



## **”АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй**

### **РАЗЯСНЕНИЯ ПО УСЛОВИЯТА НА ПУБЛИЧНА ПОКАНА**

**За възлагане на обществена поръчка с предмет:  
“Подмяна на прекъсвачи 0,4кV в секции 5 (6)СС, CD на 5ЕБ, 6ЕБ – ЕП-2”**

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

Във връзка с постъпил въпрос по публична покана с горепосочения предмет Ви предоставяме следната информация:

**ВЪПРОС:**

В Техническо задание към обществена поръчка чрез публична покана с предмет:

**„Подмяна на прекъсвачи 0,4кV в секции 5(6)СС, CD на 5ЕБ, 6ЕБ – ЕП-2”**

Точка 1.2, подточка 4 е записано, че:

Всички съоръжения захранвани от горепосочените КРУ 0,4 kV тип КТПСН и предвидени за подмяна на прекъсвачите им са дадени в спецификация в **Приложение 1** на настоящото задание с всички необходими входни данни за проектиране.

В документите, които са качени на сайта не откриваме Приложение 1.

Бихте ли ни ориентирали къде може да се види цитираното приложение, тъй като тази информация е водеща за изготвянето на офертата.

ОТГОВОР:

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

СПИСЪК НА СЪЩЕСТВУВАЩИТЕ КОНСУМАТОРИ, ЗАХРАНВАНИ ОТ СЕКЦИИ 5(6)СС, СD

1. Секция 5СС

Килия №	Съоръжение	Прекъсвач тип	Сечение на кабела [mm <sup>2</sup> ]	Тип на захранващия кабел	Дължина на захранващия кабел [m]	Защита		Настройки на защитите на прекъсвачите									
						Тип	In [A]	Io	Ir	In*Io* Ir [A]	tr		Isd	Isd [A]	t <sub>sd</sub> [s]	Ii	Ii [A]
											Клас	[s]					
2д	5YP10W03-1	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	110	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
3д	5YP10W04-1	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	115	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
4д	5YP10W04-2	NS630H	3x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	105	STR53UE	630	0.8	0.9	453.6	-	8	2	907.2	0.20N	6	3780

2. Секция 5CD

Килия №	Съоръжение	Прекъсвач тип	Сечение на кабела [mm <sup>2</sup> ]	Тип на захранващия кабел	Дължина на захранващия кабел [m]	Защита		Настройки на защитите на прекъсвачите									
						Тип	In [A]	Io	Ir	In*Io* Ir [A]	tr		Isd	Isd [A]	t <sub>sd</sub> [s]	Ii	Ii [A]
											Клас	[s]					
2д	5YP10W03-2	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	110	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
3д	5YP10W04-3	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	115	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
4д	5YP10W04-4	NS630H	3x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	105	STR53UE	630	0.8	0.9	453.6	-	8	2	907.2	0.20N	6	3780

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

2. Секция 6СС

Килия №	Съоръжение	Прекъсвач тип	Сечение на кабела [mm <sup>2</sup> ]	Тип на захранващия кабел	Дължина на захранващия кабел [m]	Защита		Настройки на защитите на прекъсвачите									
						Тип	In [A]	Io	Ir	In*Io* Ir [A]	tr		Isd	Isd [A]	t <sub>sd</sub> [s]	Ii	Ii [A]
											Клас	[s]					
2д	6УР10W03-1	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	110	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
3д	6УР10W04-1	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	115	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
4д	6УР10W04-2	NS630H	3x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	105	STR53UE	630	0.8	0.9	453.6	-	8	2	907.2	0.10N	6	3780

4. Секция 6СD

Килия №	Съоръжение	Прекъсвач тип	Сечение на кабела [mm <sup>2</sup> ]	Тип на захранващия кабел	Дължина на захранващия кабел [m]	Защита		Настройки на защитите на прекъсвачите									
						Тип	In [A]	Io	Ir	In*Io* Ir [A]	tr		Isd	Isd [A]	t <sub>sd</sub> [s]	Ii	Ii [A]
											Клас	[s]					
2д	6УР10W03-2	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	110	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
3д	6УР10W04-3	NS630H	4x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	115	STR53UE	630	1	0.95	598.5	-	8	1.5	897.75	0.10N	6	3780
4д	6УР10W04-4	NS630H	3x(4x120) 4x(3x120+70)	СABТУ ПВСГ-1	105	STR53UE	630	0.8	0.9	453.6	-	8	2	907.2	0.10N	6	3780