

ПРОТОКОЛ от проведени преговори

Днес, 22.07.2019г. в 14:30 часа в гр. София, бул. Цар Освободител № 14, ет. 2, в офис 2.1 се събра комисия, назначена Заповед № 1 / 02.07.2019 г. г. на Възложителя за разглеждане и проверка на първоначално подадени оферти в процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 198-TP-19-TG-C-3 с предмет „Планиране, доставка, монтаж, настройка и провеждане на функционални проби до готовност за работа на електрооборудване, оборудване за автоматизация и спомагателни системи и инсталации за нови заместващи отоплителни централи“, като се използва квалификационна система № С-17-TP-TE-C-23 с предмет: „Планиране, доставка, монтаж, настройка и провеждане на функционални проби до готовност за работа на електрооборудване, оборудване за автоматизация и спомагателни системи и инсталации за нови заместващи отоплителни централи“, открита с Решение № С-17-TP-TE-C-23/P1 от 09.02.2018г. и вписана в РОП по преписка № 00129-2018-0002, в състав:

ПРЕДСЕДАТЕЛ	ЧЛЕН 1	ЧЛЕН 2	Член 3	Член 4
Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД				
„ЕВН България“ Топлофикация“ ЕАД	„Електроразпреде ление Юг“ ЕАД	публични поръчки в „ЕВН Център за услуги“ ЕООД		„ЕВН България“ Топлофикация“ ЕАД

Участник в преговорите: „Електролюкс Табаков и снове“ ООД с оферта Вх. № 2 от 28.06.2019г.
Представители на участника: Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

На преговорите присъства и преводач от немски – Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Преговарящите страни разгледаха предложените условия в представената от участника първоначална оферта. Председателят на комисията запита представителите на участника, дали има допълнителни въпроси по документацията. Въз основа на това страните обсъдиха условията за изпълнение на поръчката и предложението на участника.

Пристъпи се към обсъждане на ценовото предложение, като първоначалното ценово предложение е следното:

- Обща стойност на ценовото предложение е в размер на 2 399 490,51 лева без ДДС.

Комисията отбеляза, че по отношение на следните позиции има различни предложени цени за еднакви позиции за ОЦ Север и ОЦ Юг:

- Позиция 25 за ОЦ Юг и Позиция 198 за ОЦ Север
- Позиция 29 за ОЦ Юг и Позиция 202 за ОЦ Север
- Позиция 42 за ОЦ Юг и Позиция 216 за ОЦ Север
- Позиция 43 за ОЦ Юг и Позиция 217 за ОЦ Север
- Позиция 46 за ОЦ Юг и Позиция 220 за ОЦ Север
- Позиция 71 за ОЦ Юг и Позиция 249 за ОЦ Север

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

- Позиция 78 за ОЦ Юг и Позиция 256 за ОЦ Север
- Позиция 82 за ОЦ Юг и Позиция 260 за ОЦ Север
- Позиция 124 за ОЦ Юг и Позиция 305 за ОЦ Север
- Позиция 125 за ОЦ Юг и Позиция 306 за ОЦ Север
- Позиция 135 за ОЦ Юг и Позиция 316 за ОЦ Север
- Позиция 136 за ОЦ Юг и Позиция 317 за ОЦ Север
- Позиция 137 за ОЦ Юг и Позиция 318 за ОЦ Север

Комисията също отбеляза, че за следните позиции са оферирани еднакви цени за различни по обем и вид дейности:

- Позиция 26 за ОЦ Юг и Позиция 199 за ОЦ Север
- Позиция 76 за ОЦ Юг и Позиция 254 за ОЦ Север
- Позиция 162 за ОЦ Юг и Позиция 343 за ОЦ Север

След направените справки и проверки от страна на участника, той предложи корекции по посочените по-горе позиции съгласно актуализирано ценово предложение, приложено към този протокол.

Пристъпи се и към обсъждане на условията в проекто-договора за възлагане на обществена поръчка, предвиден в тръжната документация. Преговарящите страни се споразумяха, че при прилагането на договора следва да се използва следно тълкуване, съответно следва да се направят следните уточнения:

- При подаването на Заявка по смисъла на чл. 6, ал. 1 от проекто-договора страните се споразумяват за разбирането, че една Заявка ще обхваща всички доставки и дейности, необходими за цялостното изпълнение на един от Обектите, посочени в чл. 1, ал. 5 от проекто-договора (ОЦ Север или ОЦ Юг).
- Страните потвърждават разбирането, че Графикът на дейностите ще бъде съгласуван с изпълнителите по всички части по изграждането на Обектите в разумен срок преди подаване на съответните Заявки.
- Страните потвърждават разбирането, че плащането по чл. 7, ал. 2, буква (с) ще бъде извършено при условията, предвидени в проекто-договора, но не по-късно от два месеца след провеждането на успешни единични проби на цялостната инсталацията или съоръжението, предмет на Заявката, и подписване на констативен протокол между страните, потвърждаващ този факт.
- Страните потвърждават разбирането, че плащането по чл. 7, ал. 2, буква (d) ще бъде извършено при условията, предвидени в проекто-договора, но не по-късно от два месеца след провеждането на успешни функционални проби (горещ пуск на системата) на инсталацията или съоръжението, предмет на Заявката, предаване на цялостната техническа финална документация към нея и подписване на констативен протокол между страните, потвърждаващ този факт, при условие, че Изпълнителят предостави банкова гаранция в размер на 5% от приетите работи без ДДС като обезпечение за авансово плащане до изпълнение на всички условия, предвидени в чл. 7, ал. 2, буква (d). Гаранцията се освобождава в срок от 30 дни от изпълнение на условията по чл. 7, ал. 2 (d) от проекто-договора.
- Страните потвърждават разбирането, че относно гаранционните срокове ще се прилагат минималните гаранционни срокове съгласно приложимите разпоредби на Наредба 2 от 31.07.2003 г.
- Приложимото право по договора ще е българското право.
- По отношение на софтуерните продукти, предоставени от Изпълнителя, ще се прилага чл. 11, ал. 2, (ii) – изключителни права за ползване на софтуерни продукти, като те остават собственост единствено само на участника.

Информацията е
заличена съгл.
чл. 45 и чл. 59,
ал. 1 от ЗЗЛД

- По отношение на Интелектуалната собственост, участникът ще предостави всички нива на достъп, като софтуерните продукти ще бъдат съобразени и ще са съвместими с последна версия на WINDOWS към датата на подписване на договора;
- Общата отговорност на изпълнителя за вреди няма да надвишава сумата от 100% от общата стойност на договора за обществена поръчка.

След проведените разговори и преговори, участникът предложи промяна от първоначално предложената цена съгласно актуализирано ценово предложение, приложено към настоящия протокол. Въз основа на това, крайната обща предложена цена е размер на 2 001 297,46 лева без ДДС.

С оглед на това, преговарящите страни установиха, че първоначално предложените условия, променени съгласно настоящия протокол, формират окончателната оферта на участника, като окончателните единични цени и обща цена за изпълнение са съгласно приложеното окончателно ценово предложение на участника.

Комисията приключи преговорите с участника на 22.07.2019 г. в 15:55 ч.

По време на работа на комисията членът на комисията Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД подпомаган в превода от български на немски език от другия член на комисията г-н Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД и съдържанието на настоящия протокол бе преведен на немски език на г-н Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД речева и същия декларира, че разбира неговия смисъл и съдържание и е съгласен с него.

Настоящият протокол е изготвен на 22.07.2019 г.

