

Образец №1

## ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за Обособена позиция № 4 - „Доставка на релета и електроматериали“  
(посочва се номера и наименованието на обособената  
позиция)

ДО  
„СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ“ ЕАД  
РАЙОН КРАСНО СЕЛО  
УЛ. „ЖИТНИЦА“ № 21  
ГР. СОФИЯ

От Катя Красинова Федорченко

(собствено, бащино и фамилно име)

в качеството си на управител (длъжност) на «Карина Ф» ООД (наименование на участника) със седалище и адрес на управление гр.София 1404, ул.»Метличина поляна» №48, вписано в Търговския регистър с ЕИК 200736730,

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,**

С настоящето Ви представяме нашето техническо предложение за изпълнение на поръчката обявена от Вас – открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на консумативи и материали за автобуси и ВВТ по 5 обособени позиции“ за Обособена позиция № 4 - „Доставка на релета и електроматериали“ (посочва се номера и наименованието на обособената позиция)

Декларирам, че представляваното от мен дружество (~~обединение~~) като участник в открита процедура за възлагане на настоящата обществена поръчка, приема клаузите на приложения към документацията за участие проект на договор.

Декларирам, че срокът на валидността на офертата е 4 месеца, след крайния срок за получаване на офертите.

Във връзка с участието ни в открита процедура за възлагане на настоящата обществена поръчка, декларирам, че:

1. Информацията, съдържаща се в **Образец 2.4 – Предложение за изпълнение на поръчката в частта „производител, каталожен номер на производителя“** - имената на производителите и техните каталожни номера (посочва се конкретната част/части) на офертата ни, да се счита за конфиденциална, тъй като съдържа търговска тайна.

2. Не бихме желали информацията по т. 1 да бъде разкривана от възложителя, освен в предвидените от закона случаи.

Известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс на Република България за неверни данни.

Като неразделна част от Техническото предложение, прилагаме:



A handwritten signature in black ink, located to the right of the circular stamp.

A small handwritten mark or signature at the bottom right of the page.

A large handwritten signature in black ink, located at the bottom left of the page.

1. ~~Документ за упълномощаване, в оригинал или нотариално заверено копие,~~  
когато е приложимо;

2. Предложение за изпълнение на поръчката - **Образец № 2.4**

**24.08.2018**

Дата: д/м/г



...

К

Подписите са заличени на  
основание чл.2, ал.2, т.5 от  
ЗЗЛД, във връзка с чл.42, ал.5  
от ЗОП

и

Образец № 2.4.

УЧАСТНИК: "Карина Ф" ООД

Адрес за кореспонденция гр.София 1404, ул."Метличина поляна" №48

### ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

в съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Доставка на на консумативи и материали за автобуси и ВВТ по 5 обособени позиции”

за Обособена позиция № 4. РЕЛЕТА И ЕЛ. МАТЕРИАЛИ ЗА АВТОБУСИ

Уважаеми госпожи и господа,

Запознати сме и приемаме изцяло предоставената документация за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на на консумативи и материали за автобуси и ВВТ по 5 обособени позиции” за Обособена позиция № 4. РЕЛЕТА И ЕЛ. МАТЕРИАЛИ ЗА АВТОБУСИ.

Предлагаме да осъществим доставката съгласно нашето предложение за изпълнение на поръчката, което е в пълно съответствие с техническата спецификация по посочената обособена позиция и изискванията на възложителя.

Ние предлагаме да изпълним без резерви и ограничения, в съответствие с условията на документацията дейностите по предмета на посочената обособена позиция.

В случай, че нашето предложение бъде избрано, ние поемаме ангажимента да представим гаранция за изпълнение в размер на **5 (пет) на сто** от стойността на договора, без вкл. ДДС, която ще предствим в една от следните форми: (банкова гаранция, парична сума, застраховка) парична (участникът следва да посочи формата на гаранцията за изпълнение).

В случай, че участникът избере форма на гаранцията „банковата гаранция”- нейният текст следва да бъде предварително съгласуван с Възложителя, същата ще бъде безусловна и неотменяема и непрехвърляема, представена в оригинал и със срок на валидност не по-кратък от 30 календарни дни след изтичане срока на изпълнение на договора.

