

# ДОГОВОР

№ У - 9039390 - 1

Днес 18.09 2020 г. в гр. Русе, на основание чл.194 от ЗОП и във връзка с проведена процедура за възлагане на обществена поръчка по реда на глава 26 от ЗОП с предмет „Доставка на ел. материали и ел. апарати за нуждите на „ВиК“ ООД- гр. Русе в три ЛОТА”, между: „Водоснабдяване и канализация“ ООД - гр. Русе, с адрес: гр. Русе, ул. „Добруджа“ № 6, ЕИК 827184123, представлявано от д-р инж. Сава Иванов Савов – Управител, наричан Възложител и „Филкаб“ АД със седалище и адрес на управление гр. Пловдив 4004, ул. „Коматевско шосе“ № 92, ЕИК 115328801, представляван от Атанас Иванов Танчев на длъжност Изпълнителен директор, наричан Изпълнител, се подписа настоящият договор за следното:

## 1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши по ЛОТ 1 – Доставка на силнотокowi ел. материали за нуждите на „Водоснабдяване и канализация“ ООД - гр. Русе, с технически характеристики и по цени, съгласно приетата оферта на Изпълнителя-неразделна част от договора.

1.2. Доставката се осъществява след писмена заявка на Възложителя, в която се уточняват вида и количеството на изделията. Доставките трябва да бъдат изпълнени в срок съгласно офертата 10 (десет) дни от заявката. При спешни поръчки, заявеното количество се доставя до 24 часа от датата на заявката. Спешните поръчки не могат да бъдат повече от 20 % от общото прогнозно количество, посочено в офертата. При доставката на всяка партида се съставя двустранен приемо-предавателен протокол.

1.3. Възложителят разплаща получените изделия в 14 /четирнадесет/ дневен срок от доставката и след представяне на подписана фактура (с посочване на договора, по който е извършена доставката), по офертираната цена за съответната стока, и приемо - предавателен протокол за партидата.

## 2. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

2.1. Възложителят има право да получи доставените франко неговия централен склад, находящ се в гр. Русе, ул. „Димитър Басарбовски“ № 18, силнотокowi ел. материали.

2.2. Необходимостта от доставка е в обеми, според нуждите на Възложителя. Заявка за необходимото количество ще се дава от Възложителя по телефон или e-mail.

2.3. Възложителят се задължава да провери доставените количества по отношение на техническите изисквания и изискванията за качество съгласно условията на поръчката, и ако констатира несъответствие на качеството от изискуемото се такова, той може да откаже получаването на стоката. В такъв случай страните са длъжни да съставят констативен протокол, подписан от оторозирани представители на двете страни. По взаимно споразумение между страните може да бъде поканена независима контролна организация за съставяне на констативен протокол, с който страните се съгласяват, или могат да оспорват по съответния път.

2.4. Всички рекламации по отношение на количество трябва да се извършат в момента на доставката.

2.5. Всички рекламации по отношение на качество, номенклатурно несъответствие на доставените стоки и др. трябва да се извършат писмено от

Замилени дажи,  
съгласно чл. 4  
ОРЗД

Възложителя до 30 дни от датата на доставката. При потвърдени дефекти Изпълнителят ще отстрани за своя сметка дефекта или подмени дефектиралата рекламирана стока.

2.6. Възложителят се задължава да заплаща на Изпълнителя доставените от него стоки по цени и срокове, съгласно уговореното в настоящия договор.

2.7. При забавяне на плащането след срока по т.1.3. от настоящия договор, Възложителят дължи на Изпълнителя неустойка в размер на 2% за всеки ден забавяне, но не повече от 10% от дължимата сума.

### 3. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

3.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да получи цената за доставените изделия, предмет на всяка отделна заявка, при условията и в сроковете посочени в настоящия договор.

