

## ПРОТОКОЛ

от

проведено ценово договаряне с „ЕЛ-ТЕСТ“ ЕООД - участник  
в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена  
поръчка с реф. № РРС 16-118

Днес, 28.07.2017 г., в изпълнение на Заповед № CD-ORD-837/17.02.2017 г. на г-н Петър Холаковски-член на УС на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД за извършване на подбор на кандидатите, разглеждане и оценка на подадените оферти, и провеждане на преговори в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена поръчка с предмет: "Частична реконструкция на разпределителна понижавача подстанция „Фестивална“ 110/20/10,5 kV въз основа на одобрен инвестиционен проект и издадено разрешение за строеж, включително демонтаж на съществуващи, доставка и монтаж на нови съоръжения и оборудване", реф. № РРС 16-118, комисия в състав:

1. Анна Икономова – експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
2. Диана Анчева - експерт търговия, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
3. Мария Иванова – юристконсулт, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
4. Иван Гюровски – заместник директор на дирекция „Реализация на инвестициите“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
5. Славчо Иванов – ръководител отдел „Техническа политика и стандарти“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
6. Костас Кукулис – ръководител отдел „Диагностика и РЗА“, Дирекция „Експлоатация и поддържане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;
7. Николай Райчев – ръководител направление „Подстанции“, Дирекция „Експлоатация и поддържане“, „ЧЕЗ Разпределение България“ АД;

проведе втори кръг на ценови преговори с Красимир Хаджийски – управител на участника „ЕЛ-ТЕСТ“ ЕООД

Преговорите започнаха в 08:30 часа.

Общата цена за изпълнение на предмета на поръчката на участника „ЕЛ-ТЕСТ“ ЕООД, след проведеното на 12.07.2017 г. договаряне е **3 966 633.89** лв. без ДДС.

Комисията и представителят на участника пристъпиха към обсъждане на договорените на 12.07.2017 г. цени от Приложение № 1 - Стойностна сметка, Приложение № 1.1 - Количествено-стойностна сметка за доставка на материали, апаратура, оборудване и съоръжения, Приложение № 1.2 - Количествено-стойностна сметка – Строително монтажни работи, Приложение № 1.3 - Количествено-стойностна сметка за доставка на резервни части, Приложение № 2 - Единични цени на материалите, необходими при извършване на непредвидени строително монтажните работи, Приложение № 3 - Ценообразуващи показатели за непредвидени видове работи и Приложение № 4 - Списък на машини, оборудване и ценоразпис на машиносмените за непредвидени видове работи към протокола от проведените на 12.07.2017 г. преговори.

Участникът уведоми комисията, че по отношение на Приложение № 1.3 - Количествено-стойностна сметка за доставка на резервни части, Приложение № 2 - Единични цени на материалите, необходими при извършване на непредвидени строително монтажните работи, Приложение № 3 - Ценообразуващи показатели за непредвидени видове работи и Приложение № 4 - Списък на машини, оборудване и ценоразпис на машиносмените за непредвидени видове работи към ценовото предложение се запазват договорените на 12.07.2017 г. цени.

Комисията и представителят на участника се договориха, че по отношение на цитираните по-горе Приложение № 1.3, Приложение № 2, Приложение № 3 и Приложение № 4 се запазват договорените на 12.07.2017 г. цени.

Постигнатите договорености са отразени съответно в Приложение № 1, Приложение № 1.1, Приложение № 1.2, неразделна част от настоящия протокол.

Общата цена за изпълнение на предмета на поръчката на участника след проведеното договаряне е **3 687 550, 49 лв. без ДДС.**

Преговорите приключиха в 9, 05 часа.

Настоящият протокол е съставен в два еднообразни екземпляра – по един за всяка една от страните.


Приложение № 1 – Стойностна сметка;

Приложение № 1.1 – Количествено-стойностна сметка за доставка на материали, апаратура, оборудване и съоръжения;

Приложение № 1.2 - Количествено-стойностна сметка – Строително монтажни работи;

За комисията:

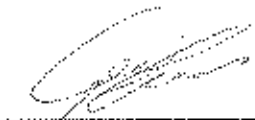
1.   
Анна Икономова

2.   
Диана Анчева

5.   
Иван Горовски

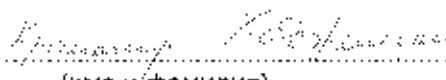
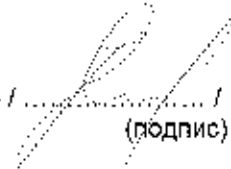
3.   
Мария Иванова

6.   
Костас Кузулис

4.   
Славчо Иванов

7.   
Николай Райчев

За участника:

 (име и фамилия)       (подпис)

СТОЙНОСТНА СМЕТКА (СС)