В случай, че участникът избере форма на гаранцията „застраховка”- същата трябва да обезпечава изпълнението, да съдържа клаузи относно задължителното изплащане на застрахователното обезщетение при предявена писмена претенция на възложителя, застрахователната сума трябва да е равна на размера на гаранцията, застраховката трябва да е за конкретния



договор и в полза на конкретния Възложител и застрахователната премия трябва да е платима еднократно и застраховката да е със срок на валидност не по-кратък от 30 календарни дни след изтичане срока на изпълнение на договора.

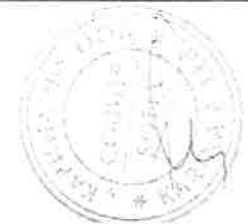
В случай, че участникът избере форма на гаранцията „парична сума” – същата трябва да е внесена по разплащателна сметка на „СТОЛИЧЕН АВТОТРАНСПОРТ” ЕАД в лева: IBAN BG62SOMB91301010281401, BIC SOMBBGSF, Общинска банка гр. София, клон „Денкоглу”, Общинска банка гр. София, клон „Денкоглу”, което се удостоверява с платежно нареждане.

За изпълнение на предмета на поръчката представяме следното техническо предложение за обособена позиция № 4. РЕЛЕТА И ЕЛ. МАТЕРИАЛИ ЗА АВТОБУСИ:

№	За автобус марка	Наименование	Каталожен номер по производителя на автобуса /агрегата или описание	каталожен № на производителя или описание	Конкретно предложение на участника /производител, каталожен № на производителя или описание/
1		Реле за клаксон	KM14 24V10/20A	0 332 019 203	
2		Реле за пътепоказател P11	12x21W 12V/24V	0 335 215 143	
3		Реле за ретардер със сдвоени контакти 24V/2x15A	Bosch 0 332 015 014	MAN-RELU-004	
4	MAN	Реле с 10 щифта	81.25311.0023	MAN-LSWT-003	
5	MAN	Реле с 9 щифта	81.25311.0005	MAN-LSWT-012	
6	MAN	Реле за врата	81.25520.0043	81.25520.0043	
7	MAN	Дросел (инвертор) за салонно осветление	81.25943.6015	81.25943.6015	
8	Mercedes	Дросел (инвертор) за салонно осветление	A671 825 06 95	V6300092	
9	Mercedes	Конвертор	A000 820 31 97	A0008203197	



10	Mercedes	Реле електронно за палене с платка	A000 545 88 05	A0005458805
11	Mercedes	Реле за генератор	A002 154 96 06	131340
12	Mercedes	Реле за отоплител	A000 446 89 29	SG1572D
13	Mercedes	Реле за стъклочистачки	A022 545 25 32	0 335 320 016
14	Mercedes	Реле защитно	A002 545 71 32	192900007
15	Mercedes	Реле универсално 24V	A001 545 54 05	160394
16	Mercedes O345G	Реле за стоп	Bosch 0332015008	160169
17		Предпазител със стъклено тяло за автобус		
18			8 A, бр.	PS8A 32W
19			16 A, бр.	PS16A 32W
20			32 A, бр.	PS32A 32W
21		Предпазител за автобус "Мерцедес O345S (G)", "BMC 220", "MAN SG262 (SL232)"		
22			5 A, бр.	PA5A
23			7,5 A, бр.	PA7.5A
24			10 A, бр.	PA10A
25			15 A, бр.	PA15A
26			20 A, бр.	PA20A
27			25 A, бр.	PA25A
28			30 A, бр.	PA30A
29			50 A, бр.	PA50A
30			80 A, бр.	PA80A