ЧЛЕНОВЕ НА КОМИСИЯТА:

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

ПРЕДСТАВИТЕЛ НА УЧАСТНИКА:

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

С. представяното на нашата оферта завлаваме желанието си да участваме в обявената от Българския обществена поръчка чрез процедура № 198-ТР-19-ТГ-С-3 с предмет: "Планиране, доставка, монтаж, настройка и прожеждане на функционални проби до готовност за работа на електрооборудване, оборудване за автоматизация и спомогателни системи и инсталации за нови заместващи отоплителни централи"

От: "Електролюкс Табаков и снове"ООД (именуване на участника)

№	№ от Техн. Спец.	Проект на част	Площадка	Наименование	Колич.	Едм.	Стандарти, модели, типове и материали	Ценово предложение на участника		
								Цена за труд (в лева)	Цена за материали (в лева)	Обща Единична Цена (в лева)
1	3,3	ELE	Юг	Електрически линии, инсталации, съоръжения			Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни			
2	3,3	ELE	Юг	I. Основно оборудване			Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни			
3	3,3	ELE	Юг	Доставка на комплект от 3 броя КРУ-та СН 20kV - комплект	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	74000,00	74000,00
4	3,3	ELE	Юг	Монтаж на комплект от 3 броя КРУ-та СН 20kV - комплект	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	750,00	0,00	750,00
5	3,3	ELE	Юг	Доставка на силов трансформатор маслен, 1000kVA, 20kV/400V	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	21100,00	21100,00
6	3,3	ELE	Юг	Монтаж на силов трансформатор маслен, 1000kVA, 20kV/400V	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	750,00	0,00	750,00
7	3,3	ELE	Юг	Доставка на електромагнитна блокировка към предпазна врата, 220VAC, IP-54	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	34,00	34,00
8	3,3	ELE	Юг	Монтаж на електромагнитна блокировка към предпазна врата, 220VAC, IP-54	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	0,00	20,00
9	3,3	ELE	Юг	Доставка на блокировъчен контакт към предпазна врата, 220VAC 1NO, IP-54	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	28,00	28,00
10	3,3	ELE	Юг	Монтаж на блокировъчен контакт към предпазна врата, 220VAC 1NO, IP-54	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	0,00	15,00
11	3,3	ELE	Юг	Доставка на клемна кутия, с приблизителни размери 300/150/150мм, с 20бр. клеми 2,5мм ²	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	180,00	180,00
12	3,3	ELE	Юг	Монтаж на клемна кутия, с приблизителни размери 300/150/150мм	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	40,00	0,00	40,00
13	3,3	ELE	Юг	Доставка на табло ниско напрежение - LVB	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	17500,00	17500,00
			Юг	Монтаж на табло ниско напрежение - LVB	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	500,00	0,00	500,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

15	3.3	ELE	Юг	Доставка на UPS 8kVA, 380/380V за продължителност на работа 2 часа	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	13250,00	13250,00	13250,00
16	3.3	ELE	Юг	Монтаж на UPS	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	800,00	0,00	800,00	800,00
17	3.3	ELE	Юг	Доставка на табло UPS - ВУПС - стом. ламаринен шкаф, с приблизителни р-ри 600/600/200mm	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	13250,00	13250,00	13250,00
18	3.3	ELE	Юг	Монтаж на табло UPS - ВУПС на стена	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	200,00	0,00	200,00	200,00
19	3.3	ELE	Юг	Доставка на табло ВКЕ - стом. ламаринен шкаф, стоящо, с приблизителни р-ри 1800/600/400mm	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7500,00	7500,00	7500,00
20	3.3	ELE	Юг	Монтаж на табло ВКЕ	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	250,00	0,00	250,00	250,00
21	3.3	ELE	Юг	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 500A, IP-54	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	1200,00	1200,00	2400,00
22	3.3	ELE	Юг	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 63A, IP-54	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	400,00	400,00	400,00
23	3.3	ELE	Юг	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 25A, IP-54	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	400,00	400,00	800,00
24	3.3	ELE	Юг	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 16A, IP-54	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	400,00	400,00	800,00
25	3.3	ELE	Юг	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 10A, IP-54	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	350,00	350,00	1400,00
26	3.3	ELE	Юг	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 6A, IP-54	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	350,00	350,00	1400,00
27	3.3	ELE	Юг	Монтаж на местен панел на стена	13	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	910,00
28	3.3	ELE	Юг	Доставка на въздушен пускател, 1.6-2.5A, 380V; IP-54, за открит монтаж	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	162,00	162,00	324,00
29	3.3	ELE	Юг	Монтаж на въздушен пускател на стена	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	25,00	0,00	25,00	50,00
30	3.3	ELE	Юг	Доставка на товарен прекъсвач, 25A, 380V; IP-54, за открит монтаж	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	491,00	491,00	491,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е
заличена съгл. чл.
45 и чл. 59, ал. 1
от ЗЗЛД

31	3,3	ELE	Юг	Юг	Монтаж на товарен прехвърчан на стена	4	бр.	40,00	0,00	40,00	0,00	180,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
32	3,3	ELE	Юг	Юг	Ш. Кабели и конструкции			0,00	0,00	0,00	0,00	1208,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
33	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 12/20kV тип САХЕКТ 1x95mm2	155	м	0,00	7,80	7,80	7,80	3440,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
34	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 1x300mm2	80	м	0,00	43,00	43,00	43,00	16800,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
35	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x95mm2	260	м	0,00	65,00	65,00	65,00	1987,50	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
36	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x35mm2	85	м	0,00	23,50	23,50	23,50	245,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
37	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x10mm2	35	м	0,00	7,00	7,00	7,00	387,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
38	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x6mm2	90	м	0,00	4,30	4,30	4,30	660,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
39	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x4mm2	220	м	0,00	3,00	3,00	3,00	1960,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
40	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x2,5mm2	980	м	0,00	2,00	2,00	2,00	200,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
41	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 3x4mm2	100	м	0,00	2,00	2,00	2,00	103,20	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
42	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на силов кабел 0,6/1kV тип СВТ 3x2,5mm2	80	м	0,00	1,29	1,29	1,29	51,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
43	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на контролен кабел 0,6/1kV тип СВТ 2x2,5mm2	60	м	0,00	0,85	0,85	0,85	34,50	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
44	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на контролен кабел 0,6/1kV тип СВТ 12x1,5mm2	10	м	0,00	3,45	3,45	3,45	10,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
45	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на контролен кабел 0,6/1kV тип СВТ 4x1,5mm2	10	м	0,00	1,00	1,00	1,00	0,60	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.
46	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка на контролен кабел 0,6/1kV тип СВТ 2x1,5mm2	30	м	0,00	0,60	0,60	0,60	18,00	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни.