№	Дейности	Обща цена за изпълнение в лв. без ДДС от проведено договаряне на 12.07.2017 г.	Обща цена за изпълнение в лв. без ДДС от проведено договаряне на 28.07.2017 г.
1.	ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ, АПАРАТУРА, ОБОРУДВАНЕ И СЪОРЪЖЕНИЯ, (Обща цена, съгласно КСС от Приложение № 1.1)	2 823 378,75	2 788 956,30
2.	ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ (Обща цена, съгласно КСС от Приложение № 1.2)	567 031,12	364 949,74
3.	ДОСТАВКА НА РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ, (Обща цена, съгласно КСС от Приложение № 1.3)	51 912,54	51 912,54
4.	НЕПРЕДВИДЕНИ ВИДОВЕ И КОЛИЧЕСТВА МАТЕРИАЛИ, АПАРАТУРА, ОБОРУДВАНЕ, СЪОРЪЖЕНИЯ И СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ (15 % от общата стойност на цените по т. 1 и т. 2 от стойностната сметка)	508 561,48	473 091,91
5.	ИЗГОТВЯНЕ НА ПРОГРАМА И ОБУЧЕНИЕ НА СПЕЦИАЛИСТИ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ	7 000,00	3 000,00
6.	ИЗГОТВЯНЕ И ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ЕКЗЕКУТИВНА ДОКУМЕНТАЦИЯ, СЪГЛАСУВАНА ПО РЕДА, ПОСОЧЕН В ЧЛ. 175, АЛ.2 ОТ ЗУТ	5 250,00	3 600,00
7.	ПРОЦЕДИРАНЕ ИЗДАВАНЕТО НА РАЗРЕШЕНИЕ ЗА ПОЛЗВАНЕ НА ОБЕКТА	3 500,00	2 000,00
		<b>3 955 633,89</b>	<b>3 687 550,49</b>

За комисията:

1. Анна Йкономова

2. Диана Анчева

3. Мария Иванова

4. Славчо Иванов

5. Иван Горовски

6. Костас Кукулис

7. Николай Райчев

За участника: *[Signature]*  
/име и фамилия/ ..... подпис

ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ, АПАРАТУРА, ОБОРУДВАНЕ И СЪОРЪЖЕНИЯ

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
<p>Резюме на постигнатите договорености от проведеното договаряне с участника „ЕЛ-ТЕСТ“ ЕООД</p>							
				576 972,70	576 972,70	572 074,87	
1.	Обемна клетка, изработена от стоманени и алуминиеви профили (по чертеж)	бр.	1	49 089,40	49 089,40	49 089,40	49 089,40
2.	<p>Сух силов трансформатор „лонжващ“ с намалени загуби:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• номинална мощност – 50 kVA;</li> <li>• преводно отношение – 20 kVx2.5 %/0.4 kV;</li> <li>• напрежение на късо съединение – 4 %;</li> <li>• група на свързване – DYN5</li> </ul> <p>Комплектно разпределително устройство за кабелен въвод, сFO изолация, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1250 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител – заземител;</li> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1250/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> </ul> </li> <li>• НТ 3 бр.: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 V3/0.1 V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> </ul> </li> <li>• вентилни отводители – 20 kV, 10 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазител, клемми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	10 876,80	10 876,80	10 777,92	10 777,92
3.		бр.	2	34 442,10	68 884,20	34 128,99	68 257,98

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
4.	<p>Комплектно разпределително устройство за секционирание, SF6 изолация, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1250 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител – заземител;</li> <li>• индикатор на напрежение</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемки, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	29 224,80	29 224,80	28 959,12	28 959,12
5.	<p>Комплектно разпределително устройство за секционирание, SF6 изолация, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1250 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител – заземител;</li> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>o 1250/5/5 A;</li> <li>o 1 x клас 0.5 s;</li> <li>o 1 x клас 10P20;</li> <li>• вентилни отводители – 20 kV, 10 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемки, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	34 442,10	34 442,10	34 128,99	34 128,99
6.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен извод, SF6 изолация, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1250 A, номинален ток на шинните отклонения 800 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител – заземител;</li> <li>• прекъсвач – 800 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 300/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• вентилни отводители – 20 kV, 10 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемки, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	10	34 442,10	344 421,00	34 128,99	341 289,90