3.2. Изпълнителят се задължава да достави стоките, предмет на настоящия договор, в съответствие с техническите спецификации, действащите европейски и международни стандарти. Той доказва качеството на продукцията си и издава необходимите документи, съгласно действащата нормативна уредба.

3.3. Изпълнителят осигурява за доставените изделия гаранционен срок от 36 (тридесет и шест) месеца от датата на доставка.

3.4. При забава на Изпълнителя да достави заявеното количество в уговорения срок по т.1.2. от настоящия договор, същият дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 2% от стойността на забавената доставка, за всеки ден забава, но не повече от 10% от дължимата сума.

3.5. \* При наличие на подизпълнители по договора:

(1) Изпълнителят няма право да ползва други подизпълнители, освен посочените в офертата му и заявили съгласието си за участие при изпълнение на поръчката, освен в случаите по чл. 66, ал. 11 и 12 от ЗОП.

(2) Изпълнителят носи пълна отговорност за качествено и в срок изпълнение на работите, за които е ангажирал подизпълнители. Изпълнителят отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия.

(3) До представяне на договора/ите за подизпълнение не се стартира изпълнението на настоящия договор.

(4) Изпълнителят се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.

(5) Комуникацията между Възложителя и Подизпълнителите по договора се осъществява само чрез Изпълнителя.

(6) Когато за частта от доставките, която се изпълнява от Подизпълнител, изпълнението може да бъде предадено отделно от изпълнението на останалите доставки, Подизпълнителят представя на Изпълнителят отчет за изпълнението на съответната част от доставките, заедно с искане за плащане на тази част пряко на Подизпълнителя.

(7) Изпълнителят се задължава да предостави на Възложителя отчета и искането за плащане на подизпълнителя в срок до 15 (петнадесет) дни от получаването му, заедно със становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.

(8) Възложителят приема изпълнението на частта от доставките, при съответно спазване на разпоредбите на настоящия договор относно предаване и приемане на изпълнението и заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя в срок до 14 календарни дни след представяне на фактура в оригинал (в която задължително се посочва и номерът на договора, по който се извършва плащането) и протоколи за изпитване през предходния месец. Възложителят има право да откаже

Заличени... данни,  
Съгласно чл. 4  
DP30

да извърши плащането, когато искането за плащане е оспорено от Изпълнителят, до момента на отстраняване на причината за отказа.

\*Забележка: т.3.5 се заличава, ако избраният изпълнител е заявил, че няма да възлага дейности на подизпълнител.

#### 4. ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

4.1. За неуредените въпроси в този договор се прилагат разпоредбите на ЗЗД и на българското законодателство.

4.2. Настоящият договор влиза в сила от датата на подписването му от страните и има срок на действие до 12.09.2021г.

4.3. Договорът може да бъде прекратен предсрочно от всяка от страните след изпращане на едномесечно предизвестие, при изпълнение на поетите до този момент задължения съгласно договора.

4.4. Всички спорни въпроси се уреждат по пътя на преговорите между страните, а при несъгласие по съдебен ред.

4.5. Неразделна част от договора са документацията по обществената поръчка и приетата техническа и ценова оферта на Изпълнителя.

4.6. Представители на страните при приемане на доставките са: Тихомир Гордеев – Регионален мениджър Централна и Северна България, тел.: 082 506 940, GSM: 0887 424 974, E-mail: [tihomir.gordeev@filkab.com](mailto:tihomir.gordeev@filkab.com) за Изпълнителя и Началник склад за Възложителя.

4.7. Индексация на договорираните единични цени не се допуска за срока на действие на договора.

