преход ППР Ø 40 - Ø 20	бр	10	0,52	5,20
193	4206020005	Преход ППР Ø 40 - Ø 25	бр	10	0,52	5,20

194	4206020006	Преход ППР Ø 40 - Ø 32	бр	10	0,56	5,60
195	4206020008	Преход ППР Ø 50 - Ø 32	бр	10	1,02	10,20
196	4206020009	Преход ППР Ø 50 - Ø 40	бр	10	1,05	10,50
197	4206020010	Преход ППР Ø 63 - Ø 32	бр	10	1,20	12,00
198	4206020011	Преход ППР Ø 63 - Ø 40	бр	10	2,38	23,80
199	4206020012	Преход ППР Ø 63 - Ø 50	бр	10	2,50	25,00
200	4001040008	Рад в-л секр прав металл тръба 1/2"	бр	5	6,80	34,00
201	4001040010	Рад в-л прав за мет тръба термостМ28x1,5	бр	5	10,80	54,00
202	4001040001	Рад в-л прав метална тръба ръчен 1/2"	бр	10	7,40	74,00
203	4001040006	Рад в-л прав металл тръба ръч 1/2"	бр	5	7,40	37,00
204	4001040014	Рад в-л прав металл тръба терм адап1/2"	бр	5	10,80	54,00
205	4001040012	Рад в-л прав мет-пл термост24x1,5M28x1,5	бр	5	10,80	54,00
206	4001040004	Рад в-л секр прав мет тръба ръчен1/2"	бр	10	6,80	68,00
207	4001040007	Рад в-л секр ъглов за металл тръба 1/2"	бр	5	10,80	54,00
208	4001040003	Рад в-л секр ъглов мет тръба ръчен 1/2"	бр	10	6,80	68,00
209	4001040002	Рад в-л ъглов за метална тръба ръчен1/2"	бр	10	6,80	68,00
210	4001040005	Рад в-л ъглов мет плекс тръба ръчен1/2"	бр	5	10,80	54,00
211	4001040009	Рад в-л ъглов ме тръба термостат М28x1,5	бр	5	10,80	54,00
212	4001040013	Рад в-л ъглов мет-кс тръба термост1/2"	бр	5	16,80	84,00
213	4001040011	Рад в-л ъглов м-кс тръба 24x1,5M28x1,5	бр	5	16,80	84,00
214	4001040015	Рад в-л прав метална тръба ръчен 3/4"	бр	2	15,80	31,60
215	4001040016	Рад в-л ъглов метална тръба ръчен 3/4"	бр	2	15,30	30,60
216	6101010004	Разширителен съд за отопл-100л	бр	2	158,00	316,00
217	6101010005	Разширителен съд за отопл-150л	бр	2	198,00	396,00
218	6101010006	Разширителен съд за отопл-200л	бр	2	240,00	480,00
219	6101010007	Разширителен съд за отопл-300л	бр	10	380,00	3800,00
220	6101010008	Разширителен съд за отопл-30л	бр	3	60,00	180,00
221	6101010011	Разширителен съд за отопл-500л	бр	2	650,00	1300,00
222	6101010001	Разширителен съд за отопл-50л	бр	6	72,00	432,00
223	6101010012	Разширителен съд за отопл-700л	бр	1	1490,00	1490,00
224	6101010010	Разширителен съд за отопл-80л	бр	2	108,00	216,00
225	4313000002	ракор- женски ф20(за многослойна тръба)	бр	10	3,60	36,00
226	4313000001	ракор- женски ф16 (за многослойна тръба)	бр	50	2,48	124,00
