

„Бруната“ООД, гр.София, бул.Братя Бъкстон №85, тел.02/9155701, факс02/9155755, ЕИК 041029500, ИН по ЗДДС BG041029500

Лице за контакт Любомир Тошев –експерт продажби тел.0887554598, lubomir.toshev@brunata.bg

### Индикативно предложение

по проведени пазарни консултации № 51241 с предмет

“Доставка на компоненти за изработка на блокови абонатни станции за битови клиенти”

№	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	Ед.мярка	Количество	Ед. Цена	Общо
1	2		3	4	5	6	7
1	Споен пластинчат топлообменник ВОИ 50kW с 20 пластини и присъединителни изводи 1" външна резба	OMB31-20H-1"	Споен пластинчат топлообменник за ВОИ 50kW с 20 пластини и присъединителни изводи 1" външна резба	бр.	30	250.00	7 500.00
2	Двупътен вентил с ход 5,5 мм, Dn15, kvs 2,5, Pn 16	VVG549.15 Dn15, kvs 2,5, Pn 16	Двупътен вентил с ход 5,5 мм, Dn15, kvs 2,5, Pn 16	бр.	15	120.00	1 800.00
3	Двупътен вентил с ход 5,5 мм, Dn20, kvs4, Pn 16	VVG549.20 Dn20, kvs4, Pn 16	Двупътен вентил с ход 5,5 мм, Dn20, kvs4, Pn 16	бр.	15	157.00	2 355.00
4	Ел.задвижка 230 V 50Hz 2,8VA време за сработване 120 сек , усилие 400N, ход 5,5mm	SAS31.00	Ел.задвижка 230 V 50Hz 2,8VA време за сработване 120 сек , усилие 400N, ход 5,5mm	бр.	15	246.00	3 690.00
5	Ел.задвижка 230 V 50Hz 5.5 VA време за сработване 30 сек , усилие 400N, ход 5,5mm с пружина	SAS31.53	Ел.задвижка 230 V 50Hz 5.5 VA време за сработване 30 сек , усилие 400N, ход 5,5mm с пружина	бр.	15	376.00	5 640.00
6	Стоманен сферичен кран на заварка Dn 25 Pn 25 130 C	Ballomax Dn 25	Стоманен сферичен кран на заварка Pn 25 130 C	бр.	30	60.00	1 800.00
7	Спирателен сферичен кран месинг 3/4"	3/4"	Спирателен сферичен кран месинг 3/4"	бр.	75	10.60	795.00
8	Месингов У филтър 1"	1"	Месингов У филтър 1"	бр.	30	18.70	561.00
9	Спирателен сферичен кран месинг 1"	1"	Спирателен сферичен кран месинг 1"	бр.	30	18.00	540.00
10	Месингов възвратен клапан	1"	Месингов възвратен клапан 1"	бр.	15	18.00	270.00

„Бруната“ООД, гр.София, бул.Братя Бъкстон №85, тел.02/9155701, факс02/9155755, ЕИК 041029500, ИН по ЗДДС BG041029500

Лице за контакт Любомир Тошев –експерт продажби тел.0887554598, lubomir.toshev@brunata.bg