№	Наименование	Мярка	Кол-кост во	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
7.	Комплектно разпределително устройство „охрана силов трансформатор“, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1250 A, номинален ток на шинните отклонения 630 A, комплект със следните съоръжения: • мощностен разединител заземител 630 A; • високоволтови предпазители 10 A; • индикатор на напрежение; • вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)	бр.	1	29 224,80	29 224,80	28 959,12	28 959,12
8.	Сенция ниско напрежение	бр.	1	10 709,60	10 709,60	10 612,24	10 612,24
9.	БЪЗЛОБА СТАНЦИЯ 20 kV – вторична комутация ВОУЧНО 2 (1+8)						
1.	Цифрова защита с вграден контролер за управление за КРУ 20 kV Секционирание	бр.	1	1 562,00	1 562,00	1 547,60	1 547,60
2.	Цифрова защита с вграден контролер за управление за КРУ 20 kV Кабелен въвод	бр.	2	1 562,00	3 124,00	1 547,60	3 096,60
3.	Цифрова защита с вграден контролер за управление за КРУ 20 kV Кабелен извод	бр.	10	1 562,00	15 620,00	1 547,60	15 476,00
4.	Табло САУП	бр.	1	17 768,34	17 768,34	17 571,45	17 571,45
	Коммуникационно табло с размери 770x600x595 mm IP 54	бр.	1	734,69	не се ползва	692,30	не се ползва
	Коммуникационен смуч 16+2 порта	бр.	1	2 012,77	не се ползва	1 994,47	не се ползва
	Общостанционен контролер	бр.	1	9 800,88	не се ползва	9 711,78	не се ползва
	Луминисцентна лампа с ключ и краен изключвател, 20 W, 220 V	бр.	1	37,91	не се ползва	37,56	не се ползва
	Вентилаторен модул с вградени захванващ кабел и термостат	бр.	1	83,60	не се ползва	82,84	не се ползва
	Еднофазен контакт тип Шучо	бр.	5	2,78	не се ползва	2,76	не се ползва
	GPS HOPF 6870 with 25 m cable and antenna	бр.	1	4 845,45	не се ползва	4 801,40	не се ползва
	Optional power supply for GPS	бр.	1	55,00	не се ползва	54,50	не се ползва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, 400 V AC, 16 A, комплект с преключващ помощен контакт	бр.	2	13,43	не се ползва	13,31	не се ползва
	Автоматичен прекъсвач, двуполусен, 220 V AC, 6 A, комплект с преключващ помощен контакт	бр.	1	13,43	не се ползва	13,31	не се ползва
	Осветител за табло с вграден ключ, с контакт IP 20	бр.	1	37,91	не се ползва	37,56	не се ползва
	Клеми редовик	бр.	60	0,46	не се ползва	0,46	не се ползва
	Мостова десетполюсна връзка за клема UK 5-MTK-PIF	бр.	6	2,76	не се ползва	2,74	не се ползва
	Столер	бр.	3	0,31	не се ползва	0,31	не се ползва
	Надпис за клемореди	бр.	2	0,81	не се ползва	0,81	не се ползва
	Кабелни канали	м	5	5,50	не се ползва	5,45	не се ползва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	100	0,25	не се ползва	0,25	не се ползва
	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се ползва	6,47	не се ползва
9.	Табло собствени нужди – част AC	бр.	1	-	3 664,61	3 487,85	3 487,85

№	Наименование	Марка	Кол-кост во	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
-	Табло собствени нужди 2000x600x600 mm	бр.	1	1 662,01	не се попълва	1 503,25	не се попълва
-	Комбиниран цифров измервателен прибор	бр.	1	308,00	не се попълва	305,20	не се попълва
-	Токор трансформатор 300/5 А	бр.	3	40,16	не се попълва	39,60	не се попълва
-	Катоден отводител	бр.	3	168,66	не се попълва	187,13	не се попълва
-	Луминисцентна лампа с ключ и краен изключвател, 20 W, 220 V	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва
-	Минимално напрежено реле	бр.	1	110,34	не се попълва	109,34	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, лят корпус 400 V AC, 125 A, FdJкорпус и спомогателни контакти	бр.	1	391,60	не се попълва	388,04	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, 400 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	8	21,69	не се попълва	21,49	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, 400 V AC, 4 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	4	26,03	не се попълва	25,79	не се попълва
-	Токови клемки	бр.	7	5,04	не се попълва	4,99	не се попълва
-	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	4	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
-	Напреженови клемки	бр.	6	4,14	не се попълва	4,10	не се попълва
-	Редови клемки	бр.	53	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
-	Мостова десетполюсна връзка за клема UK 5-МТК-Р/Р	бр.	10	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
-	Стопер	бр.	6	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
-	Крайна галачка за напреженови клемки	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва
-	Надписи за клемореди	бр.	5	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
-	Кабелен канал 80X80	m	3	7,18	не се попълва	7,12	не се попълва
-	Кабелен канал 60X80	m	3	7,18	не се попълва	7,12	не се попълва
-	Кабелен канал 40X80	m	3	3,82	не се попълва	3,78	не се попълва
-	DIN шина или еквивалентно/и	m	7	1,43	не се попълва	1,42	не се попълва
-	Медна заземителна шина 30X3 mm	m	1	13,13	не се попълва	13,01	не се попълва
-	Многожичен проводник H07 V-K 2.5 mm <sup>2</sup>	m	50	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
-	Многожичен проводник H07 V-K 1.5 mm <sup>2</sup>	m	100	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
6	Табло собствени нужди - част ДС	бр.	1	827,31	не се попълва	792,98	не се попълва
-	Помощно реле 48 V DC с 3 CO контакта, LED и цокъл YMR78700	бр.	1	14,85	не се попълва	14,72	не се попълва
-	Ампермер In/60mV	бр.	1	84,33	не се попълва	83,96	не се попълва
-	Шунт 100A/60mV	бр.	1	39,73	не се попълва	39,37	не се попълва
-	Волтмер 0-250V DC	бр.	1	88,41	не се попълва	87,60	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, 220 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, 220 V AC, 10 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	7	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, 220 V AC, 6 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	2	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
-	Редови клемки	бр.	35	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Мостова десеттополюсна връзка за клемма UK 5-МГК-Р/Р	бр.	4	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Стопер	бр.	2	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Надписи за клемореди	бр.	1	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
	Кабелен канал 50X80	м	9	7,18	не се попълва	7,12	не се попълва
	DIW шина или еквивалентно/и	м	6	1,43	не се попълва	1,42	не се попълва
	Медна заземителна шина 30X3 mm	м	1	13,13	не се попълва	13,01	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	м	50	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	100	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
7	Токбайерител с батерия 48 V/15 Ah	бр.	1	3 520,00	3 520,00	3 488,00	3 488,00
8	Инверторен климатик	бр.	1	1 760,00	1 760,00	1 744,00	1 744,00
<b>III. ВЪЗЛОВА СТАНЦИЯ контролни кабели ВСИЧКО Σ (1+2)</b>							
1	NYCY FR 10x1,5 mm <sup>2</sup>	м	10	4,24	42,40	4,20	42,00
2	NYCY FR 7x1,5 mm <sup>2</sup>	м	6	4,43	26,58	4,39	26,34
3	NYCY FR 4x1,5 mm <sup>2</sup>	м	10	3,17	31,70	3,14	31,40
4	NYU FR 4x4 mm <sup>2</sup>	м	20	3,29	65,80	3,26	65,20
5	NYU FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	м	33	2,30	75,90	2,28	75,24
6	FO Унив.кабел 50/125 μ Multimode	м	151	4,64	700,64	4,60	694,60
7	SFTP Кабел Cat.7, 4x2xAWG23/1, 1 000 MHz, LS0H, 30 %, Син	м	2	0,94	1,88	0,93	1,86
8	Маркировъчни гръстени	бр.	128	0,17	21,76	0,16	20,48
9	Кабелни марки	бр.	52	0,28	14,56	0,27	14,04
10	FO съединител LC, Метален	бр.	30	2,95	88,50	2,92	87,60
11	Конектор RJ45 CAT.5e за гъвкав кабел	бр.	2	0,88	1,76	0,87	1,74
				<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛА ВЪЗЛОВА СТАНЦИЯ 20 KV ВСИЧКО Σ (III)</b>		<b>626 340,85</b>	
<b>IV. ОРУДИЕТА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАБОТАТА</b>							
<b>ОРУДИЕТА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАБОТАТА ВЪЗЛОВА СТАНЦИЯ ВСИЧКО Σ (1+2)</b>							
1.	Тръба, HDPE, гофрирана, с диаметър ø160/136 mm	м	130	3,08	400,40	3,05	396,50
2.	Кабел, ситов, едножичен, с многожично медно жълто, с изолация от смрежен полиетилен, за номинално напрежение 6/10 KV, със сечение 500 mm <sup>2</sup>	м	1080	71,69	77 425,20	71,04	76 723,20
3.	Кабелна глава, за открит монтаж, за едножичен кабел тип CXExT-600, за номинално напрежение 6/10 KV и сечение 1x500 mm <sup>2</sup>	бр.	30	83,35	2 500,50	82,59	2 477,70
4.	Кабелна глава, за закрит монтаж, за едножичен кабел тип CXExT-600, за номинално напрежение 6/10 KV и сечение 1x500 mm <sup>2</sup>	бр.	18	53,83	968,94	53,34	960,12



