

Количествена сметка за СМР

Поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	Мярка	Количество
1	2	3	4
1.	Доставка на силов кабел за 0,6/1kV с PVC изолация и медни жила, тип NYU 5x95mm ²	m	60
2.	Също, но NYU 5x70mm ²	m	30
3.	Също, но NYU 5x2,5mm ²	m	2230
4.	Също, но NYU 3x1,5mm ²	m	320
5.	Полагане на кабел NYU 5x95mm ² по кабелна скара	m	60
6.	Също, но NYU 5x70mm ²	m	30
7.	Също, но NYU 5x2,5mm ²	m	2230
8.	Също, но NYU 3x1,5mm ²	m	320
9.	Направа на суха разделка на кабел NYU 5x95mm ²	бр.	2
10.	Също, но на кабел NYU 5x70mm ²	бр.	2
11.	Също, но на кабел NYU 5x2,5mm ²	бр.	54
12.	Също, но на кабел NYU 3x1,5mm ²	бр.	6
13.	Свързване на жило към съоръжение за жило до 95mm ² , чрез кабелна обувка	бр.	10
14.	Също, но за жило 70mm ²	бр.	10
15.	Също, но за жило 2,5mm ² , чрез ухо	бр.	288
16.	Направа и монтаж на стоманена конструкция за кабелни скари	kg	780
17.	Направа и монтаж на дребна стоманена конструкция за конзоли, скоби и др.	kg	230
18.	Двукратно министриране на стоманена конструкция	m ²	75
19.	Двукратно боядисване на стоманена конструкция	m ²	75
20.	Доставка и монтаж на трифазен контакт 380VAC/16A, 3P+N, за открита инсталация	бр.	4
21.	Монтаж на стоящо табло	бр.	1
22.	Монтаж на сдвоен бутон с пружинно връщане	бр.	3
22.	Изпитване с повишено напрежение на кабели за номинално напрежение до 1kV	бр.	29
23.	Наладка на захранваща линия за променлив ток до 1kV, линия с автомат, с ръчно управление	бр.	29

ПРОЕКТАНТ:

/инж. Л. Тодоров/

КТК:

/инж. Б. Иванов/

Количествена сметка за МиС

Поз.	НАИМЕНОВАНИЕ на машините и съоръженията	Мярка	Количество
1	2	3	4
1.	Доставка на табло, метално, стоящо, IP54, с р-ри 1800/800/300, с плътна метална врата и монтирана в него апаратура: <ul style="list-style-type: none"> - автоматичен прекъсвач NS 250 триполюсен, 3P, 250A - бр. – 1; - автоматичен прекъсвач NS 250 триполюсен, 3P, 200A - бр. – 2; - автоматичен прекъсвач C60N триполюсен, 3P, 10A, крива C - бр. – 8; - автоматичен прекъсвач C60N триполюсен, 3P, 6A, крива C - бр. – 9; - автоматичен прекъсвач C60N триполюсен, 3P, 4A, крива C - бр. – 17; - автоматичен прекъсвач C60N триполюсен, 3P, 2A, крива C - бр. – 8; - дефектнотокова защита, модул-Vigi iC60, за монтаж към автоматичен прекъсвач iC60N, 4P; до 25A;чувствителност-30mA; четириполюсена - бр. – 5; - контактор тип LC1-D1811 - бр. – 6; - контактор тип LC1-D0911 - бр. – 7; - сдвоен бутон тип XB4-BL845 - бр. – 10; - редови клеми до 4mm² - бр. – 170; <div style="text-align: right;">КОМПЛЕКТ</div>	бр.	1
2.	Доставка на сдвоен бутон тип XB4-BL845	бр.	3

ПРОЕКТАНТ:

/инж. Л. Тодоров/

КТК:

/инж. Б. Иванов/