

ДОГОВОР

за възлагане на обществена поръчка

Днес, 28.09.2016 г., в гр. Хасково, на основание чл. 194 от ЗОП, във връзка с възлагането на поръчка по реда на глава двадесет и шеста от ЗОП за избор на Изпълнител на обществена поръчка, с предмет „Доставка на електроматериали, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, гр. Хасково, между страните:

„Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, със седалище и адрес на управление гр. Хасково, ул. „Сакар“ No 2, ЕИК 126004284, представлявано от инж. Тодор Райчев Марков - Управител, наричано по-долу в договора за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**,

и

„Сороков Инструментс“ ЕООД, със седалище и адрес на управление гр. София, ж.к. Полигона, ул. Михаил Тенев 6, офис 6.4, ЕИК 123575107, представлявано от Георги Стефанов Сороков - управител, наричано по-долу за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ** от друга страна, се сключи настоящият договор при следните условия:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извършва *доставка на електроматериали за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД, гр. Хасково*, наричани за краткост стоката.

II. ЦЕНА

2. Договорените единични цени на стоката са в български лева, без ДДС, съгласно приложение No 2 /Предлагана цена/, неразделна част от настоящия Договор.

3. Цените на стоките по т. 2 не подлежат на завишаване в рамките на изпълнение на този договор.

4. Цената на стоката е франко централен склад на Възложителя, находящ се в гр. Хасково – Източна индустриална зона.

III. КОЛИЧЕСТВА

5. Количествата за всяка доставка се определят от нуждите на Възложителя и се посочват на Изпълнителя в официална заявка.

6. **Възложителят** не се задължава с минимални количества по този Договор и по отделните заявки.

IV. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

7. **Възложителят** заплаща на **Изпълнителя** доставената стока срещу издадена фактура, за всяка извършена доставка, в срок до 30 (тридесет) календарни от датата на представяне на фактурата.

8. Плащанията по настоящия Договор ще се извършват в български лева, по посочена от **Изпълнителя** банкова сметка както следва:

- IBAN - BG78 2200 9155 1089 5203 22.....;
- BIC - 22000000 при „Райфайзенбанк“ АД.

V. СРОК НА ДОСТАВКА

9. Срокът на всяка доставка е 1 (един) работен ден, след официална заявка от страна на **Възложителя**.

VI. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

10. Да доставя стоката предмет на настоящия договор със собствен транспорт и за своя сметка до централния склад на **Възложителя**, находящ се в гр. Хасково – Източна индустриална зона.

11. Да издава фактурите за плащания от страна на **Възложителя** в законните срокове.

VII. ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ И УСЛОВИЯ.

12. Гаранционният срок за доставените стоки по този договор е 24 (двадесет и четири) месеца и започва да тече от датата на съответната доставка.

13. В случай, че се установят скрити недостатъци, за които **Изпълнителя** е бил уведомен в рамките на гаранционния срок, той е длъжен да замени некачествената стока с нова със същите или по-добри характеристики, в срок от 3 работни дни, ако недостатъкът прави стоката негодна за използване по предназначение. В противен случай същият дължи отстраняване на дефекта. Всички разходи по замяната на стоката или отстраняване на констатирания дефект са за сметка на **Изпълнителя**.

VIII. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

14. Да извършва плащанията към **Изпълнителя** съгласно условията на глава IV.

IX. САНКЦИИ, НЕУСТОЙКИ И ГАРАНЦИИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

15. При пълно и/или частично неизпълнение на поетите с настоящия Договор задължения, както и при некачествени доставки, **Изпълнителят** заплаща неустойка на **Възложителя**, в размер от 10 % (десет процента) от цената на съответната доставка.

16. При забавено изпълнение на поетите с настоящия Договор задължения, **Изпълнителят** дължи неустойка на **Възложителя**, в размер от 0,5 % (нула цяло и пет процента) от цената на съответната доставка, за всеки просрочен ден, но не повече от общо 10 % (десет процента) от цената на доставката. Сумата се удържа от **Възложителя** при изплащането и.

17. **Възложителят** има право да се удовлетвори от внесената гаранция за изпълнение на поръчката, по отношение на вземания, възникнали на основание на настоящия договор.