№	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	Ед.мярка	Количество	Ед. Цена	Общо
1	2		3	4	5	6	7
	1" Pn 25		Pn 25				
11	Месингов У филтър 3/4"	3/4"	Месингов У филтър 3/4"	бр.	30	13.30	399.00
12	Месингов възвратен клапан 3/4" Pn 25	3/4"	Месингов възвратен клапан 3/4" Pn 25	бр.	30	12.80	384.00
13	Месингов възвратен клапан 1/2" Pn 25	1/2"	Месингов възвратен клапан 1/2" Pn 25	бр.	15	8.90	133.50
14	Месингов У филтър 1/2"	1/2"	Месингов У филтър 1/2"	бр.	15	8.80	132.00
15	Предпазен клапан 10 бар, 1/2", ъглов	1/2"	Предпазен клапан 10 бар, 1/2", ъглов	бр.	15	10.30	154.50
16	Водомер за топла вода 1/2", qmax 3 м3/h, с холендри и модул за дистанционно отчитане.	GSD8-R 1/2"	Водомер за топла вода 1/2", qmax 3 м3/h, с холендри и модул за дистанционно отчитане.	бр.	15	69.00	1 035.00
17	Спирателен сферичен кран месинг 1/2"	1/2"	Спирателен сферичен кран месинг 1/2"	бр.	90	7.80	702.00
18	Спирателен сферичен кран месинг 1/2" външна/вътрешна резба	1/2"	Спирателен сферичен кран месинг 1/2" външна/вътрешна резба	бр.	30	7.90	237.00
19	Автоматична група за допълване, Тмакс 70 С, с манометър	1/2"	Автоматична група за допълване, Тмакс 70 С, с манометър	бр.	15	48.00	720.00
20	Предпазен клапан 2,5 бар, 1/2", ъглов	1/2"	Предпазен клапан 2,5 бар, 1/2", ъглов	бр.	15	12.00	180.00
21	Манометър- термометър, 0-6 бар, 0-120 С, ф 80 мм, аксиален		Манометър- термометър, 0-6 бар, 0-120 С, ф 80 мм, аксиален	бр.	15	21.50	322.50
22	Температурен сензор БГВ, Ni 1000, 125 mm, -50 до +180 С	QAE 26.91	Температурен сензор БГВ, Ni 1000, 125 mm, -50 до +180 С	бр.	15	94.00	1 410.00
23	Температурен сензор повърностен за ВОИ, Ni 1000, -30 до +130 С	QAD21/209	Температурен сензор повърностен за ВОИ, Ni 1000, -30 до +130 С	бр.	15	47.30	709.50
24	Температурен сензор повърностен за външна	QAC 31/101	Температурен сензор повърностен за външна	бр.	15	26.00	390.00

№	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	Ед.мярка	Количество	Ед. Цена	Общо
1	2		3	4	5	6	7
	температура , NTC 575, -35 до +50 С		температура , NTC 575, -35 до +50 С				
25	Редукция 1"-1/2", поцинкована	1/2"	Редукция 1"-3/4", поцинкована	бр.	15	1.90	28.50
26	Тройник 3/4" поцинкован	3/4"	Тройник 3/4" поцинкован	бр.	75	3.00	225.00
27	Холендрова гайка с щуцер месингови за водомер 1"-3/4"	1"-3/4"	Холендрова гайка с щуцер месингови за водомер 1"-3/4"	бр.	210	14.80	3 108.00
28	Холендрова гайка с щуцер месингови за водомер 3/4"-1/2"	3/4"-1/2"	Холендрова гайка с щуцер месингови за водомер 3/4"- 1/2"	бр.	60	5.00	300.00
29	Тръба профилна 20x20x2,5 мм	20x20x2,5 мм	Тръба профилна 20x20x2,5 мм	м	135	4.50	607.50
30	Тръба водопроводна 3/4"	3/4"	Тръба водопроводна 3/4"	м	21	8.00	168.00
31	Тръба водопроводна 1"	1"	Тръба водопроводна 1"	м	150	9.80	1 470.00
32	Тръба поцинкована 3/4"	3/4"	Тръба водопроводна 3/4"	м	45	9.60	432.00
33	Редукция 3/4"-1/2", поцинкована	3/4"-1/2"	Редукция 3/4"-1/2", поцинкована	бр.	15	2.30	34.50
34	Нипел 3/4", поцинкован	3/4"	Нипел 3/4", поцинкован	бр.	60	1.50	90.00
35	Нипел редукция 3/4"- 1/2", поцинкован	3/4"-1/2"	Нипел редукция 3/4"- 1/2", поцинкован	бр.	15	2.30	34.50
36	Тройник 1/2" поцинкован	1/2"	Тройник 1/2" поцинкован	бр.	60	2.00	120.00
37	Нипел 1/2", поцинкован	1/2"	Нипел 1/2", поцинкован	бр.	45	1.30	58.50
38	Коляно-нипел 1/2", поцинковано	1/2"	Коляно-нипел 1/2", поцинковано	бр.	30	1.60	48.00
39	Коляно-нипел 3/4", поцинковано	3/4"	Коляно-нипел 3/4", поцинковано	бр.	15	2.00	30.00
40	Адаптор ф16x1/2" мъжки	ф16x1/2" мъжки	Адаптор ф16x1/2" мъжки	бр.	60	7.70	462.00
41	Адаптор ф16x1/2" женски	ф16x1/2" женски	Адаптор ф16x1/2" женски	бр.	30	7.90	237.00
42	Коляно Ст 20, горещопоцинковано ф32,3	КГЩ 1"	Коляно Ст 20, горещопоцинковано ф32,3 мм	бр.	150	3.20	480.00