Настоящият договор се подписва в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

Възложител:

д-р инж. Сава Иванов Савов  
Управител



Изпълнител:

Атанас Иванов Танчев  
Изпълнителен директор



Съгласен  
Таня Васил  
Ръководител ФИЛ

Заличени данни,  
Съгласно чл. 4' ОРЗД

Приложение № 5.1

ДО:  
“Водоснабдяване и канализация” ООД- гр. Русе

### ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

За участие в обществена поръчка на стойност по чл. 20, ал. 3, т. 2 с предмет:

„Доставка на ел. материали и ел. апарати за нуждите на „ВиК“ ООД- гр. Русе в три ЛОТА”

ОТ : „Филкаб“ АД, с ЕИК: 115328801, със седалище и адрес на управление: гр. Пловдив 4004, ул. „Коматевско шосе“ № 92

Представявано от: Илия Андреев Андреев

В качеството му на: Търговски директор

Адрес за кореспонденция: гр. Пловдив 4004, ул. „Коматевско шосе“ № 92

Телефон: 032 277 171, факс: 032671 133, E-mail: office@filkab.com

### УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

1. След като се запознахме с документацията за участие и в качеството си на участник в обявената от Вас обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашето *предложение за изпълнение* за **ЛОТ 1 – Доставка на силнотокowi ел. материали**, както следва:

Вид изделие	Тип	Производител
Контакт "шуко" 16 А, 220 V, скрит двоен	Контакт двоен Kartika ШУКО 2X2P+T, 10/16A 250V, бял	Legrand
К-т "шуко" 16 А, 220 V, за монтаж на еврошина	106195 Ex9DS-G Контакт Шуко 16А 250V 2PT за DIN шина	NOARK Electric
К-т "шуко" 16 А, 220 V, открит IP32	Контакт Forix, ШУКО 2P+T, 10/16A 250V, открит монтаж, IP44 - IK07, бял	Legrand
Щепсел "шуко" 16 А, 220 V, гумиран	Щепсел, гумиран ШУКО 2P+T 16А - 250V, черен IP40, удължена ръкохватка	Legrand
Ключ скрит сериен	Ключ сериен Kartika, 10A 250V, бял	Legrand

Заявения данни  
съгласно чл. 4 ОРЗД

Вид изделие	Тип	Производител
Ключ скрит	Ключ еднополюсен Картика, 10А 250V, бял	Legrand
Ключ открит 16 А, 220 V, противовлажен	Ключ еднополюсен Hidra, 10А 250V, откр. монтаж, IP54, бял	Schneider Electric
К-т "шуко" 16 А, 220 V, противовлажен	Контакт Hidra, ШУКО 2P+T, 16А 250V, откр. монтаж, IP54, бял	Schneider Electric
К-т "шуко" 16 А, 220 V, скрит	Контакт Картика ШУКО 2P+T, 10/16А 250V, бял	Legrand
Контакт 3X25+PE	Контакт ЕЛИН 3X25А+0 380V	Елпром Елин АД
Щепсел 3X25+PE	Щепсел ЕЛИН 3X25А+0 380V	Елпром Елин АД
Лампи LED 220 V/10 W E27	VT-2099, 7261 / Лампа LED VT-2099 Bulb 9-60W E27 NW A60	V-TAC
Пури LED 9 W/500 мм	VT-6072, 6230, 6393 / Лампа LED VT-6072 T8 10W NW, 600mm	V-TAC
Пури LED 18 W/1200 мм	VT-1277, 6273 / Лампа LED VT-1277 T8 18W NW, 1200mm	V-TAC
Пури LED 24 W/1500 мм	VT-1577, 6309 / Лампа LED VT-1577 T8 22W NW, 1500mm	V-TAC
Прожектор LED 50 W, 220 V	VT-4051B, 5960 / Прожектор LED VT-4051B 50W 220V IP65 CW, черен	V-TAC
Противовлажно осв.тяло IP44	Плафон LED Gamma Basic 10W 1000lm 840 IP54 Ф280, бял	Lena Lighting
Подвижна лампа 220 V IP44	FL20-A8, 5403 / Прожектор преносим LED Optonica FL20-A8 20W 220-240V IP65 CW, 3м кабел	Optonica LED
Лента "БИШОП" самовулканизираща № 963 или еквивалент	Лента Бишоп № W 963 Plysafe 19/9,1	Plymouth Rubber
PVC изолационна лента	Лента Бишоп № 10 PVC 19/20 черна	Plymouth Rubber
Заземителен кол поцинкован	Кол заземителен 60x60x4x1500 с шина 40x	Елхим ЕООД