№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договарености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договарености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
5.	Кабел, силов, едножилен, с многожично алуминиево жило, с изолация от охрежен полиетилен, за номинално напрежение 12/20 kV, със сечение 400 mm <sup>2</sup>	m	1760	17,56	30 905,60	17,40	30 624,00
6.	Кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип SAHEXТ-400, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x400 mm <sup>2</sup>	бр.	18	81,87	1 473,66	81,13	1 460,34
7.	Кабелна глава, за закрит монтаж, за едножилен кабел тип SAHEXТ-400, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x400 mm <sup>2</sup>	бр.	18	47,41	853,38	46,98	845,64
8.	Стоманено алуминиево къща с размери 2400/4200/2250mm (за монтаж на УИЗЦ, трансформатор собствени нужди и активно съпротивление 10 kV)	бр.	2	11 000,00	22 000,00	11 000,00	22 000,00
9.	Вентилек отводител, за открит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, ZnO, с разряден ток 10 kA, клас 2	бр.	6	338,70	2 038,20	338,61	2 019,66
10.	Вентилек отводител, за открит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, ZnO, с разряден ток 10 kA, клас 2	бр.	6	251,37	1 508,22	249,09	1 494,64
11.	Изолатор, подпорен, за открит монтаж, за номинално напрежение 24 kV	бр.	14	33,00	462,00	32,70	457,80
12.	Щина, правогълна, алуминиева, с размери 100/10 mm	m	80	23,00	1 840,00	22,79	1 823,20
13.	Щинодържател, плъгаш, за алуминиева щина 2x100/10 mm, монтирана на ребро	бр.	14	84,70	1 185,80	83,93	1 175,02
14.	Алуминиев прът, Ø 30 mm	m	40	23,52	940,80	23,30	932,00
15.	Клема, меден стержен Ø 40/алуминиев прът Ø 30 mm	бр.	6	66,00	396,00	65,40	392,40
16.	Клема, меден стержен Ø 30/алуминиев прът Ø 30 mm	бр.	6	66,00	396,00	65,40	392,40
17.	Клема, меден стержен Ø 30/въже АСО 500, Ø 30,2 mm	бр.	4	121,00	484,00	119,80	479,60
18.	Проводяк, многожичен, стоманено-алуминиев, със сечение 500 mm <sup>2</sup> и диаметър Ø 30,2 mm	m	16	9,76	156,16	9,67	154,72
19.	Кабел, силов, едножилен, с многожично алуминиево жило, с изолация от охрежен полиетилен, за номинално напрежение 12/20 kV, със сечение 185 mm <sup>2</sup>	m	480	9,13	4 382,40	9,05	4 344,00
20.	Кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип SAHEXТ-185, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x185 mm <sup>2</sup>	бр.	8	81,87	654,96	81,13	649,04
21.	Кабелна глава, за закрит монтаж, за едножилен кабел тип SAHEXТ-185, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x185 mm <sup>2</sup>	бр.	24	47,41	1 137,84	46,98	1 127,52
22.	Кабелна шахта, тройна, зидана, комплект с три броя капаци и рамка	бр.	2	440,00	880,00	438,00	872,00
23.	Укрепваща скоба за кабел, диаметър 36-52 mm	бр.	54	9,30	502,20	9,21	497,34
24.	Крепозни елементи	к-т	2	220,00	440,00	218,00	436,00
25.	Материали и аксесоари за направа на заварки	к-т	2	110,00	220,00	109,00	218,00