227	4313000003	ракор- мъжки ф 16 (за многослойна тръба)	бр	50	2,40	120,00
228	4313000004	ракор- мъжки ф20 (за многослойна тръба)	бр	10	3,48	34,60
229	4313000007	ракор съединителен ф 16 (много тръба)	бр	10	4,10	41,00
230	4313000008	ракор съединителен ф 20 (много тръба)	бр	10	5,38	53,80
231	4004990105	Ръчен обезвъздушител1/2"	бр	50	1,20	60,00
232	4300010005	Скоба ремонтна с гума 1 1/2"	бр	3	28,50	85,50
233	4300010004	Скоба ремонтна с гума 1 1/4"	бр	5	25,83	129,15
234	4300010003	Скоба ремонтна с гума 1"	бр	5	20,73	103,65
235	4300010001	Скоба ремонтна с гума 1/2"	бр	20	16,32	326,40
236	4300010006	Скоба ремонтна с гума 2"	бр	10	34,84	348,40
237	4300010002	Скоба ремонтна с гума3/4"	бр	20	17,58	351,60
238	4300020001	Скоба ф20 полипропилен	бр	50	0,50	25,00
239	4300020002	Скоба ф25 полипропилен	бр	30	0,52	15,60
240	4300020003	Скоба ф32 полипропилен	бр	50	0,58	29,00
241	4300020004	Скоба ф40 полипропилен	бр	50	0,69	34,50
242	4300020005	Скоба ф50 полипропилен	бр	50	0,75	37,50
243	4300020006	Скоба ф63 полипропилен	бр	10	0,85	8,50
244	4201040007	Спир вентил-сферичен 21/2" PN16-резба	бр	10	56,00	560,00
245	4201030001	Спир в-л-сферичен 1/2" PN16-ус резба	бр	10	5,60	56,00
246	4201030003	Спир в-л-сферичен 1" PN16-ус на резба	бр	20	14,80	296,00
247	4201030005	Спир в-л-сферичен 11/2" PN16 -ус резба	бр	5	28,34	141,70
248	4201030004	Спир в-л-сферичен11/4" PN16-ус на резба	бр	10	22,00	220,00
249	4201030006	Спир вл-сферичен2" PN16-ус на резба	бр	20	27,00	540,00
250	4201030007	Спир в-л-сферичен 21/2" PN16-ус резба	бр	1	96,00	96,00
251	4201040002	Спир в-л-сферичен 3/4" PN16 - на резба	бр	10	4,00	40,00
252	4201030002	Спир в-л-сферичен 3/4" PN16-ус на резба	бр	10	7,90	79,00
253	4201040003	Спир вентил-сферичен 1" PN16 - на резба	бр	30	6,90	207,00
254	4201040005	Спир вентил-сферичен11/2"PN1 -на резба	бр	20	16,00	320,00
255	4201040006	Спир вентил-сферичен2" PN16-на резба	бр	20	26,20	524,00
256	4201040001	Спир в-л-сферичен 1/2" PN16 - на резба	бр	30	2,30	69,00
257	4204030001	Спирателен сферичен кран ППР Ø20	бр	5	6,38	31,90
258	4204030002	Спирателен сферичен кран ППР Ø25	бр	5	8,48	42,40
259	4204030003	Спирателен сферичен кран ППР Ø32	бр	10	12,15	121,50
260	4204030004	Спирателен сферичен кран ППР Ø40	бр	15	16,00	240,00
261	4204030005	Спирателен сферичен кран ППР Ø50	бр	10	22,00	220,00
262	4204030006	Спирателен сферичен кран ППР Ø63	бр	5	34,00	170,00