18. Прилагането на горните санкции и неустойки не отменят правото на **Възложителя** да предяви иск срещу **Изпълнителя** за претърпени щети и пропуснати ползи, съгласно действащото законодателство в Република България.

Х. ОБЩИ УСЛОВИЯ

19. Настоящият Договор влиза в сила от подписването му и се сключва за срок от 1 (една) година.

20. Договорът се прекратява:

- по взаимно съгласие на страните изразено писмено;
- с изтичане на срока му;
- едностранно от **Възложителя**, без предизвестие, при пълно или частично неизпълнение на задълженията на **Изпълнителя** по настоящия Договор.

21. **Възложителят** може по всяко време до изтичане срока на този Договор да се откаже от Договора и да прекрати действието му с едномесечно писмено предизвестие. В този случай той е длъжен да заплати на **Изпълнителя** стойността на действително извършените до момента на отказа доставки.

22. Ако **Изпълнителят** просрочи изпълнението на задълженията си по настоящия Договор с повече от 10 /десет/ работни дни или не извършва доставките по уговорения начин и с нужното качество, **Възложителят** може да прекрати Договора. В този случай **Възложителят** заплаща на **Изпълнителя** само стойността на тези доставки, които са извършени качествено и могат да му бъдат полезни, след приспадане на дължимите неустойки. За претърпените вреди **Възложителят** може да претендира обезщетение.

23. **Възложителят** може да прекрати договора, ако в резултат на обстоятелства, възникнали след сключването му, не е в състояние да изпълни своите задължения.

24. При всякаква форма на неизпълнение на клаузите по настоящия Договор от страна на Изпълнителя, Възложителят има право да прекрати Договора, без предизвестие.

25. За всички спорни неуредени въпроси с този Договор ще се прилагат разпоредбите на Гражданското законодателство на РБ.

26. Адресите за кореспонденция между страните по настоящия Договор са както следва:

26.1. За Възложителя: „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД – гр. Хасково, ул. „Сакар“ № 2;

26.2. За Изпълнителя: „Сороков Инструментс“ ЕООД, гр. Казанлък, ул. Тимок 1.

27. Всички съобщения между страните във връзка с настоящия Договор следва да бъдат в писмена форма. При промяна на посочените данни, всяка от страните е длъжна да уведоми другата в седемдневен срок от настъпване на промяната. В противен случай всяко изпратено съобщение се смята за получено, считано от датата на изпращането му, ако е изпратено на последния известен адрес.

Настоящият Договор се изготви и подписа в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

Неразделна част от Договора са:

1. Приложение No 1 - Предложение за изпълнение на поръчката;
2. Приложение No 2 - Ценово предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:
/инж. Тодор Марков - управител/



за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:
/Георги Сороков - управител/



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

В СЪОТВЕТСТВИЕ С ТЕХНИЧЕСКАТА СПЕЦИФИКАЦИЯ И ИЗСКВАНИЯ НА
ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

във възлагане по реда на глава двадесет и шеста от ЗОП с предмет:

*„Доставка на електроматериали, за пуждите на „Водоснабдяване и Канализация“
ЕООД – гр. Хасково“ от*

.....”Сороков Инструментс“ ЕООД

*/пълно наименование на участника/ с ЕИК/ код по Булстат 123575107/или
съответно, ЕГН за физ.лица/, със седалище и адрес на управление:*

.....София, ул. „Михаил Тенев“ 6, офис 6.4.....
представяван отГеорги Стефанов Сороков..... /трите имена/,
с ЕГН 7403227567....., в качеството наУправител.