„Бруната“ООД, гр.София, бул.Братя Бъкстон №85, тел.02/9155701, факс02/9155755, ЕИК 041029500, ИН по ЗДДС BG041029500

Лице за контакт Любомир Тошев –експерт продажби тел.0887554598, lubomir.toshev@brunata.bg

№	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	Ед.мярка	Количество	Ед. Цена	Общо
1	2		3	4	5	6	7
	мм						
43	Коляно Ст 20, ф28x3	КГЩ 3/4"	Коляно Ст 20, ф28x3	бр.	60	3.00	180.00
44	Автоматичен обезвъдушител 1/2"	1/2"	Автоматичен обезвъдушител 1/2"	бр.	15	17.60	264.00
45	Разширителен съд 35 л., Рмакс 1,0 МРа	35л 1МРа	Разширителен съд 35 л., Рмакс 1,0 МРа	бр.	15	117.00	1 755.00
46	Тръба мултиплекс с алуминиева вложка ф16x2	ф16x2	Тръба мултиплекс с алуминиева вложка ф16x2	м	120	4.70	564.00
47	Адаптор ф16x3/4" женски	ф16x3/4" женски	Адаптор ф16x3/4" женски	бр.	15	9.50	142.50
48	Кабел ШВПС-В 3x0,75мм2	ШВПС-В 3x0,75мм2	Кабел ШВПС-В 3x0,75мм2	м	150	1.30	195.00
49	Кабел ШВПС-В 4x,75мм2	ШВПС-В 4x0,75мм2	Кабел ШВПС-В 4x0,75мм2	м	20	2.30	46.00
50	Кабел ШВПЛ-В 2x0,75мм2	ШВПЛ-А 2x0,75мм2	Кабел ШВПЛ-А 2x0,75мм2	м	450	1.00	450.00
51	Кабел СВТ 3x1,5мм2	СВТ 3x1,5мм2	Кабел СВТ 3x1,5мм2	м	100	2.20	220.00
52	Кабел СВТ 2x1,5мм2	СВТ 2x1,5мм2	Кабел СВТ 2x1,5мм2	м	120	1.70	204.00
53	Циркулационна помпа максимален дебит 3,5 м3/ч, максимален напор 4 мН2О	ZRS 15/4	Циркулационна помпа ZRS 15/4 максимален дебит 3,5 м3/ч, максимален напор 4 мН2О	бр.	15	159.00	2 385.00
54	Циркулационна помпа с честотно регулиране макс.дебит 4 м3/ч, макс.напор 6 мН2О	помпа Yonos Pico25/1-6 или Atmos Pico 25/1-6	Циркулационна помпа Yonos Pico25/1-6 с честотно регулиране макс.дебит 4 м3/ч, макс.напор 6 мН2О	бр.	15	240.00	3 600.00
55	Ултразвуков топломер комплект с литиева батерия, температурни сензори Pt 500 1,5 м, гилзи, месингови холендрови гайки с щуцери и M-bus модул за дебит Qn 1,5м3/h, Dn20 Pn 25 130mm	Multical 403 Dn20 130 mm	Ултразвуков топломер Multical 403 комплект с литиева батерия, температурни сензори Pt 500 1,5 м, гилзи, месингови холендрови гайки с щуцери и M-bus модул за дебит Qn 1,5м3/h, Dn20 Pn 25 130mm	бр.	15	518.00	7 770.00
56	Термометър аксиален Ф63,	1/4"	Термометър аксиален ТВ 63,	бр.	15	26.00	390.00