263	4201040004	Спирн в-л-сферичен 1 1/4" PN16-на резба	бр	20	12,00	240,00
264	4207000005	Тапа 1 1/2" (поцинкована)	бр	10	1,52	15,20
265	4207000004	Тапа 1 1/4" (поцинкована)	бр	10	1,23	12,30
266	4207000001	Тапа 1/2" (поцинкована)	бр	50	0,48	24,00
267	4207000003	Тапа 1" (поцинкована)	бр	10	0,74	7,40
268	4207000006	Тапа 2" (поцинкована)	бр	10	2,87	28,70
269	4207000009	Тапа 2 1/2" (поцинкована)	бр	5	6,04	30,20
270	4207000002	Тапа 3/4" (поцинкована)	бр	10	0,63	6,30
271	4616010002	Термо маном Ф100 1/2 0-160- 0-0,25 Мра	бр	20	18,00	360,00
272	4616010001	Термо маном Ф10-1/2, 0-100, 0- 0,1 Мра	бр	20	18,00	360,00
273	4616000001	Термометър ф100 от 0 до 100 г.	бр	50	25,30	1265,00
274	4616000003	Термометър ф100 от 0 до 160 г.	бр	10	25,30	253,00
275	4110000001	Термостатична глава с блокираща система	бр	30	17,40	522,00
276	4308000004	Тетка 1 1/2" (поцинкована)	бр	5	5,52	27,60
277	4308000008	Тетка 1 1/4" (поцинкована)	бр	20	3,56	70,00
278	4308000001	Тетка 1/2" (поцинкована)	бр	10	0,84	8,40
279	4308000003	Тетка 1" (поцинкована)	бр	20	2,05	41,20
280	4308000007	Тетка 2" (поцинкована)	бр	40	7,80	312,00
281	4308000002	Тетка 3/4" (поцинкована)	бр	10	1,24	12,40
282	4308020001	Тетка ППР-Ø20/Ø20/Ø20	бр	2	0,25	0,50
283	4308020002	Тетка ППР-Ø25/Ø25/Ø25	бр	2	0,36	0,76
284	4308020007	Тетка ППР-Ø32/Ø20/Ø32	бр	8	0,75	6,00
285	4308020011	Тетка ППР-Ø32/Ø25/Ø32	бр	8	0,80	6,40
286	4308020003	Тетка ППР-Ø32/Ø32/Ø32	бр	10	0,68	6,80
287	4308020008	Тетка ППР-Ø40/Ø20/Ø40	бр	8	1,73	13,84
288	4308020012	Тетка ППР-Ø40/Ø25/Ø40	бр	8	1,73	13,84
289	4308020013	Тетка ППР-Ø40/Ø32/Ø40	бр	8	1,73	13,84
290	4308020004	Тетка ППР-Ø40/Ø40/Ø40	бр	10	1,12	11,20
291	4308020014	Тетка ППР-Ø50/Ø32/Ø50	бр	8	2,58	20,64
292	4308020015	Тетка ППР-Ø50/Ø40/Ø50	бр	8	2,82	22,56
293	4308020005	Тетка ППР-Ø50/Ø50/Ø50	бр	10	2,58	25,80
294	4308020010	Тетка ППР-Ø63/Ø32/Ø63	бр	8	5,36	42,88
295	4308020016	Тетка ППР-Ø63/Ø40/Ø63	бр	8	5,36	42,88
296	4308020017	Тетка ППР-Ø63/Ø50/Ø63	бр	8	5,36	42,88
297	4308020006	Тетка ППР-Ø63/Ø63/Ø63	бр	3	3,86	11,58
298	4309000011	Тройник черен ф33x3,5	бр	5	6,80	34,00