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Обща цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Постигнати договорености на 28.07.2017 г.
				Ед. цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС			
26.	Трифазен трансформатор, маслен, двунамотъчен за открит монтаж (за собствени нужди): • номинална мощност – 180 kVA; • преводно отношение – 204:2x2.5%0.4 kV; • група на съзряване – Дулб; • охлаждане – ONAN; • комплект с термометър за температура на маслото, показател на нивото на маслото	бр.	1	11 337,94	11 337,94	11 234,87	11 234,87	
<b>Итого: 10 кВ. Оборудване. ВСИЧКО 211 19</b>								
1.	Командно-релейно табло извод Арена, съдържащо:	бр.	1	2 338,95	15 540,70	15 257,58	15 257,58	не се попълва
	Командно-релейно табло 2200x800x600 mm	бр.	1	7 410,43		2 174,04	2 174,04	не се попълва
	Контролер	бр.	1	32,67		7 343,06	7 343,06	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	4	32,67		32,37	32,37	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, за 440 V DC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67		32,37	32,37	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополуосен, за 230 V AC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43		13,31	13,31	не се попълва
	Помощно реле, комплект с цокъл и защитен диод	бр.	19	204,38		202,52	202,52	не се попълва
	Помощно реле, комплект с цокъл, 3 СО контакта, 220 V DC, LED	бр.	5	19,82		19,64	19,64	не се попълва
	Пакетен ключ с 2 пакета, контакти	бр.	10	16,21		16,07	16,07	не се попълва
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91		37,56	37,56	не се попълва
	Контакт Шuko, 16 A	бр.	1	2,78		2,76	2,76	не се попълва
	Клеми токови	бр.	20	5,30		5,25	5,25	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	2	2,07		2,05	2,05	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	4	2,07		2,05	2,05	не се попълва
	Клеми напрежениви	бр.	20	4,14		4,10	4,10	не се попълва
	Мостова двуполусна връзка за клема URK/S-BEN	бр.	1	0,65		0,64	0,64	не се попълва
	Клеми редови	бр.	360	2,65		2,63	2,63	не се попълва
	Мостова девет полусна връзка за клема UK 5-MTK-P/P	бр.	15	2,76		2,74	2,74	не се попълва
	Клеми редови	бр.	20	0,46		0,46	0,46	не се попълва
	Стопер	бр.	14	0,31		0,31	0,31	не се попълва
	Крайна капачка за напрежениви клеми	бр.	2	0,84		0,83	0,83	не се попълва
	Надписи за клемореди	бр.	9	0,81		0,81	0,81	не се попълва
	Изолраща пластинка за обикновени клеми	бр.	22	0,31		0,31	0,31	не се попълва
	Кабелни канали	m	10	6,88		6,81	6,81	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	m	100	0,40		0,39	0,39	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	m	350	0,25		0,25	0,25	не се попълва
	Медна заземителна шина 15x3	m	1	6,53		6,47	6,47	не се попълва