№	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	Ед.мярка	Количество	Ед. Цена	Общо
1	2		3	4	5	6	7
	0-120 С		клас на точност 2, Ф63, потопяема част 45мм, 0-120 С				
57	Манометър 0-6 бар, Ф50, 1/4", радиален	¼"	Манометър М1-ABS 50, 0-6 бар, Ф50, 1/4", радиален	бр.	15	26.00	390.00
58	Манометър 0-10 бар, Ф50, 1/4", аксиален	¼"	Манометър М3А-ABS 50, 0-10 бар, Ф50, 1/4", аксиален	бр.	15	26.00	390.00
59	Манометър аксиален 0-16 бар, Ф63, 1/4", клас на точност 1,6	¼"	Манометър аксиален М3А-ABS 63, 0-16 бар, Ф63, 1/4", клас на точност 1,6	бр.	30	33.80	1 014.00
60	Табло за управление на АС с двукръгов контролер, две монофазни помпи, предпазител защиты, Mbus мастер, GPRS комуникация, адаптер за връзка, комплект щуцери с размери съобразени с размерите на захранващите кабели.		Табло за управление на АС с двукръгов контролер, две монофазни помпи, предпазител защиты, Mbus мастер, GPRS комуникация, адаптер за връзка, комплект щуцери с размери съобразени с размерите на захранващите кабели.	бр.	15	1 610.00	24 150.00
61	Топлоизолация тръбна, дебелина 13 мм и размер 3/4", плътност 98-117 кг/м3	¾"	Топлоизолация тръбна, дебелина 13 мм и размер 3/4", плътност 98-117 кг/м3	м	40	5.50	220.00
62	Топлоизолация тръбна, дебелина 13 мм и размер 1", плътност 98-117 кг/м3	1"	Топлоизолация тръбна, дебелина 13 мм и размер 1", плътност 98-117 кг/м3	м	120	6.30	756.00
63	Топлоизолация листова, дебелина 13мм , плътност 98-117 кг/м3		Топлоизолация листова, дебелина 13мм , плътност 98-117 кг/м3	м <sup>2</sup>	20	71.00	1 420.00
64	Панел канал PVC, 25x 25	25x 25	Панел канал PVC, 25x 25	м	60	2.50	150.00
65	Тапа ¾", поцинкована	¾"	Тапа ¾", поцинкована	бр.	30	1.30	39.00
66	Холендър 1 ½"-1" за циркуляционна помпа	1 ½"-1"	Холендър 1 ½"-1" за циркуляционна помпа	бр.	15	12.00	180.00
67	Коляно, черно, късо 90, Ст 20, Ф22	КГЩ ½"	Коляно, черно, късо 90, Ст 20, Ф22	бр.	15	3.00	45.00
68	Тръба гофрирана Ф18 мм	Ф18 мм	Тръба гофрирана Ф18 мм	м	15	1.00	15.00

„Бруната“ООД, гр.София, бул.Братя Бъкстон №85, тел.02/9155701, факс02/9155755, ЕИК 041029500, ИН по ЗДДС BG041029500

Лице за контакт Любомир Тошев –експерт продажби тел.0887554598, lubomir.toshev@brunata.bg

№	Описание и технически характеристики на Възложителя	Размери, означения	Описание и технически характеристики на предлаганото изделие	Ед.мярка	Количество	Ед. Цена	Общо
1	2		3	4	5	6	7
69	Дюбел Ф8х60 мм с винт	Ф8х60 мм	Дюбел Ф8х60 мм с винт	бр.	150	0.50	75.00
70	Дюбел Ф8х40 мм с винт	Ф8х40 мм	Дюбел Ф8х40 мм с винт	бр.	150	0.40	60.00
71	Шпилка М4х1000 мм	М4х1000 мм	Шпилка М4х1000 мм	бр.	45	1.00	45.00
72	Болт М5х50	М5х50 мм	Болт М5х50 мм	бр.	60	0.30	18.00
73	Винт 4,2х13 самопробивен, с плоска глава	4,2х13 мм	Винт за метал самопробивен с плоска глава 4,2х13 мм	бр.	250	0.20	50.00
Обща сума (без ДДС):						<b>86 976.00</b>	

**Словом: Осемдесет и шест хиляди деветстотин седемдесет и шест лева (без ДДС).**

1. Срок на доставка- до 220 дни
2. Условие на доставка – DDP АЕЦ Козлодуй ЕАД
3. Гаранционен срок – 24 месеца
4. Производители- Swep, Siemens, Broen, Kamstrup, Wilo, Bmeters, Itap,Elbi, Genebre, Giacomini,Watts, K-lex, Берг Монтана фитинги и др.
5. Съпроводителна документация - Декларация за съответствие, декларация за произход, гаранционна карта, инструкции за експлоатация (където е приложимо).
6. Документи за представителство- на част от предлаганите продукти.

До  
„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

## **ОФЕРТА НА „БРУНАТА“ ООД ЗА ПАЗАРНА КОНСУЛТАЦИЯ №51241**

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с покана за пазарна консултация № 51241, изпращаме индикативно предложение.

Приложения:

1. Индикативно предложение

Лице за контакт:

Инж. Любомир Тошев

тел. 0887/554598

lubomir.toshev@brunata.bg

С уважение,

Николай Жечков,

управител