При условията, обявени в документацията за участие и приети от представлявания от мен участник:

1. Предлагам срок на доставка1... /...един...../ работни дни.
2. Приемам да се считаме обвързани от задълженията и условията, поети с ОФЕРТАТА до изтичане срока на валидност.
3. С настоящото представяме нашето предложение за изпълнение на горепосочената обществена поръчка и декларираме, че ще изпълним предмета на поръчката в пълно съответствие с изискванията и условията на възложителя, посочени в документацията за участие, в т.ч. пълното описание на предмета на поръчката и приложенията към него.
4. Заявявам, че сме запознати с условията на финансиране на поръчката, както и с всички документи и указания в документацията за участие в процедурата за възлагане на поръчката и приемаме да изпълним всички задължения, произтичащи от обявените условия.
5. В плика с офертата прилагам/е всички необходими документи, определени в обявата, документацията и образеца, удостоверяващи, че „Сороков Инструментс“ ЕООД (*попълва се наименованието или името на участника*) отговаря на предварително обявените условия.
6. Прилагаме следните документи: 1. ISO 9001:2008 на производителя ,2. ISO 14001 на участника, Оторизационно писмо, Декларация за технически възможности , Но т. акт на складова база в гр.Казанлък,Талон на МПС, Първа и последна страница на 4 бр. договори, Удостоверение за добро изпълнение към приложените договори

Дата

12/ 08/ 2016 г.

Име и фамилия

Георги Сороков

Подпис (и печат)

*(документът се подписва от законния представител на
участника или от надлежно упълномощено лице)*

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в процедура по възлагане на обществена поръчка, по реда на глава двадесет и шеста от ЗОП, с предмет: „Доставка на електроматериали, за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация“ ЕООД – гр. Хасково“, от

.....“Сороков Инструменте“ ЕООД

/пълно наименование на участника/ с ЕИК/ код по Булстат 123575107..... /или съответно, ЕГН за физ.лица/, със седалище и адрес на управление:

.....Гр.София, ул.“Михаил Тенев „ №6, офис 6.4....., представляван отГеорги Стефанов Сороков..... /трите имена/, с ЕГН 7403227567....., в качеството наУправител.....

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

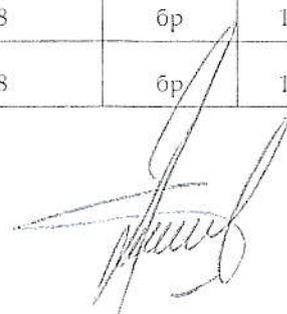
Във връзка с обявената процедура за възлагане на горепосочената обществена поръчка, по реда на глава двадесет и шеста от ЗОП, Ви представяме нашето ценово предложение.

Предлаганата от нас обща цена за доставка на описаните в таблица 1 от техническата спецификация електроматериали е: .10 899.39 лв. /.....десет хиляди осемстотин деветдесет и девет лв.39 ст..... лева/ без ДДС.

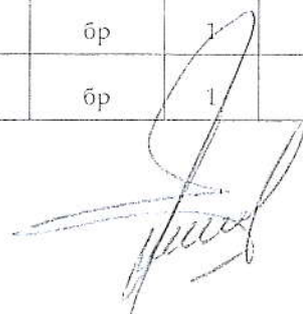
Единичните цени са както следва:

No	ВИД НА ИЗДЕЛИЕТО	Марка	Кол.	Ед. цена, в лв., без ДДС
1	2	3	4	5
ПРЕКЪСВАЧИ АВТОМАТИЧНИ С ЛЯТ КОРПУС СЪС ЗАЩИТЕН ТЕРМОМАГНИТЕН БЛОК ИЗКЛЮЧВАТЕЛНА СПОСОБНОСТ НАД 36 кА ПРИ 380 V СЪГЛАСНО БДС EN60947 или еквивалент				
1	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 80 А ИЕС 60947-2 и БДС EN 60947-2	бр	1	105.60
2	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 100 А ИЕС 60947-2 и БДС EN 60947-2	бр	1	165.47
3	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 125 А ИЕС 60947-2 и БДС EN 60947-2	бр	1	165.47
4	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 160 А ИЕС 60947-2 и БДС EN 60947-2	бр	1	165.47
5	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 250 А ИЕС 60947-2 и БДС EN 60947-2	бр	1	165.47

