

Приложение № 3 към Договор № 59-1

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
за Изолирани отклонителни клеми – I-ва обособена позиция

Приложение 9.1

Общи данни и характеристики на стоките, които се предлагат от Кандидата									
№	Описание, Съгласно техническата спецификация на Възложителя	Марка	Тип	Описание на типа и характеристиките	Стандарт	Производител	Страна на произход	Поз. по приложен каталог	Забележка
1	Отклонителна клема за УО AI 10-95 / Cu 2,5-10 mm ²	Брой	P432081	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	70	-
2	Отклонителна клема за абонати AI 16-95 / AI 2,5-35 mm ²	Брой	P432040	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	72	-
3	Отклонителна клема за абонати AI 35-70 / AI 16-70 mm ²	Брой	P432071	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	76	-
4	Отклонителна клема за абонати AI 54-150 / AI 16-25 mm ²	Брой	P432049	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	76	-
5	Отклонителна клема Т-образна AI 25-95 / AI 25-95 mm ²	Брой	P432071	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	76	-
6	Отклонителна клема Т-образна AI 35-150 / AI 35-150 mm ²	Брой	P432009	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	71	-
7	Отклонителна клема за преносим заземител AI 16-150 mm ²	Брой	P432015	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	87	-
8	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник Cu 6-35 mm ² / AI 25-95 mm ²	Брой	P432043	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	73	-
9	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник Cu 7-95 mm ² / AI 16-35 mm ²	Брой	P432043	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	73	-
10	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник AI 7-95 mm ² / AI 25-95 mm ²	Брой	P432078	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	77	-
11	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник AI 16-95 mm ² / AI 16-35 mm ²	Брой	P432077	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	77	-
12	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник AI 50-240 mm ²	Брой	P432085	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Пламен ДОО	Сърбия	75	-

Общи Данни и характеристики на стоките, които се предлагат от Кандидата									
№	Описание, съгласно Техническата спецификация на Възложителя	Марка	Тип	Описание на типа и характеристиките	Стандарт	Производител	Страна на произход	Поз. по приложен каталог	Забележка
	mm ² / Al 35-150 mm ²								

Дата 11.06.2015 г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ
 ЕХИЯЗАР С. С. (ИЛИМЕ И ФАМИЛИЯ)
 Управител (Димитър Носе)



[Handwritten signature]



[Large handwritten signature]

[Handwritten signature]

КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
за доставка на изолирани отклонителни клеми – I-ва обособена позиция

№	Тип	Сечение, mm ²		Пристягащ болт	Тегло
		Главен проводник	Отклонение	бр. x размер	g
1	Отклонителна клема за УО	6-95	1,5-16	1xM6	54
2	Отклонителна клема за абонати	16-120	2,5-50	1xM8	110
3	Отклонителна клема за абонати	16-95	16-95	1xM8	110
4	Отклонителна клема за абонати	35-150	10-95	1xM8	134
5	Отклонителна клема Т-образна	16-95	16-95	1xM8	110
6	Отклонителна клема Т-образна	25-150	25-150	1xM8	167
7	Отклонителна клема за преносим заземител	25-150	-	1xM8	267
8	Отклонителна преходна клема неизолиран/ усукан проводник	6-70	6-95	1xM8	96
9	Отклонителна преходна клема неизолиран/ усукан проводник	6-95	6-70	1xM8	96
10	Отклонителна преходна клема неизолиран/ усукан проводник	6-150	16-95	1xM8	110
11	Отклонителна преходна клема неизолиран/ усукан проводник	6-150	2,5-35	1xM8	90
12	Отклонителна преходна клема неизолиран/ усукан проводник	50-240	25-150	2xM8	280

Забележка: Типовото разделяне на изолираните отклонителни клеми да бъде съобразено и на база посочения препоръчителен начин и диапазон на приложение, съгласно посочените технически изисквания в техническата спецификация.

Дата 11.06.2015 г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ

Ехиязър Узун (име и фамилия)

Управител (пълноименно)