Информацията е
заличена
съгл. чл. 45 и
чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

47	3,3	ELE	Юг	Полагане на силов кабел тип САХЕКТ 1х95мм ² по кабелни конструкции и в язови	155	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	0,00	3,00	465,00
48	3,3	ELE	Юг	Полагане на силов кабел тип СВТ 1х300мм ² по кабелни конструкции	80	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	800,00
49	3,3	ELE	Юг	Полагане на силов кабел тип СВТ 5х95мм ² по кабелни конструкции	130	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	780,00
50	3,3	ELE	Юг	Полагане на силов кабел тип СВТ 5х35мм ² по кабелни конструкции	85	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	340,00
51	3,3	ELE	Юг	Полагане на силови кабели тип СВТ до 5х10мм ² и всички контролни кабели по кабелни конструкции	1615	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,60	0,00	2,60	4199,00
52	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на кабелна глава за кабел 12/20кV тип САХЕКТ 1х95мм ²	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	60,00	50,00	110,00	1320,00
53	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на кабелна глава за кабел 0,6/1кV тип СВТ 1х300мм ²	22	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	120,00	220,00	340,00	7480,00
54	3,3	ELE	Юг	Суша кабелна разделка на кабел 12/20кV тип САХЕКТ 1х95мм ²	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	30,00	0,00	30,00	360,00
55	3,3	ELE	Юг	Суша кабелна разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 1х300мм ²	22	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	48,00	0,00	48,00	1056,00
56	3,3	ELE	Юг	Суша разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 5х95мм ²	24	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	39,00	0,00	39,00	936,00
57	3,3	ELE	Юг	Суша разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 5х35мм ²	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	30,00	0,00	30,00	120,00
58	3,3	ELE	Юг	Суша разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 5х10мм ²	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	40,00
59	3,3	ELE	Юг	Суша разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 5х6мм ²	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	48,00
60	3,3	ELE	Юг	Суша разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 5х4мм ²	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	80,00
61	3,3	ELE	Юг	Суша разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 5х2,5мм ²	70	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	420,00
62	3,3	ELE	Юг	Суша разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 3х4мм ²	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	48,00

Информацията е
заличена съгл. чл.
45 и чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

63	3,3	ELE	Юг	Суха разделка на кабел 0,6/1KV тип СВТ 3x2,5мм ²	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	60,00
64	3,3	ELE	Юг	Суха разделка на контролен кабел	18	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	216,00
65	3,3	ELE	Юг	Прозвъняване и подсъединяване жилата на контролни кабели до 2,5мм ² и брой на жилата до 4	64	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	512,00
66	3,3	ELE	Юг	Прозвъняване и подсъединяване жилата на контролни кабели до 2,5мм ² и брой на жилата до 12	24	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	24,00	0,00	24,00	576,00
67	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на кабелна обухка 95мм ²	120	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	5,00	4,50	9,50	1140,00
68	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на кабелна обухка 35мм ²	20	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	3,70	7,70	154,00
69	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на кабелна обухка 10мм ²	20	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	2,00	5,00	100,00
70	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на кабелна обухка 6мм ²	30	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,60	1,40	4,00	120,00
71	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на кабелни марки	150	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,00	2,00	4,00	600,00
72	3,3	ELE	Юг	Пластмасова лента за привързване на кабелите	40	м.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	10,00	20,00	800,00
73	3,3	ELE	Юг	Запъляване с неторима маса на краища на тръби и отвори	100	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	15,00	25,00	2500,00
74	3,3	ELE	Юг	Доставка на кабелна конструкция - 1бр.	54	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,00	4,00	216,00
75	3,3	ELE	Юг	Монтаж на кабелна конструкция - 1бр.	54	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	216,00
76	3,3	ELE	Юг	Доставка на кабелна конструкция 3x350 - 7бр.	31	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,76	4,76	147,56
77	3,3	ELE	Юг	Монтаж на кабелна конструкция - 7бр.	31	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	124,00
78	3,3	ELE	Юг	Доставка на кабелна конструкция 1x200 - 5бр.	8	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,40	4,40	35,20

Информацията е
заличена съгл. чл.
45 и чл. 59, ал. 1
от ЗЗЛД

Информацията е
заличена съгл. чл.
45 и чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

79	3,3	ELE	Юг	Монтаж на кабелна конструкция 1х200 - бпр.	8	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	32,00
80	3,3	ELE	Юг	Стоманена конструкция за напрана на кабелни трасета (кабелни стойки с конзоли, кабелни скъри и кабелни платформи)	1,6	т	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4000,00	4000,00	8000,00	12800,00
81	3,3	ELE	Юг	Стоманена конструкция за укревяване на кабелни конструкции	300	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	2400,00
82	3,3	ELE	Юг	Двукратно grundirane и боядисване на стоманена конструкция	114	м2	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	5,00	5,00	10,00	1140,00
83	3,3	ELE	Юг	III. Осветителна инсталация			Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,00		
84	3,3	ELE	Юг	Доставка на осветител с LED лампа - тип "Индустриален", LED лампа, 8000К, 100W, 230V, IP-54	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	85,00	85,00	1020,00
85	3,3	ELE	Юг	Монтаж на осветител с LED лампа - тип "Индустриален", LED лампа, 8000К, 100W, 230V, IP-54 - на метална конзола	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	25,00	0,00	25,00	300,00
86	3,3	ELE	Юг	Доставка на осветител с LED лампа, LED пура Т8, 4000К, 2600Lm, 2x26W, 220V, IP-54	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	44,00	44,00	440,00
87	3,3	ELE	Юг	Монтаж на осветител с LED лампа, LED пура Т8, 4000К, 2600Lm, 2x26W, 220V, IP-54	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	120,00
88	3,3	ELE	Юг	Доставка на осветител с LED лампа, LED пура Т8, 4000К, 2600Lm, 2x26W, 220V, IP-21	11	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	41,00	41,00	451,00
89	3,3	ELE	Юг	Монтаж на осветител с LED лампа, LED пура Т8, 4000К, 2600Lm, 2x26W, 220V, IP-21	11	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	132,00
90	3,3	ELE	Юг	Доставка на осветител с LED лампа - тип "Уличен", LED лампа, 80W, 230V, IP-65	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	88,00	88,00	704,00
91	3,3	ELE	Юг	Монтаж на осветител с LED лампа - тип "Уличен", LED лампа, 80W, 230V, IP-65 - на триъбно рамо	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	27,00	0,00	27,00	216,00
92	3,3	ELE	Юг	Доставка на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-54, с предпазна решетка	13	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,00	7,00	91,00
93	3,3	ELE	Юг	Монтаж на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-54, с предпазна решетка, на стена	13	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	130,00
94	3,3	ELE	Юг	Доставка на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-34, с предпазна решетка	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,00	7,00	

Информацията е
заличена съгл. чл. 45 и
чл. 59, ал. 1
от ЗЗЛД

Информацията
а е заличена
съгл. чл. 45 и
чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

95	3.3	ELE	ЮГ	Монтаж на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-34, с предпазна решетка, на стена	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	20,00
96	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на осветител с LED лампа - взривозащитен, Ех II 2G EEx d IIA T1, 36W, 220V	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	230,00	230,00	1380,00
97	3.3	ELE	ЮГ	Монтаж на осветител с LED лампа - взривозащитен, Ех II 2G EEx d IIA T1, 36W, 220V, на метална конзола	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	0,00	15,00	90,00
98	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на осветител с LED лампа, LED гура T8, 4600K, 1x18W, 220V, IP-21	9	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	35,00	35,00	315,00
99	3.3	ELE	ЮГ	Монтаж на осветител с LED лампа, LED гура T8, 4600K, 1x18W, 220V, IP-21	9	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	72,00
100	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на сигнален осветител с LED лампа, червена мигаща, 12A, 220V, IP-66	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	76,00	76,00	152,00
101	3.3	ELE	ЮГ	Монтаж на сигнален осветител с LED лампа, червена мигаща, 12A, 220V, IP-66, на метална конзола, към метален комин с H=25m	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	20,00
102	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на евакуационен осветител, 8W, 220V, IP 54, с пиктограма, "ЕхII", с акумулаторна батерия 60min	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	175,00	175,00	525,00
103	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на евакуационен осветител, 8W, 220V, IP 54, с пиктограма, "←", с акумулаторна батерия 60min	5	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	175,00	175,00	875,00
104	3.3	ELE	ЮГ	Монтаж на евакуационен осветител на стена	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	80,00
105	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на контакт монофазен тип "Шуко" за скрита инсталация 25A, 220V, IP-44	7	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	5,00	5,00	35,00
106	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на контакт монофазен тип "Шуко" - двоен, за скрита инсталация 25A, 220V, IP-21	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,00	4,00	8,00
107	3.3	ELE	ЮГ	Доставка на контакт монофазен тип "Шуко" за скрита инсталация 25A, 220V, IP-21	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	2,50	2,50	5,00
108	3.3	ELE	ЮГ	Монтаж на контакт монофазен тип "Шуко" за скрита инсталация	11	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	44,00
109	3.3	ELE	ЮГ	Доставка и монтаж на ел. ключ обикновен, 10A, 220 V, за открита инсталация, противоважен	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,60	6,60	19,80
110	3.3	ELE	ЮГ	Доставка и монтаж на ел. ключ обикновен, 10A, 220 V, за скрита инсталация	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,00	6,00	24,00