Замети данни, съгласно чл. 4 ОРЗ

Вид изделие	Тип	Производител
	4x1500	
ВВП 20 kV, 6 А пури	ВВП 20кV/6,3А Високоволтов предпазител с ударник	Никдим ЕООД
ВВП 20 kV, 10 А пури	ВВП 20кV/10А Високоволтов предпазител с ударник	Никдим ЕООД
ВВП 20 kV, 16 А пури	ВВП 20кV/16А Високоволтов предпазител с ударник	Никдим ЕООД
Проходен трансформатор 50/5; 400 V	METSECT5CC005 Токов трансформатор 50/5А Ф21	Schneider Electric
Проходен трансформатор 100/5; 400 V	107301 СТ 100 SC Токов трансформатор 100/5А, Ф22	NOARK Electric
Проходен трансформатор 150/5; 400 V	107302 СТ 150 SC Токов трансформатор 150/5А, Ф22	NOARK Electric
Кондензаторна батерия 5 KVAR; 400 V	BLRCS050A060B40 Кондензаторна батерия 5 kVar 400/415V SDuty	NOARK Electric
Кондензаторна батерия 10 KVAR; 400 V	BLRCS104A125B40 Кондензаторна батерия 10,4 kVar 400/415V SDuty	Schneider Electric
Кондензаторна батерия 20 KVAR; 400 V	BLRCS200A240B40 Кондензаторна батерия 20 kVar 400/415V SDuty	Schneider Electric
Кондензаторна батерия 25 KVAR; 400 V	BLRCS250A300B40 Кондензаторна батерия 25kVar 400/415V SDuty	Schneider Electric
Кабелна глава 20 kV	CIT1.2403- кгзм, студеносв, 10kV 95- 240mm <sup>2</sup> , 20kV 50- 240mm <sup>2</sup> , 1ж.екр.пл.кабел	Ensto
Вентилни отводи 20 kV	2SS15N-RP - импулсен разрядник 24kV, 10kA, OM	Izoelektro d.o.o.
Контактор 63 А 3P, Uc=220 V	101272 Ex9C6511 Контактор 3P 65A 30kW/400V AC-3 230V AC 1НО+1НЗ	NOARK Electric
Контактор 100 А 3P, Uc=220 V	101351 Ex9C10011 Контактор 3P 100А 45kW/400V AC-3 230V AC 1НО+1НЗ	NOARK Electric
Контактор 150 А 3P, Uc=220 V	106231 Ex9C150 22	NOARK Electric