*Handwritten signature*

31			100 А, бр.	PA100A
32			150 А, бр.	PA150A
33		Предпазител пластина, универсален, за всички автобуси		
34			30 А, бр.	PP80A
35			50 А, бр.	PP50A
36			80 А, бр.	PP80A
37			200 А, бр.	PP200A
38			400 А, бр.	PP400A
39		Кабел силиконов ПСКГ		
40			0,5 мм <sup>2</sup> , м	SIHF0,5 мм <sup>2</sup>
41			0,75 мм <sup>2</sup> , м	SIHF0,75 мм
42			1 мм <sup>2</sup> , м	SIHF1,0 мм <sup>2</sup>
43			1,5 мм <sup>2</sup> , м	SIHF1,5 мм <sup>2</sup>
44			2 мм <sup>2</sup> , м	SIHF2,0 мм <sup>2</sup>
45			4 мм <sup>2</sup> , м	SIHF4,0 мм <sup>2</sup>
46			6 мм <sup>2</sup> , м	SIHF6,0 мм <sup>2</sup>
47			16 мм <sup>2</sup> , м	SIHF16,0 мм <sup>2</sup>
48			22 мм <sup>2</sup> , м	SIHF22,0 мм <sup>2</sup>
49		Кабел за акумулаторна батерия	25 мм <sup>2</sup> , м	OY2525
50		Кабел ШКПЛ	3x1.5 мм <sup>2</sup> , м	H1.5-G2
51		Кабел ШВПС		
52			2x0.5 мм <sup>2</sup> , м	H0.5-F2
53			2x1.5 мм <sup>2</sup> , м	H1.5-F2

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*



54	Кабел седем жилен	7x1.5 м <sup>2</sup> м	S06F7N1.5
55	Термосвиваем шлаух		
56		ø 2 мм, м	T2.0
57		ø 2,5 мм, м	T2.5
58		ø 3 мм, м	T3.0
59		ø 4 мм, м	T4.0
60		ø 5 мм, м	T5.0
61		ø 6 мм, м	T6.0
62		ø 8 мм, м	T8.0
63		ø 10 мм, м	T10.0
64		ø 20 мм, м	T20.0
65		ø 30 мм, м	T30.0
66		ø 40 мм, м	T40.0
67	Луминисцентна тръба T8 (салонно осветление)	18W, бр.	LT-SPT T8 18W/076
68	Луминисцентна тръба T8 (салонно осветление)	30W, бр.	LT 30W/009 UV
69	Луминисцентна тръба T8 (салонно осветление)	36W, бр.	LT 36W-1/760-010
70	Луминисцентна тръба 860	21W, бр.	LT 21W T5 EQ/840
71	Луминисцентна тръба 300	8W, бр.	LT 8W/009 UV
72	Луминисцентна тръба	58W, бр.	LT 58 W / 840 G13
73	Светодиодна LED лента, 24V	60 диода на метър, м	SMD3528-IP21
74	Светодиодна LED лента влагозащитена, 24 V	60 диода на метър, м	SMD3014-IP68
75	Светодиодна LED лента двойно влагозащитена, 24 V	60 диода на метър, м	SMD3014-IP70
76	Кабелни връзки (PVC ленти)		

*Handwritten signature*

*Handwritten mark*

*Large handwritten signature*

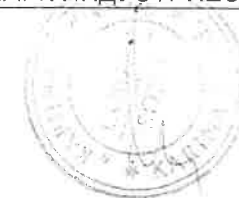
*Handwritten signature*

77			2.5/100 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK100X2.5
78			2.6/160 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK100X2.6
79			3.6/140 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK140X3.6
80			3.6/200 мм, 100 бр. в опакровка бр.	OZK200X3.6
81			4.5/250 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK250X4.5
82			4.8/280 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK280X4.8
83			4.8/360 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK360X4.8
84			7.8/380 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK380X7.8
85			7.6/450 мм, 100 бр. в опакровка, бр.	OZK450X7.6
86		Паста за запояване	разфасовка 10 г, бр.	FPU10g
87		Флюс за запояване, разфасовка	50 г, бр.	FU50g
88		Тинол за запояване	ø 0.5 мм ролка, бр.	Sn96, ø 0.5 мм20g
89		Тинол за запояване	ø 2,5мм ролка, бр.	Sn96, ø 2.5 мм20g
90		Неизолирана кабелна обувка тип "ухо"		
91			M3, 0,5-1 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ3-0,5-1 мм <sup>2</sup>
92			M3, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ31,5-2,5 мм <sup>2</sup>
93			M4, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ4-1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
94			M5, 5 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ5, 5 мм <sup>2</sup>
95			M6, 15 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ6, 15 мм <sup>2</sup>
96			M6, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ6,25 мм <sup>2</sup>
97			M8, 16 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ8,16 мм <sup>2</sup>
98			M8, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ8,25 мм <sup>2</sup>