Информацията
е заличена
съгл. чл. 45 и
чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

111	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на ел. ключ сериен, 10А, 220 V, за скрита инсталация, противовазжен	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,50	6,50	13,00
112	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на ел. ключ сериен, 10А, 220 V, за скрита инсталация	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,50	6,50	26,00
113	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на ел. ключ девиаторен, 10А, 220 V, за открита инсталация, противовазжен	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	16,00
114	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на разклонителна кутия, 250V, за открита инсталация	30	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	1,80	1,20	3,00	90,00
115	3,3	ELE	Юг	Доставка и монтаж на разклонителна кутия, 250V, за скрита инсталация	35	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	1,80	0,70	2,50	87,50
116	3,3	ELE	Юг	Лампени излази с проводник тип ПВВ-МБ1 3х1,5мм2, положен скрито под мазилката-при средна дължина 5м	34	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	12,00	24,00	816,00
117	3,3	ELE	Юг	Контактни излази с проводник тип ПВВ-МБ1 3х2,5мм2, положен скрито под мазилката-при средна дължина 8м	11	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	16,00	32,00	352,00
118	3,3	ELE	Юг	Доставка на кабел тип СВТ 3х1,5 мм2	460	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,75	0,75	345,00
119	3,3	ELE	Юг	Доставка на кабел тип СВЕТ 3х1,5 мм2	100	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	1,90	1,90	190,90
120	3,3	ELE	Юг	Доставка на кабел тип СВТ 2х1,5 мм2	145	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,65	0,65	94,25
121	3,3	ELE	Юг	Доставка на стоманена тръба ф25мм	240	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	3,60	3,60	864,00
122	3,3	ELE	Юг	Полгане на стоманена тръба ф25мм открито по бетон, със закрепване	150	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	7,00	11,00	1650,00
123	3,3	ELE	Юг	Полгане на стоманена тръба ф25мм открито по метална конструкция, със закрепване	90	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	720,00
124	3,3	ELE	Юг	Напрева на тръбно рамо от стоманена тръба ф60 и единична дължина 550мм	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	20,00	35,00	280,00
125	3,3	ELE	Юг	Монтаж на тръбно рамо от стоманена тръба ф60 и единична дължина 550мм на бетонова колона	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	80,00
126	3,3	ELE	Юг	Свързване на осветителните тела към защитния проводник на мрежата	73	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	0,00	3,00	219,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информац
ията е
заличена
съгл. чл. 45
и чл. 59,
ал. 1 от
33ЛД

127	3,3	ELE	Юг	Юг	Стоманена конструкция за укрепване на осевителни тела, тръби и др.	300	кг	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	2400,00
128	3,3	ELE	Юг	Юг	Двустратно грундиране и бодисване на стоманена конструкция	18	м2	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	144,00
129	3,3	ELE	Юг	Юг	IV. Заземителна и мълниева защита инсталация			Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,00		
130	3,3	ELE	Юг	Юг	Направа на изкоп с размери 0,8/0,4 в лоча III категория	160	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	1920,00
131	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка стоманена поцинкована шина 40/4мм	340	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	2,60	2,60	884,00
132	3,3	ELE	Юг	Юг	Полгане на стоманена поцинкована шина 40/4мм в готов изкоп	160	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,60	0,00	2,60	416,00
133	3,3	ELE	Юг	Юг	Полгане на стоманена поцинкована шина 40/4мм открито по бетон	180	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,30	0,00	3,30	594,00
134	3,3	ELE	Юг	Юг	Набавяне на колове от заземител, състоящ се от 2, кола от поцинкован винил L63/63/5 с ед. дължина 3м, свързани с под шина 40/4мм и L= 3 м	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	50,00	100,00	150,00	900,00
135	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка и монтаж на контролно-ревизионна кутия - алуминиева правоъгълна кутия с надписи	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	40,00	60,00	360,00
136	3,3	ELE	Юг	Юг	Направа на пета за подвижно заземление	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	15,00	30,00	180,00
137	3,3	ELE	Юг	Юг	Направа и полгане на мостови връзки от стоманена шина 25/4мм	110	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	2,00	5,00	550,00
138	3,3	ELE	Юг	Юг	Направа и полгане на мълнпериена мрежа от Алуминиев проводник тип А01/А1 Мп Si-Ф8мм, положена открито на свободно лежащи пластмасови стери с бетоново блокче (включително всички свързващи елементи)	245	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,80	4,40	8,20	2009,00
139	3,3	ELE	Юг	Юг	Направа и полгане на тоководи от Алуминиев проводник тип А01/А1 Мп Si-Ф8мм, положен скрито под мазилката	60	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,80	4,40	8,20	492,00
140	3,3	ELE	Юг	Юг	Доставка и монтаж на мултиклема, поцинкована за Алуминиев проводник тип А01/А1 Мп Si-Ф8мм	14	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	19,00	29,00	406,00
141	3,3	ELE	Юг	Юг	VII. Пусково-наладъчни работи			Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,00		
142	3,3	ELE	Юг	Юг	Изпълване с повишено напрежение намотките на маслен силов трансформатор 1000kVA, 20kV/0,4kV	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от 33ЛД

Информацията е
заличена съгл.
чл. 45 и чл. 59,
ал. 1 от ЗЗЛД

143	3.3	ELE	Юг	Наладка на маслен силов трансформатор 630kVA, 20kV/0.4kV	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	120,00	0,00	120,00	120,00	120,00
144	3.3	ELE	Юг	Изпитване с повишено напрежение на комплект от 3 броя КРУ-та СН - комплект	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00	70,00
145	3.3	ELE	Юг	Наладка на комплект от 3 броя КРУ-та СН - комплект	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	600,00	0,00	600,00	600,00	600,00
146	3.3	ELE	Юг	Фазирание на трансформатор с мрежи за напрежение 20kV	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00	210,00
147	3.3	ELE	Юг	Изпитване с повишено напрежение на кабели 12/20kV	11	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00	770,00
148	3.3	ELE	Юг	Изпитване с повишено напрежение на кабели 0,6/1kV	73	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	10,00	730,00
149	3.3	ELE	Юг	Определяне специфичното съпротивление на почвата	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	0,00	20,00	20,00	20,00
150	3.3	ELE	Юг	Измерване съпротивлението на контура за защита заземление	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	0,00	20,00	20,00	20,00
151	3.3	ELE	Юг	Измерване съпротивлението на точка от заземителния контур	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	0,00	15,00	15,00	90,00
152	3.3	ELE	Юг	Измерване на пълното съпротивление на контура фаза-нула	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	200,00	0,00	200,00	200,00	200,00
153	3.3	ELE	Юг	Проверка за наличие на верига между заземители и заземяваните елементи до 30 точки	15	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	60,00	0,00	60,00	60,00	900,00
154	3.3	ELE	Юг	VIII. Съоръжения по БХТПБ				0,00	0,00			
155	3.3	ELE	Юг	Диелектрична пътека НН	10	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	50,00	50,00	50,00	500,00
156	3.3	ELE	Юг	Диелектрична пътека СН	6	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	50,00	50,00	50,00	300,00
157	3.3	ELE	Юг	Диелектрични боти НН	2	чф.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	85,00	85,00	85,00	170,00
158	3.3	ELE	Юг	Диелектрични боти ВН	1	чф.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	85,00	85,00	85,00	85,00