КОНТАКТОРИ РЕЖИМ АС-3, при U=400 V, Uc-НАПРЕЖЕНИЕ НА УПРАВЛЯВАЩАТА ВЕРИГА				
6	КОНТАКТОР 12А ЗР; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	15.6
7	КОНТАКТОР 25А ЗР; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	42.3
8	КОНТАКТОР 63А ЗР; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	110.32
9	КОНТАКТОР 100А ЗР; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	138.52
10	КОНТАКТОР 115А ЗР; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	217.65
11	КОНТАКТОР 160А ЗР; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	217.65
12	КОНТАКТОР 265А ЗР КЛЕМИ НЕТУНЕЛЕН ТИП; Uc=230V/50Hz IEC 60947	бр	1	217.65
ПРЕКЪСВАЧИ				
13	ВДК-250А	бр	1	147.52
14	ВДК-400А	бр	1	161.07
15	ВДК-630А	бр	1	192.66
16	ВДК-1000А	бр	1	205.43
Общо:			4	706.68
ХОРИЗОНТАЛНИ РАЗЕДИНИТЕЛИ ЗА НОЖОВИ СТОПЯЕМИ ПРЕДПАЗИТЕЛИ (ХРНСП)				
17	ХРНСП ЗР, 125 А, NH 000, ЗА МОНТАЖ НА ПЛОЧА	бр	1	53.15
18	ХРНСП ЗР, 160 А, NH 00, ЗА МОНТАЖ НА ПЛОЧА	бр	1	53.15
19	ХРНСП ЗР, 250 А, NH 1, ЗА МОНТАЖ НА ПЛОЧА	бр	1	103.73
МОДУЛНИ КОНТАКТОРИ ,Uc-НАПРЕЖЕНИЕ НА УПРАВЛЯВАЩАТА ВЕРИГА				
20	КОНТАКТОР 16А 1НО+1НЗ; Uc=230V AC	бр	1	11.67
21	КОНТАКТОР 40А ; Uc=230V AC	бр	1	32.28
22	КОНТАКТОР 25А 4НО; Uc=230V AC	бр	1	32.28
МОДУЛНИ АВТОМАТИЧНИ ПРЕКЪСВАЧИ ИЗКЛЮЧВАТЕЛНА СПОСОБНОСТ 6000А				
	ХАРАКТЕРИСТИКИ В, D, С			
23	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 2А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	4.10
24	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 4А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	4.10
25	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 6А КРИВА С IEC/EN 60898	бр	1	6.96



26	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 16А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	6.96
27	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 20А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	6.96
28	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 25А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	6.96
29	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 1Р 32А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	6.96
30	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2Р 2А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	9.12
31	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2Р 4А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	9.12
32	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2Р 6А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	9.12
33	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 2Р 16А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	9.12
34	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3Р 16А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	24.01
35	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3Р 25А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	24.01
36	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3Р 32А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	28.04
37	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 3Р 63А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	32.64
38	АВТОМАТИЧЕН ПРЕКЪСВАЧ 4Р 10А КРИВА С IЕС/EN 60898	бр	1	20.11
ТРАНСФОРМАТОРИ ИЗМЕРВАТЕЛНИ				
39	ИТТ ТС 50/5/5-ТУНЕЛЕН ТИП КЛАС НА ТОЧНОСТ 0,5 20kV	бр	1	523.00
40	ИТТ ТС 100/5 /5ТУНЕЛЕН ТИП КЛАС НА ТОЧНОСТ 0,5 20kV	бр	1	690.00
41	ИТТ ТС 150/5/5 ТУНЕЛЕН ТИП КЛАС НА ТОЧНОСТ 0,5 20kV	бр	1	690.00
ВИСОКОВОЛТОВИ ПРЕДПАЗИТЕЛИ 20kV				
42	ВП 20 6А	бр	1	65.28
43	ВП 20 10А	бр	1	65.28
44	ВП 20 16А	бр	1	65.28
45	ВП 20 20А	бр	1	65.28
ОБУВКИ КАБЕЛНИ ЗА Кербоване				
46	НКА 70мм ²	бр	1	1.04
47	НКА 95мм ²	бр	1	1.45
48	НКА 120мм ²	бр	1	1.76
49	НКА 150мм ²	бр	1	1.72
50	НКМП 16мм ²	бр	1	1.23
51	НКМП 25мм ²	бр	1	1.55