Замявени данни, съгласно чл. 4 ОРЗД

Вид изделие	Тип	Производител
	Контактор 3P 150A 75kW/400V AC-3 230V AC/DC 2НО+2НЗ	
Автоматичен прекъсвач 3P 10 А крива С	100141 Ех9ВN 3P C10 Автоматичен прекъсвач 3P 10А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 3P 16 А крива С	100143 Ех9ВN 3P C16 Автоматичен прекъсвач 3P 16А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 3P 25 А крива С	100145 Ех9ВN 3P C25 Автоматичен прекъсвач 3P 25А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 3P 63 А крива С	100149 Ех9ВN 3P C63 Автоматичен прекъсвач 3P 63А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 1P 6 А крива С	100094 Ех9ВN 1P C6 Автоматичен прекъсвач 1P 6А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 1P 10 А крива С	100096 Ех9ВN 1P C10 Автоматичен прекъсвач 1P 10А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 1P 16 А крива С	100098 Ех9ВN 1P C16 Автоматичен прекъсвач 1P 16А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 1P 25 А крива С	100100 Ех9ВN 1P C25 Автоматичен прекъсвач 1P 25А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 1P 50 А крива С	100103 Ех9ВN 1P C50 Автоматичен прекъсвач 1P 50А крива С 6kA	NOARK Electric
Автоматичен прекъсвач 1P 63 А крива С	100104 Ех9ВN 1P C63 Автоматичен прекъсвач 1P 63А крива С 6kA	NOARK Electric
Кабел (N)A2XSEY 6/10 3x50/16	(N)A2XSEY 6/10 3x50/16 мм <sup>2</sup>	Елкабел АД
Кабел ШТРВШ 6x0.25 мм <sup>2</sup> или еквивалент	ШТРВШ 6x0.25 мм <sup>2</sup>	Гамакабел АД
FTP 4x2x24AWG cat.5e или еквивалент	F/UTP 4x2x24AWG cat.5e	Данимпекс ЕООД
Кабел RV-K 4x10 мм <sup>2</sup> или еквивалент	RV-K 4x10 мм <sup>2</sup>	TOP CABLE
Кабел RV-K 4x16 мм <sup>2</sup> или еквивалент	RV-K 4x16 мм <sup>2</sup>	TOP CABLE
Кабел RV-K 4x25 мм <sup>2</sup> или еквивалент	RV-K 4x25 мм <sup>2</sup>	TOP CABLE

Важни данни, согласно чл. 4  
 ДРЗД

Вид изделие	Тип	Производител
Проводник монтажен ПВ А2 - 0,5 мм <sup>2</sup> - оранжев	H05V-K 300/500V 1x0,50 mm2	НОВА КАБЕЛ ООД
Проводник монтажен ПВ А2 - 0,5 мм <sup>2</sup> - зелен	H05V-K 300/500V 1x0,50 mm2	ГАМАКАБЕЛ АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 0,75 мм <sup>2</sup> - червен	H05V-K 300/500V 1x0,75 mm2	КЕМП АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 0,75 мм <sup>2</sup> - син	H05V-K 300/500V 1x0,75 mm2	КЕМП АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 1 мм <sup>2</sup> - бял	H05V-K 300/500V 1x1,00 mm2	КЕМП АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 1 мм <sup>2</sup> - жълто-зелен	H05V-K 300/500V 1x1,00 mm2	КЕМП АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 1 мм <sup>2</sup> - черен	H05V-K 300/500V 1x1,00 mm2	КЕМП АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 1,5 мм <sup>2</sup> - сив	H07V-K 450/750V 1x1,50 mm2	ГАМАКАБЕЛ АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 1,5 мм <sup>2</sup> - син	H07V-K 450/750V 1x1,50 mm2	КЕМП АД
Проводник монтажен ПВ А2 - 1,5 мм <sup>2</sup> - жълто-зелен	H07V-K 450/750V 1x1,50 mm2	КЕМП АД
Проводник ПВА2 1x2,5 мм <sup>2</sup>	H07V-K 450/750V 1x2,50 mm2	КЕМП АД
Проводник ПВА2 1x4 мм <sup>2</sup>	H07V-K 450/750V 1x4,00 mm2	КЕМП АД
Проводник ПВА2 1x10 мм <sup>2</sup>	H07V-K 450/750V 1x10,00 mm2	КЕМП АД
Проводник ПВА2 1x16 мм <sup>2</sup>	H07V-K 450/750V 1x16,00 mm2	ГАМАКАБЕЛ АД
Проводник ПВА2 1x25 мм <sup>2</sup>	H07V-K 450/750V 1x25,00 mm2	ГАМАКАБЕЛ АД
Канал кабелен 25 x 40 мм	001 005 025040 20 17 Канал, кабелен перфориран, с капак, 25x40mm, 2м, сив	Mutlusan
Канал кабелен 40 x 40 мм	001 005 040040 20 17 Канал, кабелен перфориран, с капак, 40x40mm, 2м, сив	Mutlusan
Канал кабелен 60 x 40 мм	001 005 060040 20 17 Канал, кабелен перфориран, с капак, 60x40mm, 2м, сив	Mutlusan
Еврошина (DIN шина 35) ; L = 2м	7915060000 TS35 Шина симетрична, перфорирана 35X7.5/LL 2M/ST/SZ	Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Задължителни данни, съгласно чл. 4 ОРЗД