Информацията е
заличена
съгл. чл.
45 и чл.
59, ал. 1
от ЗЗЛД

Информацията е
заличена съгл.
чл. 45 и чл. 59,
ал. 1 от ЗЗЛД

159	3,3	ELE	Юг	Диелектрични ръкавици НН	2	чф.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	45,00	45,00	90,00
160	3,3	ELE	Юг	Диелектрични ръкавици ВН	2	чф.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	65,00	65,00	130,00
161	3,3	ELE	Юг	Преносими заземители от медно въже ф50мм	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	300,00	300,00	900,00
162	3,3	ELE	Юг	Указатели за ВН / 20/0,4кV /	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	235,00	235,00	235,00
163	3,3	ELE	Юг	Указатели за НН	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	70,00	70,00	70,00
164	3,3	ELE	Юг	Предпазни табелки постоянни и временни за СН-комплект	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	40,00	40,00	160,00
165	3,3	ELE	Юг	Предпазни табелки постоянни и временни за НН-комплект	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	40,00	40,00	160,00
166	3,3	ELE	Юг	Противогасови маски	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	220,00	220,00	440,00
167	3,3	ELE	Юг	Предпазни очила	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,00	7,00	14,00
168	3,3	ELE	Юг	Прахов пожарогасител 12кг с клас на праха ВС	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	60,00	60,00	180,00
169	3,3	ELE	Юг	Прахов пожарогасител 6кг с клас на праха АВС	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	37,00	37,00	74,00
170	3,3	ELE	Юг	Пожарогасител с въглероден двуокис 5кг	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	80,00	80,00	240,00
171	3,3	ELE	Юг	Временни ограждения	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	56,00	56,00	168,00
172	3,3	ELE	Юг	Изолираща щанга до 20кV	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	230,00	230,00	460,00
173	3,3	ELE	Юг	Изолиращи клещи 1кV	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	40,00	40,00	40,00
174	3,3	ELE	Юг	Изолиращи клещи 35кV	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	570,00	570,00	570,00

Информацията е
заличена съгл. чл. 45 и
чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

175	3.3	ELE	Север	Електрически линии, инсталации, съоръжения						0,00	0,00		
176	3.3	ELE	Север	I. Основно оборудване						0,00	0,00		
177	3.3	ELE	Север	Доставка на комплект от 4 броя КРУ-та СН 6кV - комплект	1	бр.				0,00	122000,00	122000,00	122000,00
178	3.3	ELE	Север	Монтаж на комплект от 4 броя КРУ-та СН 6кV - комплект	1	бр.				1000,00	0,00	1000,00	1000,00
179	3.3	ELE	Север	Доставка на силос трансформатор маслен, 1600кVА, 6кV/400V	1	бр.				0,00	30935,00	30935,00	30935,00
180	3.3	ELE	Север	Монтаж на силос трансформатор маслен, 1600кVА, 6кV/400V	1	бр.				1000,00	0,00	1000,00	1000,00
181	3.3	ELE	Север	Доставка на електромагнитна блокировка към предпазна врата, 220VАС, IP-54	2	бр.				0,00	34,00	34,00	68,00
182	3.3	ELE	Север	Монтаж на електромагнитна блокировка към предпазна врата, 220VАС, IP-54	2	бр.				20,00	0,00	20,00	40,00
183	3.3	ELE	Север	Доставка на блокировъчен контакт към предпазна врата, 220VАС 1NO, IP-54	2	бр.				0,00	28,00	28,00	56,00
184	3.3	ELE	Север	Монтаж на блокировъчен контакт към предпазна врата, 220VАС 1NO, IP-54	2	бр.				15,00	0,00	15,00	30,00
185	3.3	ELE	Север	Доставка на клемна кутия, с приблизителни размери 300/150/150мм, с 20бр. клеми 2,5мм ²	2	бр.				0,00	180,00	180,00	360,00
186	3.3	ELE	Север	Монтаж на клемна кутия, с приблизителни размери 300/150/150мм	2	бр.				40,00	0,00	40,00	80,00
187	3.3	ELE	Север	Доставка на табло ниско напрежение - LVB	1	бр.				0,00	17500,00	17500,00	17500,00
188	3.3	ELE	Север	Монтаж на табло ниско напрежение - LVB	1	бр.				500,00	0,00	500,00	500,00
189	3.3	ELE	Север	Доставка на UPS 6кVА, 380/380V за продължителност на работа 2 часа	1	бр.				0,00	13250,00	13250,00	13250,00
190	3.3	ELE	Север	Монтаж на UPS	1	бр.				800,00	0,00	800,00	800,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

191	3,3	ELE	Север	Доставка на табло UPS - ВUFS - стом. ламаринен шкаф, с приблизителни р-ри 600/600/200mm	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	13250,00	13250,00	13250,00
192	3,3	ELE	Север	Монтаж на табло UPS - ВUFS на стена	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	200,00	0,00	200,00	200,00
193	3,3	ELE	Север	Доставка на табло ВКЕ - стом. ламаринен шкаф, стоящо, с приблизителни р-ри 1800/600/400mm	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7500,00	7500,00	7500,00
194	3,3	ELE	Север	Монтаж на табло ВКЕ	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	250,00	0,00	250,00	250,00
195	3,3	ELE	Север	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 500A, IP-54	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	1200,00	1200,00	3600,00
196	3,3	ELE	Север	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 25A, IP-54	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	400,00	400,00	800,00
197	3,3	ELE	Север	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 16A IP-54	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	400,00	400,00	800,00
198	3,3	ELE	Север	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 10A IP-54	5	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	400,00	400,00	2000,00
199	3,3	ELE	Север	Доставка на местен панел за монтаж на стена, оборудван с разединител (товаров прекъсвач) 380V, 2A IP-54	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	350,00	350,00	1400,00
200	3,3	ELE	Север	Монтаж на местен панел на стена	16	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	1120,00
201	3,3	ELE	Север	Доставка на въздушен лухкатель, 1,6~2,5A; 380V; IP-54, за открит монтаж	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	162,00	162,00	324,00
202	3,3	ELE	Север	Монтаж на въздушен лухкатель на стена	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	25,00	0,00	25,00	50,00
203	3,3	ELE	Север	Доставка на товарен прекъсвач, 25A; 380V; IP-54, за открит монтаж	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	491,00	491,00	1964,00
204	3,3	ELE	Север	Монтаж на товарен прекъсвач на стена	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	40,00	0,00	40,00	160,00
205	3,3	ELE	Север	II. Кабели и конструкции				0,00	0,00		
206	3,3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 6KV тип N2XSEH 3x240mm²	240	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	151,00	151,00	36240,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е
заличена съгл.
чл. 45 и чл. 59,
ал. 1 от ЗЗЛД