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
2	Команден шкаф полупрекъсвач, съдържаш: Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 4 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	14,16	2 593,54	2 480,64	2 480,64
-	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	24	13,43	не се попълва	14,03	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, за 400 V AC, 4 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	26,03	не се попълва	13,31	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, за 400 V AC, 32 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	21,69	не се попълва	25,79	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,57	не се попълва	32,37	не се попълва
-	Пакетен ключ с 2 пакета, контакти	бр.	1	16,21	не се попълва	16,07	не се попълва
-	Бутон зелен с 1 NO контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,88	не се попълва	11,75	не се попълва
-	Бутон червен с 1 NC контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,85	не се попълва	11,75	не се попълва
-	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва
-	Контакт Шуко, 16 A	бр.	1	2,78	не се попълва	2,76	не се попълва
-	Индустриален контакт, 16 A, 400 V AC	бр.	1	2,97	не се попълва	2,94	не се попълва
-	Термостат, D°C - +60°C, 240 V AC, 10 A	бр.	1	24,35	не се попълва	24,13	не се попълва
-	Нагревател, 250 W	бр.	1	183,93	не се попълва	182,28	не се попълва
-	Клеми токови	бр.	20	5,30	не се попълва	5,25	не се попълва
-	Мост за шиниране на токови вериги	бр.	9	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
-	Клеми напрежени	бр.	60	4,14	не се попълва	4,10	не се попълва
-	Мостова двуполюсна връзка за клема URTK/S-BEN	бр.	9	0,65	не се попълва	0,64	не се попълва
-	Клеми редови	бр.	105	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
-	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-MTK-P/P	бр.	15	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
-	Клеми редови	бр.	30	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
-	Столер	бр.	10	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
-	Крайна капачка за напрежени клеми	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва
-	Надписи за клемореди	бр.	6	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
-	Изолационна пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
-	Кабелни канали	бр.	10	6,88	не се попълва	6,81	не се попълва
-	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	бр.	65	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
-	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	200	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
-	Медна заземителна шина 15x3	бр.	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
3	Командно-релейно табло завод Горубляне, съдържашо: Командно-релейно табло 2200x800x600 mm	бр.	1	2 338,95	15 540,70	15 257,58	15 257,58
-	Командно-релейно табло 2200x800x600 mm	бр.	1	7 410,43	не се попълва	2 174,04	не се попълва
-	Контролер	бр.	1	32,67	не се попълва	7 343,05	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	4	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, за 440 V DC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
	Помощно реле, комплект с цокъл и защитен диод	бр.	19	204,38	не се попълва	202,52	не се попълва
	Помощно реле, комплект с цокъл, 3 С0 контакта, 220 V DC, LED	бр.	5	19,82	не се попълва	19,64	не се попълва
	Пакетен ключ с 2 пакета, контакти	бр.	10	16,21	не се попълва	16,07	не се попълва
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва
	Контакт Шук, 16 A	бр.	1	2,78	не се попълва	2,76	не се попълва
	Клеми токови	бр.	20	5,30	не се попълва	5,25	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	2	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	4	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
	Клеми напрежени	бр.	20	4,14	не се попълва	4,10	не се попълва
	Мостова двуполюсна връзка за клема URTK/S-BEN	бр.	1	0,65	не се попълва	0,64	не се попълва
	Клеми редови	бр.	360	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-MTK-PP	бр.	15	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Клеми редови	бр.	20	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
	Стопер	бр.	14	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Крайна капачка за напрежени клеми	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва
	Надписи за клемореди	бр.	9	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
	Изолационна пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Кабелни канали	м	10	6,86	не се попълва	6,81	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	м	100	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	350	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
4.	Конкретен шахф поле завод Горубляне, съдържащо:	бр.	1	2 593,54	не се попълва	2 480,64	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 4 A, комплект със сигнален контакт	бр.	24	14,16	не се попълва	14,03	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, за 400 V AC, 4 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	26,03	не се попълва	25,79	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, за 400 V AC, 32 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	21,69	не се попълва	21,49	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Пакетен ключ с 2 пакета, контакти	бр.	1	16,21	не се попълва	16,07	не се попълва
	Бутон зелен с 1 NO контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,86	не се попълва	11,75	не се попълва
	Бутон червен с 1 NC контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,86	не се попълва	11,75	не се попълва
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се попълва	37,66	не се попълва

Договаряне с „ЕЛ-ТЕСТ“ ЕООД

РРС 16-118/28.7.2017

9/27

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
-	Контакт Шуко, 16 А	бр.	1	2,78	не се попълва	2,78	не се попълва
-	Индустримален контакт, 16 А, 400 V AC	бр.	1	2,97	не се попълва	2,94	не се попълва
-	Термостат, 0°C - +60°C, 240 V AC, 10 А	бр.	1	24,35	не се попълва	24,13	не се попълва
-	Нагревател, 250 W	бр.	1	183,93	не се попълва	182,26	не се попълва
-	Клеми токови	бр.	20	5,30	не се попълва	5,25	не се попълва
-	Мост за шиниране на токови вериги	бр.	9	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
-	Клеми напрежени	бр.	60	4,14	не се попълва	4,10	не се попълва
-	Мостова двуполюсна връзка за клеми URTK/S-BEN	бр.	9	0,66	не се попълва	0,64	не се попълва
-	Клеми редови	бр.	106	2,66	не се попълва	2,63	не се попълва
-	Мостова десет полюсна връзка за клеми UK 5-MTK-PIP	бр.	16	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
-	Клеми редови	бр.	30	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
-	Столер	бр.	10	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
-	Крайна капачка за напрежени клеми	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва
-	Надписи за клемореди	бр.	6	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
-	Изолраща пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
-	Кабелни канали	м	10	6,88	не се попълва	6,81	не се попълва
-	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	м	65	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
-	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	200	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
-	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
-	<b>5. Командно-релейно табло Трансформатор 1: съдържащо</b>	бр.	1		<b>35.157,49</b>	<b>34.695,96</b>	<b>34.695,96</b>
-	Командно-релейно табло 2200x600x600 mm	бр.	1	2.338,95	не се попълва	2.174,04	не се попълва
-	Контролер	бр.	1	7.410,43	не се попълва	7.343,06	не се попълва
-	Основна защита – Диференциална трансформаторна защита и софтуер	бр.	1	10.039,93	не се попълва	9.948,66	не се попълва
-	Резервна защита – Максималнотокова защита и софтуер	бр.	1	1.580,97	не се попълва	1.546,78	не се попълва
-	Регулатор на напрежение	бр.	1	9.822,79	не се попълва	9.238,03	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, за 440 V DC, 10 А, комплект със сигнален контакт	бр.	7	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, за 440 V DC, 16 А, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
-	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 16 А, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
-	Помощно реле, комплект с цокъл и защитен диод	бр.	11	204,38	не се попълва	202,52	не се попълва
-	Помощно реле, комплект с цокъл, 3 CO контакта, 220 V DC, LED	бр.	6	19,82	не се попълва	19,64	не се попълва
-	Пластичен ключ с 2 ланката, контакти	бр.	8	16,21	не се попълва	16,07	не се попълва
-	Аварийен бутон тип „Гъба“, с флапач (преден) и допълнителен 1 NO контакт	бр.	1	24,63	не се попълва	24,41	не се попълва
-	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва
-	Контакт Шуко, 16 А	бр.	1	2,78	не се попълва	2,76	не се попълва