299	4309000010	Тройник черен ф48x3,5	бр	10	9,40	94,00
300	4309000009	Тройник черен ф57x3,5	бр	10	10,60	106,00
301	4309000012	Тройник черен ф76x4	бр	10	17,00	170,00
302	4309000008	Тройник черен ф89x3,5	бр	5	22,00	110,00
303	4401001001	Тръба квадратна черна 20/30	л.м.	50	4,65	232,50
304	4401001002	Тръба квадратна черна 40/30	л.м.	50	5,40	270,00
305	4401202005	Тръба ПОЦИНКОВАНА 1 1/2"	л.м.	30	7,57	227,10
306	4401202004	Тръба ПОЦИНКОВАНА 1 1/4"	л.м.	40	6,12	244,80
307	4401202003	Тръба ПОЦИНКОВАНА 1/2"	л.м.	20	2,52	50,40
308	4401202002	Тръба ПОЦИНКОВАНА 1"	л.м.	40	4,62	184,80
309	4401202006	Тръба ПОЦИНКОВАНА 2"	л.м.	50	9,43	471,50
310	4401202001	Тръба ПОЦИНКОВАНА 3/4"	л.м.	40	3,20	128,00
311	4402020001	Тръба с алуминиева вложка Ф16	л.м.	200	1,25	250,00
312	4402020002	Тръба с алуминиева вложка Ф20	л.м.	10	1,80	18,00
313	4401201001	Тръба черна 1/2"	л.м.	100	8,20	820,00
314	4401201039	Тръба черна 3/4"	л.м.	12	8,95	107,40
315	4401201044	Тръба черна ф33x3,5	л.м.	48	9,80	470,40
316	4401201043	Тръба черна ф42x3,5	л.м.	60	11,96	717,60
317	4401201042	Тръба черна ф48x3,5	л.м.	96	15,80	1516,80
318	4401101001	Тръба черна ф57x3,5	л.м.	150	18,30	2745,00
319	4401101003	Тръба черна ф76x4	л.м.	60	24,90	1494,00
320	4401201030	Тръба черна ф89x3,5	л.м.	64	24,80	1907,20
321	4402000004	Тръба-полипропилен за топла вода ф20	л.м.	6	1,08	6,48
322	4402000005	Тръба-полипропилен за топла вода ф25	л.м.	6	1,84	11,04
323	4402000006	Тръба-полипропилен за топла вода ф32	л.м.	48	2,75	132,00
324	4402000007	Тръба-полипропилен за топла вода ф40	л.м.	50	4,30	215,00
325	4402000008	Тръба-полипропилен за топла вода ф50	л.м.	50	7,07	353,50
326	4402000009	Тръба-полипропилен за топла вода ф63	л.м.	12	10,37	124,44
327	5602020108	Тръбна и-я разпенен каучук - ф 15-13мм	л.м.	25	1,00	25,00
328	5602020101	Тръбна и-я от разпенен каучук-ф15-9мм	л.м.	20	0,80	16,00
329	5602020109	Тръбна и-я от разпенен каучук-ф18-13мм	л.м.	10	1,00	10,00
330	5602020102	Тръбна и-я от разпенен каучук- ф18-9мм	л.м.	20	0,80	16,00
331	5602020110	Тръбна и-я от разпенен каучук-ф28-13мм	л.м.	10	1,40	14,00