207	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 6KV тип САХЕКТ 1х95мм2	60	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,80	7,80	468,00
208	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 1х400мм2	100	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	54,00	54,00	5400,00
209	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 5х65мм2	385	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	65,00	65,00	25025,00
210	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 5х35мм2	135	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	23,50	23,50	3172,50
211	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 5х10мм2	130	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,00	7,00	910,00
212	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 5х6мм2	10	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,30	4,30	43,00
213	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 5х4мм2	330	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	3,00	3,00	990,00
214	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 5х2,5мм2	840	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	2,00	2,00	1680,00
215	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 3х4мм2	100	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	2,00	2,00	200,00
216	3.3	ELE	Север	Доставка на силов кабел 0,6/1KV тип СВТ 3х2,5мм2	180	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	1,29	1,29	232,20
217	3.3	ELE	Север	Доставка на контролен кабел 0,6/1KV тип СВТ 2х2,5мм2	65	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,85	0,85	55,25
218	3.3	ELE	Север	Доставка на контролен кабел 0,6/1KV тип СВТ 12х1,5мм2	15	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	3,45	3,45	51,75
219	3.3	ELE	Север	Доставка на контролен кабел 0,6/1KV тип СВТ 4х1,5мм2	10	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	1,00	1,00	10,00
220	3.3	ELE	Север	Доставка на контролен кабел 0,6/1KV тип СВТ 2х1,5мм2	30	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,65	0,65	19,50
221	3.3	ELE	Север	Поставяне на силов кабел 6KV тип N2XSEN 3х240мм2 по кабелни конструкции и изтегляне в тръба в изкоп	240	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	2400,00
222	3.3	ELE	Север	Поставяне на силов кабел тип САХЕКТ 1х95мм2 по кабелни конструкции и в изкоп	60	М	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	0,00	3,00	

Информацията е
заличена
съгл. чл. 45
и чл. 59, ал.
1 от ЗЗЛД

Информацията е
заличена съгл. чл.
45 и чл. 59, ал. 1
от ЗЗЛД

223	3,3	ELE	Север	Север	Полагане на силов кабел тип СВТ 1x400мм ² по кабелни конструкции	100	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	1000,00
224	3,3	ELE	Север	Север	Полагане на силов кабел тип СВТ 5x65мм ² по кабелни конструкции	385	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	2310,00
225	3,3	ELE	Север	Север	Полагане на силов кабел тип СВТ 5x35мм ² по кабелни конструкции	135	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	540,00
226	3,3	ELE	Север	Север	Полагане на силов кабел тип СВТ до 5x10мм ² и всички контролни кабели по кабелни конструкции	1810	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,60	0,00	2,60	4706,00
227	3,3	ELE	Север	Север	Доставка и монтаж на кабелна муфта за кабел 6kV тип NZXSEN 3x240мм ²	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	450,00	900,00	1350,00	2700,00
228	3,3	ELE	Север	Север	Доставка и монтаж на кабелна глава за кабел 6kV тип NZXSEN 3x240мм ²	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	160,00	210,00	370,00	740,00
229	3,3	ELE	Север	Север	Доставка и монтаж на кабелна глава за кабел 6kV тип САХЕКТ 1x95мм ²	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	60,00	50,00	110,00	660,00
230	3,3	ELE	Север	Север	Доставка и монтаж на кабелна глава за кабел 0,6/1kV тип СВТ 1x400мм ²	28	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	130,00	200,00	5600,00
231	3,3	ELE	Север	Север	Суша кабелна разделка на кабел 6kV тип NZXSEN 3x240мм ²	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	47,00	0,00	47,00	282,00
232	3,3	ELE	Север	Север	Суша кабелна разделка на кабел 6kV тип САХЕКТ 1x95мм ²	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	0,00	20,00	120,00
233	3,3	ELE	Север	Север	Суша кабелна разделка на кабел 0,6/1kV тип СВТ 1x400мм ²	28	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	47,00	0,00	47,00	1316,00
234	3,3	ELE	Север	Север	Суша разделка на кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x65мм ²	36	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	39,00	0,00	39,00	1404,00
235	3,3	ELE	Север	Север	Суша разделка на кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x35мм ²	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	30,00	0,00	30,00	180,00
236	3,3	ELE	Север	Север	Суша разделка на кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x10мм ²	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	20,00
237	3,3	ELE	Север	Север	Суша разделка на кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x6мм ²	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	16,00
238	3,3	ELE	Север	Север	Суша разделка на кабел 0,6/1kV тип СВТ 5x4мм ²	14	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	112,00

Информацията е
заличена
съгл. чл. 45 и
чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

239	3,3	ELE	Север	Сука разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 5x2,5мм ²	64	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	384,00
240	3,3	ELE	Север	Сука разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 3x4мм ²	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	48,00
241	3,3	ELE	Север	Сука разделка на кабел 0,6/1кV тип СВТ 3x2,5мм ²	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	6,00	0,00	6,00	60,00
242	3,3	ELE	Север	Сука разделка на контролен кабел	18	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	216,00
243	3,3	ELE	Север	Прозвъняване и подсъединяване жилата на контролни кабели до 2,5мм ² и брой на жилата до 4	64	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	512,00
244	3,3	ELE	Север	Прозвъняване и подсъединяване жилата на контролни кабели до 2,5мм ² и брой на жилата до 12	24	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	24,00	0,00	24,00	576,00
245	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на кабелна обука 95мм ²	180	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	5,00	4,50	9,50	1710,00
246	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на кабелна обука 35мм ²	20	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	3,70	7,70	154,00
247	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на кабелна обука 10мм ²	20	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	2,00	5,00	100,00
248	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на кабелна обука 6мм ²	30	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,60	1,40	4,00	120,00
249	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на кабелни марки	200	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,00	2,00	4,00	800,00
250	3,3	ELE	Север	Пластмасова лента за привързване на кабелите	60	м.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	10,00	20,00	1200,00
251	3,3	ELE	Север	Запъляване с негорима маса на краища на тръби и отвори	130	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	15,00	25,00	3250,00
252	3,3	ELE	Север	Доставка на кабелна конструкция - 16р.	54	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,00	4,00	216,00
253	3,3	ELE	Север	Монтаж на кабелна конструкция - 16р.	54	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	216,00
254	3,3	ELE	Север	Доставка на кабелна конструкция 3x350 - 15бр.	67	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,76	4,76	317,32

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

255	3,3	ELE	Север	Монтаж на кабелна конструкция - 7бр.	67	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	268,00
256	3,3	ELE	Север	Доставка на кабелна конструкция 1x200 - 5бр.	8	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,40	4,40	35,20
257	3,3	ELE	Север	Монтаж на кабелна конструкция 1x200 - 5бр.	8	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	32,00
258	3,3	ELE	Север	Стоманена конструкция за напрана на кабелни трасета (кабелни стойки с коназоли, кабелни скъри и кабелни капаци)	1,8	т	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4000,00	4000,00	8000,00	14400,00
259	3,3	ELE	Север	Стоманена конструкция за укрепване на кабелни конструкции	400	кг.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	3200,00
260	3,3	ELE	Север	Двукратно грундиране и боядисване на стоманена конструкция	120	м2	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	5,00	5,00	10,00	1200,00
261	3,3	ELE	Север	Напрана на тройна кабелна шахта с размери 1800/800/1200мм	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	250,00	750,00	1000,00	1000,00
262	3,3	ELE	Север	III. Осветителна инсталация					0,00		
263	3,3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа - тип "Индустриален", LED лампа, 6000К, 100W, 230V, IP-54	16	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	86,00	86,00	1360,00
264	3,3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа - тип "Индустриален", LED лампа, 6000К, 100W, 230V, IP-54 - на метална конзола	16	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	25,00	0,00	25,00	400,00
265	3,3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа, LED пура T8, 4000К, 2600лм, 2x28W, 220V, IP-54	11	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	44,00	44,00	484,00
266	3,3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа, LED пура T8, 4000К, 2600лм, 2x28W, 220V, IP-54	11	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	132,00
267	3,3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа, LED пура T8, 4000К, 2600лм, 2x28W, 220V, IP-21	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	41,00	41,00	492,00
268	3,3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа, LED пура T8, 4000К, 2600лм, 2x28W, 220V, IP-21	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	144,00
269	3,3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа - тип "Уличен", LED лампа, 80W, 230V, IP-65	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	88,00	88,00	880,00
270	3,3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа - тип "Уличен", LED лампа, 80W, 230V, IP-65 - на тръбно рамо	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	27,00	0,00	27,00	270,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