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Клеми токови	бр.	35	5,30	не се попълва	5,25	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	4	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	5	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
	Клеми напрежени	бр.	20	4,14	не се попълва	4,10	не се попълва
	Мостова двулюнсна връзка за клеми URTK/S-BEN	бр.	1	0,65	не се попълва	0,64	не се попълва
	Клеми редови	бр.	395	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клеми UK 5-MTK-P/P	бр.	17	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Клеми редови	бр.	20	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
	Столер	бр.	14	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Крайна калачка за напрежени клеми	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва
	Надписи за клемореди	бр.	11	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
	Изолраща пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Кабелни канали	м	10	6,86	не се попълва	6,81	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	м	150	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	400	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
6	Команден шкаф поле Трансформатор 1, съдържат:	бр.	1	1 373,42	1 866,37	1 866,37	1 866,37
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, за 400 V AC, 32 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	21,69	не се попълва	21,49	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Пакетен ключ с 4 пакета, контакти	бр.	1	16,21	не се попълва	16,07	не се попълва
	Бутон зелен с 1 NO контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,86	не се попълва	11,75	не се попълва
	Бутон червен с 1 NC контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,86	не се попълва	11,75	не се попълва
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва
	Контакт Шuko, 16 A	бр.	1	2,76	не се попълва	2,76	не се попълва
	Индустриален контакт, 16 A, 400 V AC	бр.	1	2,97	не се попълва	2,94	не се попълва
	Термостат, 0°C - +60°C, 240 V AC, 10 A	бр.	1	24,35	не се попълва	24,13	не се попълва
	Нагревател, 250 W	бр.	1	183,93	не се попълва	182,26	не се попълва
	Клеми токови	бр.	20	5,30	не се попълва	5,25	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	9	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
	Клеми редови	бр.	105	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клеми UK 5-MTK-P/P	бр.	15	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Клеми редови	бр.	30	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
	Столер	бр.	10	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Крайна калачка за напрежени клеми	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва

№	Наименование	Мярка	Колкост во	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Надписи за клемореди	бр.	6	0,81	не се ползва	0,81	не се ползва
	Изолраща пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се ползва	0,31	не се ползва
	Кабелни канали	м	10	6,88	не се ползва	6,88	не се ползва
	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	м	65	0,40	не се ползва	0,39	не се ползва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	200	0,25	не се ползва	0,25	не се ползва
	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се ползва	6,47	не се ползва
7	<b>Командно-релейно табло Трансформатор 2, съдържащо:</b>	бр.	1	35.167,49	не се ползва	34.695,96	34.695,96
	Командно-релейно табло 220x800x600 mm	бр.	1	2.338,95	не се ползва	2.174,04	не се ползва
	Контролер	бр.	1	7.410,43	не се ползва	7.343,06	не се ползва
	Основна защита – Диференциална трансформаторна защита	бр.	1	10.039,93	не се ползва	9.949,66	не се ползва
	Резервна защита – Максимално токова защита	бр.	1	1.560,97	не се ползва	1.546,78	не се ползва
	Регулатор на напрежение	бр.	1	9.322,78	не се ползва	9.238,03	не се ползва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	7	32,67	не се ползва	32,37	не се ползва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, за 440 V DC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се ползва	32,37	не се ползва
	Автоматичен прекъсвач, еднополуосен, за 230 V AC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се ползва	13,31	не се ползва
	Помощно реле, комплект с цокъл и защитен диод	бр.	11	204,38	не се ползва	202,52	не се ползва
	Помощно реле, комплект с цокъл, 3 CO контакта, 220 V DC, LED	бр.	6	19,82	не се ползва	19,64	не се ползва
	Пакетен ключ с 2 пакета, контакти	бр.	8	16,21	не се ползва	16,07	не се ползва
	Аварийен бутон тип „Гъба“, с флапец (предек) и допълнителен TNO контакт	бр.	1	24,63	не се ползва	24,41	не се ползва
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се ползва	37,56	не се ползва
	Контакт Шuko, 16 A	бр.	1	2,78	не се ползва	2,76	не се ползва
	Клеми токови	бр.	35	5,30	не се ползва	5,25	не се ползва
	Мост за шиниране на токови вериги	бр.	4	2,07	не се ползва	2,05	не се ползва
	Мост за шиниране на токови вериги	бр.	5	2,07	не се ползва	2,05	не се ползва
	Клеми напрежени	бр.	20	4,14	не се ползва	4,10	не се ползва
	Мостова двуполуосна връзка за клема URTK/S-BEN	бр.	1	0,65	не се ползва	0,64	не се ползва
	Клеми редови	бр.	395	2,65	не се ползва	2,63	не се ползва
	Мостова десет полуосна връзка за клема UK 5-МТК-R/P	бр.	17	2,76	не се ползва	2,74	не се ползва
	Клеми редови	бр.	20	0,46	не се ползва	0,46	не се ползва
	Стопер	бр.	14	0,31	не се ползва	0,31	не се ползва
	Крайна капачка за напрежени клеми	бр.	2	0,84	не се ползва	0,83	не се ползва
	Надписи за клемореди	бр.	11	0,81	не се ползва	0,81	не се ползва
	Изолраща пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се ползва	0,31	не се ползва
	Кабелни канали	м	10	6,88	не се ползва	6,81	не се ползва
	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	м	150	0,40	не се ползва	0,39	не се ползва