52	НКМП 35мм2	бр	1	2.75
53	НКМП 50мм2	бр	1	3.80
54	ГКМП 16 мм2	бр	1	0.60
55	ГКМП 25 мм2	бр	1	0.90
56	ГКМП 35 мм2	бр	1	1.90
57	ГКМП 50 мм2	бр	1	1.91
58	ГКМП 70 мм2	бр	1	1.91
59	ГКМП 95 мм2	бр	1	1.91
ТРАНСФОРМАТОРИ ПОНИЖАВАЩИ				
60	Раздиритерен трансформатор 230/24V 160VA	бр	1	53.69
61	Разделителен трансформатор 400/230V 200VA	бр	1	75.55
ТЕРМОСВИВАЕМИ ТРЪБИ				
62	ТЕРМОСВИВАЕМА ТРЪБА R 6/2	м.	1	5.24
63	ТЕРМОСВИВАЕМА ТРЪБА R 10/3	м.	1	7.40
64	ТЕРМОСВИВАЕМА ТРЪБА R 13/4	м.	1	7.40
65	ТЕРМОСВИВАЕМА ТРЪБА R 16/5	м.	1	7.40
66	ТЕРМОСВИВАЕМА ТРЪБА R 25/8	м.	1	7.40
67	ТЕРМОСВИВАЕМА ТРЪБА R 35/12	м.	1	9.03
68	ТЕРМОСВИВАЕМА ТРЪБА R 50/16	м.	1	12.25
ДРУГИ				
69	Диелектрични ръкавици 20 kV	бр	1	54.24
70	Диелектрични боти 20 kV	бр	1	91.82
71	Диелектрични килимчета 20 kV	бр	1	41.20
72	Изоляционна лента ПВЦ-изолирбанд 20 м/19мм	бр	1	2.49
73	УОТ 2x55 W IP 65 СН	бр	1	55.66
74	УОТ 1x55 W IP 65 СН	бр	1	45.54
75	Кол заземителен от неръждаема стомана Ф20мм; L = 1500мм	бр	1	85.00
76	Отводител катоден 24/10-силиконов	бр	1	241.00
77	Вложка за винтов предпазител 25А	бр	1	0.79



78	Високомоощен предпазител ВПННО-63А-без основата	бр	1	5.50
79	Високомоощен предпазител ВПННО-80А-без основата	бр	1	8.19
80	Високомоощен предпазител ВПННО-100А-без основата	бр	1	8.19
81	Високомоощен предпазител ВПНН1-125А-без основата	бр	1	8.19
82	Високомоощен предпазител ВПНН1-250А-без основата	бр	1	8.19
83	Изолатор подпорен 20 kV закрит монтаж - ПАК 20	бр	1	36.00
84	Изолатор подпорен 20 kV открит монтаж - ИППО 20	бр	1	42.32
85	Часовник 16А GREN	бр	1	57.80
86	Кабелни превръзки 750/7,5 (пакет 100бр)	бр	1	12.56
87	Фасунга E27 порцелан ВС	бр	1	0.86
88	Лампа кварцова 175W	бр	1	6.92
89	Тръба луминисцентна 15W	бр	1	2.63
90	Тръба луминисцентна 18W	бр	1	4.84
91	Тръба луминисцентна 36W	бр	1	7.16
92	Лампа луминисцентна PL 55W	бр	1	12.89
93	Лампа с нажежаема жичка 60W, 230V, E27	бр	1	1.22
94	Лампа с нажежаема жичка 60W, 24V, E27	бр	1	1.01
95	Предпазител стъклен 1А; 250V; 5x20мм	бр	1	0.25
96	Предпазител стъклен 2А; 250V; 5x20мм	бр	1	0.25
97	Предпазител стъклен 3,15А; 250V; 5x20мм	бр	1	0.25
98	Предпазител стъклен 5,0А; 250V; 5x20мм	бр	1	0.25
99	Предпазител стъклен 4А; 250V; 5x20мм	бр	1	0.25
100	Разклонител с контакт "ШУКО" 5 гнезда	бр	1	13.11
101	Разклонител с контакт "ШУКО", 250V; 10/16А; 3 гнезда	бр	1	4.12
102	Разклонител "ШУКО" 3 гнезда; 16А; 250V; с шнур 1.5м	бр	1	5.12
103	Разклонител "ШУКО"; 2 гнезда; 250V; 16А; с шнур 1.5м	бр	1	5.12
104	Разклонител "ШУКО" 5 гнезда 250V; 16А; с шнур 1.5м	бр	1	5.12
105	Разклонител "Шуко"; 250V, 16А ;5 гнезда и вградена защита от пренапрежения	бр	1	21.56