Вид изделие	Тип	Производител
Накрайник кабелен единичен 0,5мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 0.5/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен двоен 0,5мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 2x0.5/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен единичен 0,75мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 0.75/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен двоен 0,75мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 2x0.75/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен единичен 1 мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 1/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен двоен 1 мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 2x1/8 D втулков изол. 100 бр./оп..	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен единичен 1,5 мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 1.5/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен двоен 1,5 мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 2x1.5/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен единичен 2,5 мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 2.5/8 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.
Накрайник кабелен двоен 2,5 мм <sup>2</sup>	Каб. накрайник HI 2x2.5/10 D втулков изол. (500 бр./оп.)	Ergom Sp. o.o.

(Описват се технически характеристики на изделията, съгласно изискванията на Възложителя, посочени в техническите спецификации)

## 2. Срок и място на изпълнение на поръчката

Всяка частична доставка ще бъде извършена в срок до **10 (словом: десет)\* календарни дни**, считано от датата на писмената заявка, до складова база на Възложителя, намираща се в гр. Русе, ул. „Димитър Басарбовски” № 18.

\* Важно! Срокът не може да бъде по-дълъг от 10 (десет) календарни дни от датата на писмената заявка.

При спешни поръчки се доставя до 24 (двадесет и четири) часа от датата на заявката. Спешните поръчки не могат да бъдат повече от 20% от общото количество.

## 3. Гаранционен срок

Гаранционният срок на изделията е **36 (словом: тридесет и шест)\* месеца**, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол.

\* не по-кратък от 36 (тридесет и шест) месеца

4. В случай, че бъдем определени за изпълнители, ние ще представим всички документи, необходими за подписване на договора, съгласно документацията за участие, в посочения срок от Възложителя.

Замисли данни, съгласно в. 4  
DP32

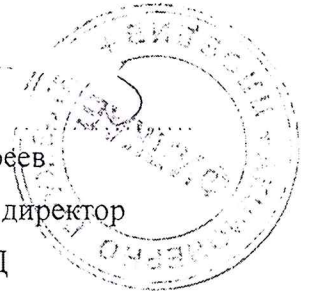
## Приложения:

1. Описателна литература (каталози, брошури, др.) с техническите параметри на предлаганите стоки за ЛОТ 1 – на електронен носител.

Дата: 19.06.2020

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

Илия Андреев  
Търговски директор  
Филкаб АД



Замъкни данки,  
свѣдѣно чл. 4 ОРЗД

ДО:

“Водоснабдяване и канализация” ООД- гр. Русе

## ЦЕНОВА ОФЕРТА

ОТ : „Филкаб“ АД

(наименование /име/ на участника)

ЕИК 115328801, със седалище и адрес на управление: гр. Пловдив 4004, ул. „Коматевско шосе“ № 92

Представявано от: Илия Андреев Андреев

(трите имена на лицето представяващо участника)

В качеството му на: Търговски директор и пълномощник на Изпълнителния директор

Адрес за кореспонденция: .р. Пловдив 4004, ул. „Коматевско шосе“ № 92

Телефон: 032 277 171, факс: 032671 133, e-mail: office@filkab.com

### УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След като се запознахме с обявата и документацията за участие по възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на ел. материали и ел. апарати за нуждите на „ВиК“ ООД- гр. Русе в три ЛОТА“ и в качеството ни на участник в последната, предлагам да изпълнявам обществената поръчка по ЛОТ 1 – Доставка на силнотоккови ел. материали - при следните цени:

Вид изделие	Прогнозни к-ва, (1)	Ед. цена (лв. без ДДС), (2)	Обща цена за вид изделие (лв. без ДДС), (1)х(2)
Контакт "шуко" 16 А, 220 V, скрит двоен	20	2,79	55,80
К-т "шуко" 16 А, 220 V, за монтаж на еврошина	10	4,84	48,40
К-т "шуко" 16 А, 220 V, открит IP32	10	5,95	59,50
Щепсел "шуко" 16 А, 220 V, гумиран	50	2,97	148,50
Ключ скрит сериен	20	1,71	34,20

Залишени данни,  
съгласно чл. 4 ОРЗД

Вид изделие	Прогнозни к-ва, (1)	Ед. цена (лв. без ДДС), (2)	Обща цена за вид изделие (лв. без ДДС), (1)х(2)
Ключ скрит	20	1,49	29,80
Ключ открит 16 А, 220 V, противовлажен	50	4,33	216,50
К-т "шуко" 16 А, 220 V, противовлажен	50	4,87	243,50
К-т "шуко" 16 А, 220 V, скрит	50	1,49	74,50
Контакт 3Х25+РЕ	20	6,83	136,60
Щепсел 3Х25+РЕ	50	8,40	420,00
Лампи LED 220 V/10 W E27	100	0,76	76,00
Пури LED 9 W/500 мм	100	3,00	300,00
Пури LED 18 W/1200 мм	100	3,51	351,00
Пури LED 24 W/1500 мм	20	5,33	106,60
Прожектор LED 50 W, 220 V	20	15,29	305,80
Противовлажно осв.тяло IP44	20	11,91	238,20
Подвижна лампа 220 V IP44	10	25,88	258,80
Лента "БИШОП" самовулканизираща № 963 или еквивалент	50	7,00	350,00
PVC изолационна лента	200	1,10	220,00
Заземителен кол поцинкован	10	14,60	146,00
ВвП 20 kV, 6 А пури	20	37,00	740,00
ВвП 20 kV, 10 А пури	20	35,50	710,00
ВвП 20 kV, 16 А пури	20	35,50	710,00
Проходен трансформатор 50/5; 400 V	3	29,74	89,22
Проходен трансформатор 100/5; 400 V	3	19,80	59,40
Проходен трансформатор 150/5; 400 V	3	19,80	59,40
Кондензаторна батерия 5 KVAR; 400 V	3	41,05	123,15
Кондензаторна батерия 10 KVAR; 400 V	3	55,51	166,53
Кондензаторна батерия 20 KVAR; 400 V	3	82,11	246,33
Кондензаторна батерия 25 KVAR; 400 V	3	102,64	307,92
Кабелна глава 20 kV	1	102,00	102,00
Вентилни отводи 20 kV	3	100,00	300,00
Контактор 63 А 3P, Uc=220 V	5	78,80	394,00