99			M8, 50 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ8,50 мм <sup>2</sup>
100			M10, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ10,25 мм <sup>2</sup>
101			M12, 5мм <sup>2</sup> , бр.	НКОУМ12,5мм <sup>2</sup>
102		Неизолирана кабелна обувка тип "вилаца"		
103			M3, 0,5-1 мм <sup>2</sup> , бр.	WM3-0,5-1 мм <sup>2</sup>
104			M3, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	WM3-1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
105			M4, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	WM4-1,5-2,5 мм <sup>2</sup>
106			M5, 5 мм <sup>2</sup> , бр.	WM5-5мм <sup>2</sup>
107			M6, 15 мм <sup>2</sup> , бр.	WM6-15мм <sup>2</sup>
108			M8, 16 мм <sup>2</sup> , бр.	WM8-16мм <sup>2</sup>
109			M10, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	WM10-25мм <sup>2</sup>
110			M12, 5мм <sup>2</sup> , бр.	WM12-5мм <sup>2</sup>
111		Неизолирана автомобилна кабелна обувка (перо) женска		
112			2.8x0.5 мм, бр.	NZ2.8x0.5мм
113			2.8x0.8 мм, бр.	NZ2.8x0.8мм
114			4.8x0.5 мм, бр.	NZ4.8x0.5мм
115			4.8x0.8 мм, бр.	NZ4.8x0.8мм
116			6.3x0.8 мм, бр.	NZ6.3x0.8мм
117			9.4x1.2 мм, бр.	NZ9.4x1.2мм
118		Неизолирана автомобилна кабелна обувка (перо) мъжка		
119			2.8x0.5 мм, бр.	NW2.8x0.5мм
120			2.8x0.8 мм, бр.	NW2.8x0.8мм
121			4.8x0.5 мм, бр.	NW4.8x0.5мм
122			4.8x0.8 мм, бр.	NW4.8x0.8мм
123			6.3x0.8 мм, бр.	NW6.3x0.8мм
124			9.4x1.2 мм, бр.	NW9.4x1.2мм



125		Кабелни свързки		
126			10 мм	GT10 неизолирани гилзи
127			16 мм	GT16 неизолирани гилзи
128			25 мм	GT25 неизолирани гилзи
129			35 мм	GT35 неизолирани гилзи
130			50 мм	GT60 неизолирани гилзи
131			70 мм	GT70 неизолирани гилзи
132		Кабелна свързка изолирана		
133			10 мм	10мм изол накр месингова сплав с галванично калаено покритие и изолирани с поливинилхлорид
134			16 мм	16мм изол накр месингова сплав с галванично калаено покритие и изолирани с поливинилхлорид
135			25 мм	25мм изол накр месингова сплав с галванично калаено покритие и изолирани с поливинилхлорид
136			35 мм	35мм изол накр месингова сплав с галванично калаено покритие и изолирани с поливинилхлорид

137			50 мм	50мм изол накр месингова сплав с галванично калаено покритие и изолирани с поливинилхлорид	
138			70 мм	70мм изол накр месингова сплав с галванично калаено покритие и изолирани с поливинилхлорид	

1. Поемаме гаранция за фабрично заводски дефекти за обособена позиция № 4 **12 /дванадесет/ месеца.**  
(посочва се размера на гаранцията в месеци)

2. Декларирам, че всички оферирани изделия по обособената позиция са новопроизведени и отговарят на предписаните от завода-производител характеристики по: вид, параметри и други технически характеристики.

3. Приемам, че Възложителят има право при получаване на всяка партида да извършва оглед за външни видими дефекти и при констатиране на такива да откаже получаването. При наличие на посочената хипотеза ще заменя изделията с други, отговарящи на техническите параметри, заложи в Техническата спецификация на Възложителя по обособената позиция, като срока на доставката е предложения в настоящото предложение за изпълнение.