106	Удължител "Шуко" монофазен 2,5кв.мм , на макара, с дължина 25м	бр	1	19.23
107	Шнур удължаващ с контакт двуполюсен - подвижен 250V; 10/16A; дължина 5 м	бр	1	8.53
108	Контакт двуполюсен за скрит монтаж. 250V; 10/16A; с предпазна клема единичен	бр	1	2.34
109	Контакт монофазен за открит монтаж "ШУКО" 220V; 16A; Влагозащитен	бр	1	9.90
110	Контакт електрически скрита инсталация Шуко-троен; 220V; 10/16A	бр	1	7.70
111	Контакт монофазен за открит монтаж Шуко 220V; 25A	бр	1	9.90
112	Контакт двуполюсен за скрит монтаж 250V; 10/16A; Влагозащитен	бр	1	2.45
113	Контакт двуполюсен за открит монтаж 250V; 16A; двоен	бр	1	9.64
114	Контакт двуполюсен с предпазна-клема, 250V; 16A; двоен скрит	бр	1	2.80
115	Контакт колонен Шуко 250V;16A	бр	1	4.60
116	Контакт трифазен 380V; 16A	бр	1	16.53
117	Контакт трифазен 380V; 25A	бр	1	28.88
118	Контакт двуполюсен за открит монтаж, 250V; 10/16A; с предпазна клема; единичен	бр	1	3.00
119	Щепсел еднополюсен (банан-щекер) 380V; 10A; ф4мм	бр	1	7.20
120	Щепсел монофазен Шуко 250V; 16A	бр	1	1.48
121	Щепсел трифазен 380V; 16A	бр	1	7.15
122	Щепсел трифазен 380V; 25A	бр	1	10.34
123	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж схема 6	бр	1	2.74
124	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж 250V; 10A; схема 5; влагозащитен	бр	1	3.36
125	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж 250V; 10A; схема 6; девиаторен; влагозащитен	бр	1	3.36
126	Ключ за ел. инсталация, за открит монтаж 250V; 10A; схема 1; единичен; Влагозащитен	бр	1	3.36
127	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 10A; схема 5; двоен	бр	1	3.22
128	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 16A	бр	1	3.22
129	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 10A; схема 6	бр	1	3.22
130	Ключ за ел. инсталация, за скрит монтаж 250V; 10A; схема 1	бр	1	2.61
131	Ключ девиаторен; 6A/250V за скрит монтаж, схема 6	бр	1	3.22

132	Фасунга тип G24g-2 за лампа четиристволна компактна луминисцентна	бр	1	1.40
133	Фасунга порцеланова E40 250V/16A; със захващане на две места към осветителното тяло	бр	1	4.32
134	Фасунга - комплект с държач 2G11; тяло-поликарбонат; контактна система бронз	бр	1	1.18
135	Фасунга порцеланова висяща E-40 250V; 16A	бр	1	6.59
136	Фасунга порцеланова висяща E-27 250V; 4A	бр	1	3.25
137	Фасунга порцеланова стенна права E-27 250V; 4A	бр	1	3.24
138	Фасунга бакелитова стенна права E-27, 250V, 4A	бр	1	0.96
139	Фасунга за луминисцентна лампа /държател/ комплект 250V; 40W	бр	1	0.62
140	Фасунга бакелитова висяща E-27; 250V, 4A	бр	1	1.30
141	Кутия разклонителна пласмасова; за скрит монтаж, кръгла	бр	1	0.42
142	Кутия разклонителна за открит монтаж, изработена от самозагасяващ поливинилхлорид с р-ри 85x85x40 мм	бр	1	1.35
143	Клема съединителна (устер-клема) 2,5 кв.мм, бакелитова	бр	1	2.43
144	Клема съединителна (устер-клема) 4 кв.мм; 380V, бакелитова	бр	1	4.20
145	Реле за ниво	бр	1	130.46
146	Реле за защита от напреженов дебаланс	бр	1	103.33
147	Реле за време 4-60сек.	бр	1	57.60
КАБЕЛИ				
148	Кабел СВТ 2x2,5	м	1	1.84
149	Кабел СВТ 3x2,5+1,5	м	1	1.50
150	Кабел СВТ 3x4+2,5	м	1	2.40
151	Кабел СВТ 3x6+4	м	1	3.50
152	Кабел СВТ 3x10+6	м	1	5.56
153	Кабел СВТ 3x16+10	м	1	8.84
154	Кабел СВТ 3x70+35	м	1	38.54
155	Кабел СВТ - с 2x2,5мм	м	1	1.84
156	Кабел СВТ - с 2x4мм	м	1	1.36
157	Кабел ШКПТ 4x1,5	м	1	4.18