*Заменилки дажи  
Съгласно чл. 17  
ПРЗ*

Вид изделие	Прогнозни к-ва, (1)	Ед. цена (лв. без ДДС), (2)	Обща цена за вид изделие (лв. без ДДС), (1)x(2)
Контактор 100 А 3Р, Uc=220 V	5	130,55	652,75
Контактор 150 А 3Р, Uc=220 V	3	220,03	660,09
Автоматичен прекъсвач 3Р 10 А крива С	10	11,12	111,20
Автоматичен прекъсвач 3Р 16 А крива С	10	11,12	111,20
Автоматичен прекъсвач 3Р 25 А крива С	10	11,12	111,20
Автоматичен прекъсвач 3Р 63 А крива С	10	22,68	226,80
Автоматичен прекъсвач 1Р 6 А крива С	10	3,32	33,20
Автоматичен прекъсвач 1Р 10 А крива С	10	3,26	32,60
Автоматичен прекъсвач 1Р 16 А крива С	10	3,26	32,60
Автоматичен прекъсвач 1Р 25 А крива С	10	3,26	32,60
Автоматичен прекъсвач 1Р 50 А крива С	10	6,19	61,90
Автоматичен прекъсвач 1Р 63 А крива С	10	6,19	61,90
Кабел (N)A2XSEY 6/10 3x50/16	1 300	15,58	20 254,00
Кабел ШТРВШ 6x0,25 мм <sup>2</sup> или еквивалент	100	0,44	44,00
ФТР 4x2x24AWG cat.5e или еквивалент	305	0,25	76,25
Кабел RV-K 4x10 мм <sup>2</sup> или еквивалент	50	6,44	322,00
Кабел RV-K 4x16 мм <sup>2</sup> или еквивалент	50	8,33	416,50
Кабел RV-K 4x25 мм <sup>2</sup> или еквивалент	50	11,96	598,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 0,5 мм <sup>2</sup> - оранжев	300	0,09	27,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 0,5 мм <sup>2</sup> - зелен	100	0,09	9,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 0,75 мм <sup>2</sup> - червен	300	0,12	36,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 0,75 мм <sup>2</sup> - син	100	0,12	12,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 1 мм <sup>2</sup> - бял	200	0,15	30,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 1 мм <sup>2</sup> - жълто-зелен	100	0,15	15,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 1 мм <sup>2</sup> - черен	100	0,15	15,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 1,5 мм <sup>2</sup> - сив	100	0,20	20,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 1,5 мм <sup>2</sup> - син	100	0,20	20,00
Проводник монтаж ПВ А2 - 1,5 мм <sup>2</sup> - жълто-зелен	100	0,20	20,00
Проводник ПВА2 1x2,5 мм <sup>2</sup>	300	0,32	96,00

Задатъкът е част от  
 1930

Вид изделие	Прогнозни к-ва, (1)	Ед. цена (лв. без ДДС), (2)	Обща цена за вид изделие (лв. без ДДС), (1)x(2)
Проводник ПВА2 1x4 мм <sup>2</sup>	300	0,51	153,00
Проводник ПВА2 1x10 мм <sup>2</sup>	50	1,42	71,00
Проводник ПВА2 1x16 мм <sup>2</sup>	50	2,12	106,00
Проводник ПВА2 1x25 мм <sup>2</sup>	50	3,30	165,00
Канал кабелен 25 x 40 мм	10	1,69	16,90
Канал кабелен 40 x 40 мм	30	2,34	70,20
Канал кабелен 60 x 40 мм	10	3,05	30,50
Еврошина (DIN шина 35) : L = 2м	20	5,97	119,47
Накрайник кабелен единичен 0,5мм <sup>2</sup>	1 000	0,01	10,00
Накрайник кабелен двоен 0,5мм <sup>2</sup>	1 000	0,04	40,00
Накрайник кабелен единичен 0,75мм <sup>2</sup>	1 000	0,01	10,00
Накрайник кабелен двоен 0,75мм <sup>2</sup>	1 000	0,04	40,00
Накрайник кабелен единичен 1 мм <sup>2</sup>	500	0,01	5,00
Накрайник кабелен двоен 1 мм <sup>2</sup>	500	0,05	25,00
Накрайник кабелен единичен 1,5 мм <sup>2</sup>	500	0,02	10,00
Накрайник кабелен двоен 1,5 мм <sup>2</sup>	500	0,05	25,00
Накрайник кабелен единичен 2,5 мм <sup>2</sup>	500	0,03	15,00
Накрайник кабелен двоен 2,5 мм <sup>2</sup>	500	0,08	40,00
<b>ОБЩА ЦЕНА ЛОТ I (лв. без ДДС):</b>			<b>32 918,51</b>

При така предложената ценова сметка включили всички разходи за изпълнение на предмета на поръчката, съгласно условията на Възложителя.

Дата: 19.06.2020 г.  
гр. Пловдив

За Изпълнител:

/подпис, печат/