4. Ще доставя изделията, предмет на настоящата обособена позиция в стандартна експортна опаковка, подходяща да предпази същите от повреди по време на транспорта, товарене и разтоварване, съответстваща на вида и начина на транспорт.

5. Франкировка – до обектите на Възложителя, както следва: Автобусно поделение „Земляне” – гр. София, ул. „Житница” № 21; Автобусно поделение „Малашевци” – гр. София, ул. „Резбарска” № 11; Автобусно поделение „Дружба” гр. София, ул. „Кап. Любен Кондаков” № 7.

6. Срок за изпълнение на поръчката – една година от датата на сключване на договора или до достигане на предвидената стойност, което от двете настъпи по-рано.

7. Запознати сме и приемаме, че в случай на възникнала необходимост от доставки на консумативи и материали за автобуси и ВВТ по настоящата обособена позиция, извън изброените в Техническата спецификация по съответната

25

  - 12

обособена позиция, Възложителят си запазва правото да направи допълнителна заявка в рамките на 20% от стойността на договора за обществена поръчка, при единична стойност, от която се приспада търговската отстъпка от каталога на изпълнителя/производителя, която е оферирал ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в цената си оферта.

В случай, че срока на договора по настоящата обособена позиция изтече, а има неизразходвана сума по него, то същият ще бъде удължен до 4 (четири) месеца.

8. Срок за доставка на съответната партида след получаване на заявката - **1/един/ работен ден.**  
(посочва се предлагания от участника срок за доставка в дни)

9.Срок за отстраняване на рекламации – **1/един/ работен ден**  
(посочва се предлагания от участника срок за отстраняване на рекламации в дни)

**24.08.2018 г.**  
(дата на подписване)

Подпис и печат: Ка



Подписите са заличени на  
основание чл.2, ал.2, т.5 от  
ЗЗЛД, във връзка с чл.42, ал.5  
от ЗОП

Handwritten mark, possibly initials.

Handwritten signature.

Образец № 3.4.

УЧАСТНИК: „Карина Ф“ ООД

Адрес за кореспонденция гр.София 1404, ул.„Метличина поляна“ №48

### ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

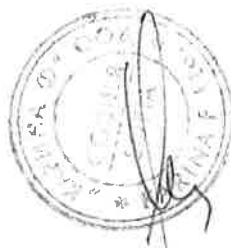
„Доставка на консумативи и материали за автобуси и ВВТ по 5 обособени позиции”

за Обособена позиция № 4. РЕЛЕТА И ЕЛ. МАТЕРИАЛИ ЗА АВТОБУСИ

Потвърждаваме, че сме се запознали с всички условия на изпълнение на поръчката и всички фактори на оскъпяване, които произтичат от местоположението на доставката и техническите изисквания на Възложителя в Техническата спецификация по горепосочената обособена позиция, условията на договора и разясненията по време на процедурата, и в предложената цена сме отчели всички разходи за изпълнение на поръчката в съответствие с посочените изисквания, както и всякакви други изисквания в нормативната уредба, които са задължителни за спазване при изпълнение на поръчката.

1. Предлагаме да изпълним поръчката, като доставим изделията по посочената обособена позиция, при следните цени:

№	За автобус марка	Наименование	Каталожен номер по производителя на автобуса /агрегата или описание	Единична стойност на изделието в лева без ДДС
1		Реле за клаксон	KM14 24V10/20A	5.00
2		Реле за пътепоказател P11	12x21W 12V/24V	30.00
3		Реле за ретардер със сдвоени контакти 24V/2x15A	Bosch 0 332 015 014	9.80
4	MAN	Реле с 10 щифта	81.25311.0023	24.00
5	MAN	Реле с 9 щифта	81.25311.0005	26.00
6	MAN	Реле за врата	81.25520.0043	63.00
7	MAN	Дросел (инвертор) за салонно осветление	81.25943.6015	115.00
8	Mercedes	Дросел (инвертор) за салонно осветление	A671 825 06 95	19.00
9	Mercedes	Конвертор	A000 8203197	47.00
10	Mercedes	Реле електронно за палене с платка	A000 545 88 05	306.00
11	Mercedes	Реле за генератор	A002 154 96 06	28.00
12	Mercedes	Реле за отоплител	A000 446 89 29	510.00
13	Mercedes	Реле за стъклочистачки	A022 545 25 32	26.00