158	Кабел ШКПТ 4x2,5	М	1	5.64
159	Кабел ШКПТ 3x1,5	М	1	3.22
160	Кабел ШКПТ 3x2,5	М	1	4.16
161	Кабел ПВ -А2 1,5мм2	М	1	0.24
162	Кабел ПВ -А1 1,5мм2	М	1	0.23
163	Кабел ПВ -А2 6мм2	М	1	1.03
164	Кабел ПВ -А2 10мм2	М	1	2.95
165	Кабел ПВ -А2 16мм2	М	1	4.23
166	Кабел ПВ -А2 25мм2	М	1	6.43
167	Кабел ПВ -А2 50мм2	М	1	8.45
168	Кабел ПВ -А2 70мм2	М	1	11.80
169	Кабел ПВВ - МБ1 2x1,5мм2	М	1	0.51
170	Кабел ПВВ - МБ1 2x2,5мм2	М	1	0.81
171	Кабел ШВПС 2x1,5мм2	М	1	0.63
172	Кабел ШВПС 4x1,5мм2	М	1	1.13
173	Кабел ШВПС 2x2,5мм2	М	1	0.98
174	Кабел ТЧП 4x0,75 мм2	М	1	1.49
175	Кабел ТЧП 4x0,5 мм2	М	1	1.16
176	Кабел ТЧП 2x0,5 мм2	М	1	0.85
177	Кабел ТЧП 2x0,75 мм2	М	1	1.05
178	Кабел ТПЧ 2x1,5 мм2	М	1	1.13
179	Кабел ТПЧ 4x1,5 мм2	М	1	2.01
180	RV-K 3x16 +10 мм2	М	1	14.20
181	RV-K 3x25+16 мм2	М	1	22.14
182	RV-K 3x35+16 мм2	М	1	29.15
183	RV-K 3x50+25 мм3	М	1	34.75
184	САВТ 4x120 мм3	М	1	9.66
185	САВТ 4x90 мм3	М	1	8.08

186	Кабел ШКПТ 3x2,5	м	1	4.16
187	Кабел ПВ -А2 1,5мм2	м	1	0.24
188	Кабел ПВ -А1 1,5мм2	м	1	0.23
189	Кабел ПВ -А2 6мм2	м	1	1.03
190	Кабел ПВ -А2 10мм2	м	1	2.95
191	Кабел ПВ -А2 16мм2	м	1	4.23
192	Кабел ПВ -А2 25мм2	м	1	6.43
193	Кабел ПВ -А2 50мм2	м	1	8.45
194	Кабел ПВ -А2 70мм2	м	1	11.80
195	Кабел ПВВ - МВ1 2x1,5мм2	м	1	0.51
196	Кабел ПВВ - МВ1 2x2,5мм2	м	1	0.81
197	Кабел ШВПС 2x1,5мм2	м	1	0.63
198	Кабел ШВПС 4x1,5мм2	м	1	1.13
199	Кабел ШВПС 2x2,5мм2	м	1	0.98
200	Кабел ТЧП 4x0,75 мм2	м	1	1.49
201	Кабел ТЧП 4x0,5 мм2	м	1	1.16
202	Кабел ТЧП 2x0,5 мм2	м	1	0.85
203	Кабел ТЧП 2x0,75 мм2	м	1	1.05
204	Кабел ТПЧ 2x1,5 мм2	м	1	1.13
205	Кабел ТПЧ 4x1,5 мм2	м	1	2.01
206	RV-K 3x16 +10 мм2	м	1	14.20
207	RV-K 3x25+16 мм2	м	1	22.14
208	RV-K 3x35+16 мм2	м	1	29.15
209	RV-K 3x50+25 мм3	м	1	34.75
210	САВТ 4x120 мм3	м	1	9.66
211	САВТ 4x90 мм3	м	1	8.08
ТЕРМО-МАГНИТНИ МОТОРНИ ЗАЩИТИ				
212	Електронна моторна защита EN 60947, EN 60335, UL/CSA 508 МР204 трифазна	бр	1	720.00