271	3.3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-54, с предпазна решетка	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,00	7,00	84,00
272	3.3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-54, с предпазна решетка, на стена	12	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	120,00
273	3.3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-34, с предпазна решетка	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,00	7,00	14,00
274	3.3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа, 12W, 230V, IP-34, с предпазна решетка, на стена	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	20,00
275	3.3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа - взривозащитен, Ex II 2G EEx d IIA T1, 38W, 220V	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	230,00	230,00	1840,00
276	3.3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа - взривозащитен, Ex II 2G EEx d IIA T1, 38W, 220V, на метална конзола	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	0,00	15,00	120,00
277	3.3	ELE	Север	Доставка на осветител с LED лампа, LED пула T8, 4500K, 1x18W, 220V, IP-21	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	35,00	35,00	280,00
278	3.3	ELE	Север	Монтаж на осветител с LED лампа, LED пула T8, 4500K, 1x18W, 220V, IP-21	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	8,00	0,00	8,00	64,00
279	3.3	ELE	Север	Доставка на сигнален осветител с LED лампа, червена мигаща, 12A ; 220V; IP-66	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	76,00	76,00	228,00
280	3.3	ELE	Север	Монтаж на сигнален осветител с LED лампа, червена мигаща, 12A ; 220V; IP-66, на метална конзола, към метален комин с H=25m	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	30,00
281	3.3	ELE	Север	Доставка на евакуационен осветител, 8W, 220V, IP 54, с ликтограма, "Exit", с акумулаторна батерия 60min	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	175,00	175,00	700,00
282	3.3	ELE	Север	Доставка на евакуационен осветител, 8W, 220V, IP 54, с пиктограма, "→", с акумулаторна батерия 60min,	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	175,00	175,00	1050,00
283	3.3	ELE	Север	Монтаж на евакуационен осветител на стена	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	100,00
284	3.3	ELE	Север	Доставка на контакт монофазен тип "Шукс" за скрита инсталация 25A, 220V, IP-44	7	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	5,00	5,00	35,00
285	3.3	ELE	Север	Доставка на контакт монофазен тип "Шукс" - двоен, за скрита инсталация 25A, 220V, IP-21	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	4,00	4,00	8,00
286	3.3	ELE	Север	Доставка на контакт монофазен тип "Шукс" за скрита инсталация 25A, 220V, IP-21	8	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	2,50	2,50	20,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

287	3,3	ELE	Север	Монтаж на контакт монофазен тип "Шуко" за скрита инсталация	17	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	0,00	4,00	68,00
288	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на вл. ключ обикновен, 10А, 220 V, за открита инсталация, противоважен	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,60	6,60	19,80
289	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на вл. ключ обикновен, 10А, 220 V, за скрита инсталация	4	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,00	6,00	24,00
290	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на вл. ключ сериен, 10А, 220 V, за скрита инсталация, противоважен	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,50	6,50	13,00
291	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на вл. ключ сериен, 10А, 220 V, за скрита инсталация	3	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	2,50	6,50	19,50
292	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на вл. ключ девиаторен, 10А, 220 V, за открита инсталация, противоважен	2	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	16,00
293	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на разклонителна кутия, 250V, за открита инсталация	44	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	1,80	1,20	3,00	132,00
294	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на разклонителна кутия, 250V, за скрита инсталация	31	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	1,80	0,70	2,50	77,50
295	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на взривоустойчива разклонителна кутия, 250V, за открита инсталация, Ex II 2G EEx d IIA T1	7	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	1,80	1,80	3,60	25,20
296	3,3	ELE	Север	Лампени излази с проводник тип ПВВ-МЕ1 3x1,5мм ² , положен скрито под мазилката-при средна дължина 6м	33	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	12,00	24,00	792,00
297	3,3	ELE	Север	Контактни излази с проводник тип ПВВ-МЕ1 3x2,5мм ² , положен скрито под мазилката-при средна дължина 6м	17	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	16,00	16,00	32,00	544,00
298	3,3	ELE	Север	Доставка на кабел тип СВТ 3x1,5 мм ²	475	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,75	0,75	356,25
299	3,3	ELE	Север	Доставка на кабел тип СВЕТ 3x1,5 мм ²	120	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	1,90	1,90	228,00
300	3,3	ELE	Север	Доставка на кабел тип СВТ 2x1,5 мм ²	165	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,65	0,65	107,25
301	3,3	ELE	Север	Доставка на стоманена тръба φ25мм	265	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	3,60	3,60	954,00
302	3,3	ELE	Север	Пологане на стоманена тръба φ25мм открито по бетон, със закрепване	160	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	7,00	11,00	1760,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

303	3.3	ELE	Север	Полгане на стоманена тръба Ø25мм открито по метална конструкция, със закрепване	105	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	840,00
304	3.3	ELE	Север	Полгане на силгов кабел тип СВТ със сечение до 3х1,5мм2 по кабелни конструкции или изтегляне в тръби	760	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,50	0,00	2,50	1900,00
305	3.3	ELE	Север	Направа на тръбно рамо от стоманена тръба Ф60 и единична дължина 550мм	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	20,00	35,00	350,00
306	3.3	ELE	Север	Монтаж на тръбно рамо от стоманена тръба Ф60 и единична дължина 350мм на бетонова колона	10	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	100,00
307	3.3	ELE	Север	Сърязване на осветителните тела към защитния проводник на мрежата	74	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	0,00	3,00	222,00
308	3.3	ELE	Север	Стоманена конструкция за укрепване на осветителни тела, тръби и др.	350	кг	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	2800,00
309	3.3	ELE	Север	Двукратно грундиране и боядисване на стоманена конструкция	20	м2	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	4,00	4,00	8,00	160,00
310	3.3	ELE	Север	IV. Заземителна и мълниезащитна инсталация			Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,00		
311	3.3	ELE	Север	Направа на изкоп с размери 0,8/0,4 в почва III категория	180	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	12,00	0,00	12,00	2160,00
312	3.3	ELE	Север	Доставка стоманена поцинкована шина 40/4мм	440	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	2,60	2,60	1144,00
313	3.3	ELE	Север	Полгане на стоманена поцинкована шина 40/4мм в готов изкоп	180	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	2,60	0,00	2,60	468,00
314	3.3	ELE	Север	Полгане на стоманена поцинкована шина 40/4мм открито по бетон	260	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,30	0,00	3,30	868,00
315	3.3	ELE	Север	Набиране на колове от заземител, състоящ се от 2 кола от поцинкован винкел L63/63/5 с ед. дължина 3м, свързани с поц. шина 40/4мм и L= 3 м	7	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	50,00	100,00	150,00	1050,00
316	3.3	ELE	Север	Доставка и монтаж на контролно-ревизионна кутия - алуминиева правоъгълна кутия с надписи	7	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	40,00	60,00	420,00
317	3.3	ELE	Север	Направа на пета за подвижно заземление	6	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	15,00	30,00	180,00
318	3.3	ELE	Север	Направа и полгане на мостови връзки от стоманена шина 25/4мм	140	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,00	2,00	5,00	700,00