14	Mercedes	Реле защитно	A002 545 71 32	50.00
15	Mercedes	Реле универсално 24V	A001 545 54 05	13.00
16	Mercedes O345G	Реле за стоп	Bosch 0332015008	9.80
17		Предпазител със стъклено тяло за автобус		
18			8 А, бр.	0.22
19			16 А, бр.	0.22
20			32 А, бр.	0.22
		Предпазител за автобус "Мерцедес O345S (G)", "BMC 220", "MAN SG262 (SL232)"		
22			5 А, бр.	0.15
23			7,5 А, бр.	0.15
24			10 А, бр.	0.15
25			15 А, бр.	0.15
26			20 А, бр.	0.15
27			25 А, бр.	0.15
28			30 А, бр.	0.15
29			50 А, бр.	0.50
30			80 А, бр.	0.50
31			100 А, бр.	0.80
32			150 А, бр.	1.20
33		Предпазител пластина, универсален, за всички автобуси		
34			30 А, бр.	0.40
35			50 А, бр.	0.80
36			80 А, бр.	0.80
37			200 А, бр.	3.70
38			400 А, бр.	4.00
39		Кабел силиконов ПСКГ		
40			0,5 мм <sup>2</sup> , м	0.40
41			0,75 мм <sup>2</sup> , м	0.48
42			1 мм <sup>2</sup> , м	0.58
43			1,5 мм <sup>2</sup> , м	0.70
44			2 мм <sup>2</sup> , м	2.00
45			4 мм <sup>2</sup> , м	2.80
46			6 мм <sup>2</sup> , м	3.20
47			16 мм <sup>2</sup> , м	7.80
48			22 мм <sup>2</sup> , м	9.40
49		Кабел за акумулаторна батерия	25 мм <sup>2</sup> , м	8.00
50		Кабел ШКПЛ	3x1.5 мм <sup>2</sup> , м	3.40
51		Кабел ШВПС		



52			2x0.5 мм <sup>2</sup> , м	0.70
53			2x1.5 мм <sup>2</sup> , м	1.20
54		Кабел седем жилен	7x1.5 мм <sup>2</sup> , м	3.40
55		Термосвиваем шлаух		
56			ø 2 мм, м	1.12
57			ø 2.5 мм, м	1.40
58			ø 3 мм, м	1.46
59			ø 4 мм, м	1.60
60			ø 5 мм, м	1.80
61			ø 6 мм, м	1.90
62			ø 8 мм, м	2.00
63			ø 10 мм, м	2.20
64			ø 20 мм, м	2.50
65			ø 30 мм, м	3.30
66			ø 40 мм, м	4.00
67		Луминисцентна тръба Т8 (салонно осветление)	18W, бр.	1.95
68		Луминисцентна тръба Т8 (салонно осветление)	30W, бр.	2.80
69		Луминисцентна тръба Т8 (салонно осветление)	36W, бр.	2.10
70		Луминисцентна тръба 860	21W, бр.	3.20
71		Луминисцентна тръба 300	8W, бр.	2.60
72		Луминисцентна тръба	58W, бр.	4.00
73		Светодиодна LED лента, 24V	60 диода на метър, м	5.00
74		Светодиодна LED лента влагозащитена, 24 V	60 диода на метър, м	6.00
75		Светодиодна LED лента двойно влагозащитена, 24 V	60 диода на метър, м	6.00
76		Кабелни връзки (PVC ленти)		
77			2.5/100 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	1.60
78			2.6/160 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	1.60
79			3.6/140 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	4.00
80			3.6/200 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	4.00
81			4.5/250 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	4.00
82			4.8/280 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	4.60
83			4.8/360 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	4.60