332	5602020103	тръбна и-я от разпенен каучук-ф28-9мм	лм	20	1.10	22.00
333	5602020111	тръбна и-я от разпенен каучук-ф35-13мм	лм	10	1.74	17.40
334	5602020104	тръбна и-я от разпенен каучук-ф35-9мм	лм	20	1.35	27.00
335	5602020112	тръбна и-я от разпенен каучук-ф42-13мм	лм	10	2.02	20.20
336	5602020105	тръбна и-я от разпенен каучук-ф42-9мм	лм	20	1.50	30.00
337	5602020113	тръбна и-я от разпенен каучук-ф48-13мм	лм	10	2.50	25.00
338	5602020106	тръбна и-я от разпенен каучук-ф48-9мм	лм	20	1.72	34.40
339	5602020118	тръбна и-я от разпенен каучук-ф 51-13мм	лм	10	2.75	27.50
340	5602020114	тръбна и-я от разпенен каучук-ф 60-13мм	лм	10	3.00	30.00
341	5602020107	тръбна и-я от разпенен каучук-ф 60-9мм	лм	20	2.15	43.00
342	5602020117	тръбна и-я от разпенен каучук-ф 64-9мм	лм	20	2.40	48.00
343	4314000001	Удължител 1/2" (поцинкован)	бр	50	1.24	62.00
344	4314000003	Удължител 1" (поцинкован)	бр	5	2.69	13.45
345	4314000002	Удължител 3/4" (поцинкован)	бр	5	1.70	8.50
346	4502201002	Уплътнение за водомер 3/4"	бр	200	0.15	30.00
347	4502201001	Уплътнение за водомер 1/2"	бр	200	0.15	30.00
348	4502200005	Уплътнение за колендър 1 1/4"	бр	100	0.20	20.00
349	4502200002	Уплътнение за колендър 1"	бр	100	0.20	20.00
350	4502200003	Уплътнение за колендър 1/2"	бр	100	0.15	15.00
351	4502200001	Уплътнение за колендър 1 1/2"	бр	100	0.20	20.00
352	4502200006	Уплътнение за колендър 2"	бр	100	0.25	25.00
353	4502200004	Уплътнение за колендър 3/4"	бр	100	0.15	15.00
354	4311000002	Фин филтър 1 1/2" на резба	бр	10	12.70	127.00
355	4311000007	Фин филтър 1 1/4" на резба	бр	25	10.80	270.00
356	4311000006	Фин филтър 1" на резба	бр	25	5.50	137.50
357	4311000008	Фин филтър -2 1/2" на резба	бр	10	49.00	490.00
358	4311000003	Фин филтър -2" на резба	бр	10	25.20	252.00
359	4311000005	Фин филтър на резба 1/2"	бр	15	2.60	39.00
360	4311000001	Фин филтър на резба 3/4"	бр	10	3.80	38.00
361	4107020010	Фланци ДУ100/16 (114) (плосък)	бр	6	21.20	127.20
362	4107020011	Фланци ДУ125/16 (плосък)	бр	2	34.20	68.40
363	4107010011	Фланци ДУ150/16 (168) (плосък)	бр	2	42.75	85.50
364	4107020004	Фланци ДУ32/16 (плосък)	бр	10	11.12	111.20
365	4107010012	Фланци ДУ40/16 (плосък)	бр	20	13.11	262.20
366	4107020006	Фланци ДУ50/16 (плосък)	бр	30	15.20	456.00
367	4107020008	Фланци ДУ80/16 (плосък)	бр	20	22.80	456.00
368	4107020007	Фланци ДУ65/16 (плосък)	бр	30	19.20	576.00
369	5803040105	колендрова гайка със щуцер 1 1/2"	бр	10	12.00	120.00
370	5803040104	колендрова гайка със щуцер 1 1/4"	бр	5	8.80	44.00
371	5803040101	колендрова гайка със щуцер 1/2"	бр	50	1.60	80.00
372	5803040103	колендрова гайка със щуцер 1"	бр	20	5.40	108.00
373	5803040106	колендрова гайка със щуцер 2"	бр	10	27.00	270.00
374	5803040102	колендрова гайка със щуцер 3/4"	бр	50	2.50	125.00
375	4312000004	Холендър 1 1/2" (поцинкован)	бр	10	6.80	68.00
376	4312000003	Холендър 1 1/4" (поцинкован)	бр	30	5.26	157.80
377	4312000006	Холендър 3/4" (поцинкован)	бр	10	2.73	27.30
378	4312000001	Холендър 1/2" (поцинкован)	бр	10	2.42	24.20
379	4312000002	Холендър 1" (поцинкован)	бр	30	3.13	93.90
380	4312000005	Холендър 2" (поцинкован)	бр	10	11.36	113.60
381	4312010003	Холендър за помпа 1 1/2" на 1 1/4"	К-т	50	6.90	345.00
382	4312010001	Холендър за помпа 1 1/4" на 1"	К-т	50	5.30	265.00
383	5807990002	шпилка Ø8/1000 (поцинкована)	бр	50	1.10	55.00
384	5807000003	ШПИЛКА М24Х1000 (поцинкована)	бр	1	11.00	11.00
385	4112020002	Щепсел 1" -1/2" месинг	бр	30	2.20	66.00
386	4112020003	Щепсел 1" -3/4" месинг	бр	30	2.20	66.00
387	4112020001	Щепсел 3/4" - 1/2" месинг	бр	30	0.95	28.50
388	4112010002	щепсел за алу р-р- 1 с отвор 1/2"	бр	20	0.80	16.00
389	4112010001	щепсел за алуминиев радиатор- 1"	бр	20	0.80	16.00
390	4109000005	щуцер за заварка черен 1 1/2"	бр	10	1.70	17.00
391	4109000004	щуцер за заварка черен 1 1/4"	бр	30	1.40	42.00
392	4109000003	щуцер за заварка черен 1"	бр	30	1.10	33.00
393	4109000001	щуцер за заварка черен 1/2"	бр	100	0.70	70.00
394	4109000006	щуцер за заварка черен 2"	бр	5	2.10	10.50
395	4109000002	щуцер за заварка черен 3/4"	бр	10	0.80	8.00
396	4109030001	щуцер за термометър Термометър ф100	бр	50	4.65	232.50

Обща стойност, в лева, без включен ДДС

69725.66

Посочените по-горе количества са прогнозни, необвързващи за Възложителя и служат за изготвяне на ценово сравнение между участниците.

Стойността на договора, който ще бъде сключен с избрания за изпълнител участник не може да надхвърля посочената в документ Обява за обществена поръчка Обща прогнозна стойност на поръчката (в лв., без ДДС) - 69 999,00

При разминаване между единичните цени, предложени от участника и общата стойност,

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

Дата, 17.08.2016

ДЕ