BG

стр 25 от 54



BG

213	Електронна моторна защита UL 508 Submonitor трифазна	бр	1	720.00
214	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 5,5kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	113.54
215	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 3kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	78.85
216	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 7,5kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	154.62
217	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 11kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	199.65
218	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 18,5kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	201.23
219	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 30kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	204.45
220	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 37kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	205.53
221	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 22kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	202.67
222	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 11kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	199.65
223	МОТ. ПРЕК., ТИПОРАЗМЕР 50 ЗА МОТОРНА ЗАЩИТА, ЗА двигател 9kW, С ПОМ.КОНТ. 1NO/1NC 2ЕС 947-2 и 2ЕС 947-4-1.	бр	1	94.67
РАЗНИ				
224	Бутон светещ с метална гривна с светодиода 220V AC ф23	бр	1	9.55
225	Бутон Пуск - стоп гъба	бр	1	5.25
226	Ключ метален с 3 позиции No + No	бр	1	4.56
227	Краен изключвател Метален 10 А 2No + 2 Nc	бр	1	15.32
228	НИВОСИГНАЛИЗАТОР тип МУНД	бр	1	48.98
229	НИВОСИГНАЛИЗАТОР тип електросонда	бр	1	58.13
230	Токоизправител 12V DC 2A	бр	1	29.73
231	Токоизправител 24V DC 2A	бр	1	45.34
232	Лампа с енергоспестяваща 12W,220V, E27	бр	1	8.94
233	Лампа натриева ВН 75W,220V	бр	1	13.76
234	Лампа металхалоген 75W,220V	бр	1	14.32
235	Изоляционна лента БИШЮП № 963	бр	1	16.44
236	Трансформаторно масло	кг.	1	6.75
237	Акумулатор 12V 150Ah сух за подстанции	бр	1	230.12

238	Акумулатор 12V 7,5Ah сух за фотоволтаик	бр	1	30.87
239	Акумулатор 12V 12Ah сух за фотоволтаик	бр	1	45.00
240	Антенa стационарна с коаксиален кабел с вълново съпротивление 50 ома дължина до 25м. Диапазон на честотата 33-58 MHz	бр	1	102.00
ОБЩА ЦЕНА, В ЛЕВА, БЕЗ ДДС:				10 899.39

(Направените ценови предложения следва да са с точност до втория знак след десетичната запетая)

1. Предложената цена е определена при пълно съответствие с условията от документацията за участие в процедурата.
2. Всички посочени цени са в лева без ДДС.
3. Посочените цени са франко Централен склад на Възложителя, находящ се в гр. Хасково, Източна индустриална зона и включва всички разходи по изпълнение предмета на поръчката.
4. При така предложените условия от нас, в ценово предложение сме включили всички разходи, свързани с качествено изпълнение на поръчката в описания вид и обхват.
5. Приемаме, в случай, че бъдем избрани за Изпълнител, цената да не се завишава за срока на действие на договора, освен в случаите, предвидени със закон.

Правно обвързващ подпис:

Дата

12/08/2016 г.

Име и фамилия

Георги Сороков

Подпис на упълномощеното лице

Длъжност

Управител