84			7.8/380 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	4.80
85			7.6/450 мм, 100 бр. в опаковка, бр.	5.00
86		Паста за запояване	разфасовка 10 г, бр.	2.50
87		Флюс за запояване, разфасовка	50 г, бр.	5.80
88		Тинол за запояване	ø 0.5 мм ролка, бр.	3.80
89		Тинол за запояване	ø2,5мм ролка, бр.	28.00
90		Неизолирана кабелна обувка тип "ухо"		
91			M3, 0,5-1 мм <sup>2</sup> , бр.	0.10
92			M3, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	0.12
93			M4, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	0.13
94			M5, 5 мм <sup>2</sup> , бр.	0.17
95			M6, 15 мм <sup>2</sup> , бр.	0.50
96			M6, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	0.50
97			M8, 16 мм <sup>2</sup> , бр.	0.70
98			M8, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	0.80
99			M8, 50 мм <sup>2</sup> , бр.	0.85
100			M10, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	0.90
101			M12, 5мм <sup>2</sup> , бр.	0.95
102		Неизолирана кабелна обувка тип "вилница"		
103			M3, 0,5-1 мм <sup>2</sup> , бр.	0.15
104			M3, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	0.15
105			M4, 1,5-2,5 мм <sup>2</sup> , бр.	0.15
106			M5, 5 мм <sup>2</sup> , бр.	0.16
107			M6, 15 мм <sup>2</sup> , бр.	0.80
108			M8, 16 мм <sup>2</sup> , бр.	0.80
109			M10, 25 мм <sup>2</sup> , бр.	0.80
110			M12, 5мм <sup>2</sup> , бр.	
111		Неизолирана автомобилна кабелна обувка (перо) женска		
112			2.8x0.5 мм, бр.	0.08
113			2.8x0.8 мм, бр.	0.08
114			4.8x0.5 мм, бр.	0.08
115			4.8x0.8 мм, бр.	0.08
116			6.3x0.8 мм, бр.	0.09
117			9.4x1.2 мм, бр.	0.09
118		Неизолирана автомобилна кабелна обувка (перо) мъжка		
119			2.8x0.5 мм, бр.	0.08
120			2.8x0.8 мм, бр.	0.08





121			4.8x0.5 мм, бр.	0.09
122			4.8x0.8 мм, бр.	0.13
123			6.3x0.8 мм, бр.	0.09
124			9.4x1.2 мм, бр.	0.09
125		Кабелни свързки		
126			10 мм	0.38
127			16 мм	0.48
128			25 мм	0.60
129			35 мм	0.80
130			50 мм	0.70
131			70 мм	0.80
132		Кабелна свързка изолирана		
133			10 мм	0.50
134			16 мм	0.50
135			25 мм	0.60
136			35 мм	0.60
137			50 мм	0.80
138			70 мм	0.80

**Общият сбор от единичните цени е в размер на: 1499.49 лв.**

**/хиляда четиристотин деветдесет и девет лв 49ст/**

2. Единичните цени в таблицата включват всички разходи франко адреса на Възложителя и не подлежат на промяна за целия срок на изпълнение на поръчката.

3. Процент на търговската отстъпка от фирмен каталог – **38%/тридесет и осем процента/** (в случай че Възложителя има необходимост от възел или детайл за автобус, който не е в обхвата на горепосочената номенклатура и измени договора за обществена поръчка на основание чл. 116, ал. 1, т. 1 от ЗОП).

4. Тази оферта ще бъде валидна, ако бъде приета от Възложителя преди изтичането на 4 месеца от датата, която е посочена в обявлението за дата на получаване на офертата.

5. До подписването на договор, тази оферта и решението на Възложителя за избора ни за изпълнител на поръчката ще формират обвързващо споразумение между нас и Възложителя.

6. Запознати сме с условието, че участник, който предложи цена с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията на останалите участници, ще трябва да докаже, че предложението (предложената цена) е формирано обективно съгласно чл. 72, ал. 2 от ЗОП.

Дата: 24.08.2018

**ПОДПИС И ПЕЧА**

i



Подписите са заличени на  
основание чл.2, ал.2, т.5 от  
ЗЗЛД, във връзка с чл.42, ал.5  
от ЗОП

5