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

Информацията е
заличена съгл.
чл. 45 и чл. 59,
ал. 1 от ЗЗЛД

319	3,3	ELE	Север	Направа и полагане на мълнеприемна мрежа от Алюминиев проводник тип А01(AI) Mп SI-08мм, положена открито на свободно лежащи гласмасови опоры с бетоново блокове (включително всички свързващи елементи)	230	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,80	4,40	8,20	2378,00
320	3,3	ELE	Север	Направа и полагане на тоководи от Алюминиев проводник тип А01(AI) Mп SI-08мм, положен скрито под мазилката	60	м	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	3,80	4,40	8,20	492,00
321	3,3	ELE	Север	Доставка и монтаж на мултилема, почиствана за Алюминиев проводник тип А01(AI) Mп SI-08мм	17	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	19,00	29,00	493,00
322	3,3	ELE	Север	VIII. Пусково-наладъчни работи				0,00	0,00		
323	3,3	ELE	Север	Изпитване с повишено напрежение намотките на маслен силов трансформатор 1600kVA, 6kV/10,4kV	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00
324	3,3	ELE	Север	Намярка на маслен силов трансформатор 1600kVA, 6kV/10,4kV	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00
325	3,3	ELE	Север	Изпитване с повишено напрежение на комплект от 4 броя КРУ-та СН - комплект	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00
326	3,3	ELE	Север	Намярка на комплект от 4 броя КРУ-та СН - комплект	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	600,00	0,00	600,00	600,00
327	3,3	ELE	Север	Фазиране на трансформатор с мрежи за напрежение 6kV	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	70,00
328	3,3	ELE	Север	Изпитване с повишено напрежение на кабели 6kV	5	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	70,00	0,00	70,00	350,00
329	3,3	ELE	Север	Изпитване с повишено напрежение на кабели 0,6/1kV	90	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	10,00	0,00	10,00	900,00
330	3,3	ELE	Север	Определително специфичното съпротивление на почвата	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	0,00	20,00	20,00
331	3,3	ELE	Север	Измерване съпротивлението на контура за защитно заземление	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	20,00	0,00	20,00	20,00
332	3,3	ELE	Север	Измерване съпротивлението на точка от заземителния контур	7	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	15,00	0,00	15,00	105,00
333	3,3	ELE	Север	Измерване на пълното съпротивлението на контура фаза-нула	1	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	200,00	0,00	200,00	200,00
334	3,3	ELE	Север	Проверка за наличие на верига между заземители и заземляващите елементи до 30 точки	15	бр.	Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	60,00	0,00	60,00	900,00

Информацията е
заличена
съгл. чл. 45
и чл. 59, ал.
1 от ЗЗЛД

335	3.3	ELE	Север	VIII. Съоръжения по БХТПБ												
336	3.3	ELE	Север	Диелектрична пътека НН	10	м		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	0,00	50,00	500,00				
337	3.3	ELE	Север	Диелектрична пътека СН	6	м		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	50,00	50,00	300,00				
338	3.3	ELE	Север	Диелектрични боти НН	2	чф.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	85,00	85,00	170,00				
339	3.3	ELE	Север	Диелектрични боти ВН	1	чф.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	85,00	85,00	85,00				
340	3.3	ELE	Север	Диелектрични ръкавици НН	2	чф.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	45,00	45,00	90,00				
341	3.3	ELE	Север	Диелектрични ръкавици ВН	2	чф.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	65,00	65,00	130,00				
342	3.3	ELE	Север	Преносими заземители от медно въже ф50мм	3	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	300,00	300,00	900,00				
343	3.3	ELE	Север	Указатели за ВН / 6/0,4кV /	1	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	235,00	235,00	235,00				
344	3.3	ELE	Север	Указатели за НН	1	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	70,00	70,00	70,00				
345	3.3	ELE	Север	Предпазни табелки постоянни и временни за СН-комплект	4	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	40,00	40,00	160,00				
346	3.3	ELE	Север	Предпазни табелки постоянни и временни за НН-комплект	4	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	40,00	40,00	160,00				
347	3.3	ELE	Север	Противогазови маски	2	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	220,00	220,00	440,00				
348	3.3	ELE	Север	Предпазни очила	2	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	7,00	7,00	14,00				
349	3.3	ELE	Север	Прахов пожарогасител 12кг с клас на праха ВС	3	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	60,00	60,00	180,00				
350	3.3	ELE	Север	Прахов пожарогасител 6кг с клас на праха АВС	2	бр.		Изпълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	37,00	37,00	74,00				

Информацията е заличена съгл. чл. 45 и чл. 59, ал. 1 от ЗЗЛД

351	3,3	ELE	Север	Пожарогасител с въглероден двуокис бгг	3	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	80,00	80,00	240,00
352	3,3	ELE	Север	Временни ограждения	3	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	56,00	56,00	168,00
353	3,3	ELE	Север	Изолационна щанта до 6KV	2	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	90,00	90,00	180,00
354	3,3	ELE	Север	Изолационни клещи 1KV	1	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	40,00	40,00	40,00
355	3,3	ELE	Север	Изолационни клещи 6KV	1	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	0,00	550,00	550,00	550,00
356	3,4	I&C	Север	Цялостна система за автоматично управление на товарите на нови топлоцентрали и съществуваща когенерация с управление базирано на Simatic PCS7	1	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	130000,00	235000,00	365000,00	365000,00
357	3,4	I&C	Юг	Цялостна система за автоматично управление и наблюдение на технологичните процеси на нова топлоцентрала Юг	1	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	130000,00	175000,00	305000,00	305000,00
358	3,4	I&C	Север	Цялостна система за автоматично управление и наблюдение на технологичните процеси на нова топлоцентрала Север	1	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	150000,00	165000,00	315000,00	315000,00
359	3,5	TELE	Юг	Телекомуникации Юг	1	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	35000,00	47000,00	82000,00	82000,00
360	3,5	TELE	Север	Телекомуникации Север	1	бр.	Ипълнителят трябва да се ръководи от цитираните тук стандарти, модели, типове и материали или еквивалентни	40000,00	60000,00	100000,00	100000,00
361											1 819 361,33
362											187 936,13
363											2 001 297,46
364											400 259,49
365											2 401 556,96
											Общо:
											от стойността на договора
											Офертна цена:
											Данък:
											Крайна цена:

Оценяването на ценовото предложение на всеки участник ще се осъществява на база критерий най-ниска цена, като год. най-ниска цена се разбира предложената „Офертна цена, в лева, без включен ДДС“. Възлагането на отделни задачи ще се осъществява на база и към момента на възникване при възможителя на реални нужди от изпълнение на услугата.

Посочените по-горе количества са прогнозни, несвързващи за възложителя и служат за изготвяне на ценово сравнение между участниците.

Име участник: "Електро
Правно валиден подпис
Дата:22.07.2019г.

Информацията е
заличена съгл. чл.
45 и чл. 59, ал. 1 от
ЗЗЛД

Информацията е
заличена съгл. чл. 45 и чл.
59, ал. 1 от ЗЗЛД