№	Наименование	Марка	Количество во	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Многожичен проводник Н07 У-К 1,5 mm <sup>2</sup>	m	400	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
	Медна заземителна шина 15x3	m	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
<b>8.</b>	<b>Команден шкаф поле Трансформатор 2, съдържаш:</b>	<b>бр.</b>	<b>1</b>		<b>1 973,42</b>	<b>1 866,37</b>	<b>1 866,37</b>
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, за 400 V AC, 32 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	21,69	не се попълва	21,49	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполусен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Пакетен ключ с 4 пакета, контакти	бр.	1	16,21	не се попълва	16,07	не се попълва
	Бутон зелен с 1 NO контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,86	не се попълва	11,75	не се попълва
	Бутон червен с 1 NC контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	3	11,86	не се попълва	11,75	не се попълва
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва
	Контакт Шуко, 16 A	бр.	1	2,78	не се попълва	2,76	не се попълва
	Индустриален контакт, 16 A, 400 V AC	бр.	1	2,97	не се попълва	2,94	не се попълва
	Термостат, 0°C - +60°C, 240 V AC, 10 A	бр.	1	24,35	не се попълва	24,13	не се попълва
	Нагревател, 250 W	бр.	1	183,93	не се попълва	182,26	не се попълва
	Клеми токови	бр.	20	5,30	не се попълва	5,25	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	9	2,07	не се попълва	2,05	не се попълва
	Клеми редови	бр.	106	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-МТК-Р/Р	бр.	15	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Клеми редови	бр.	30	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
	Стопер	бр.	10	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Крайна капачка за напречнолеми клеми	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва
	Надписи за клемореди	бр.	6	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
	Изолираща пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Кабелни канали	m	10	6,88	не се попълва	6,81	не се попълва
	Многожичен проводник Н07 У-К 2,5 mm <sup>2</sup>	m	85	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
	Многожичен проводник Н07 У-К 1,5 mm <sup>2</sup>	m	200	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
	Медна заземителна шина 15x3	m	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
<b>9.</b>	<b>Командно-релевно табло Селциниране, съдържашо:</b>	<b>бр.</b>	<b>1</b>		<b>11 962,99</b>	<b>11 711,82</b>	<b>11 711,82</b>
	Командно-релевно табло 220x80x60 mm	бр.	1	2 338,96	не се попълва	2 174,04	не се попълва
	Контролер	бр.	1	7 410,43	не се попълва	7 343,06	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполусен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	4	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
	Помощно реле, комплект с църпел и защитен диод	бр.	6	204,38	не се попълва	202,52	не се попълва
	Помощно реле, комплект с църпел, 3 CO контакта, 220V DC, LED	бр.	4	19,82	не се попълва	19,64	не се попълва



№	Наименование	Мярка	Кол-чест во	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се използва	37,56	не се използва
	Контакт Шуко, 16 А	бр.	1	2,78	не се използва	2,76	не се използва
	Клеми напреченови	бр.	10	4,14	не се използва	4,10	не се използва
	Клеми редови	бр.	180	2,65	не се използва	2,63	не се използва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-МТК-РР	бр.	17	2,76	не се използва	2,74	не се използва
	Клеми редови	бр.	15	0,46	не се използва	0,46	не се използва
	Столер	бр.	14	0,31	не се използва	0,31	не се използва
	Крайна капачка за напреченови клеми	бр.	2	0,84	не се използва	0,83	не се използва
	Надписи за клемореди	бр.	6	0,81	не се използва	0,81	не се използва
	Изолраща пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се използва	0,31	не се използва
	Кабелни канали	м	10	6,88	не се използва	6,81	не се използва
	Многожичен проводник Н07 V-K 2.5 mm <sup>2</sup>	м	20	0,40	не се използва	0,39	не се използва
	Многожичен проводник Н07 V-K 1.5 mm <sup>2</sup>	м	200	0,25	не се използва	0,25	не се използва
	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се използва	6,47	не се използва
10.	Команден шкаф поле Секционирание, съдържаш:	бр.	1	1 868,97	1 868,97	1 762,99	1 762,99
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 230 V AC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	13,43	не се използва	13,31	не се използва
	Автоматичен прекъсвач, триполюсен, за 400 V AC, 32 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	21,69	не се използва	21,49	не се използва
	Автоматичен прекъсвач, двуполусен, за 440 V DC, 10 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се използва	32,37	не се използва
	Пакетен ключ с 4 пакета, контакти	бр.	1	16,21	не се използва	16,07	не се използва
	Бутон зелен с 1 NO контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	5	11,86	не се използва	11,75	не се използва
	Бутон червен с 1 NC контакт и допълнителен 1 NO контакт	бр.	5	11,86	не се използва	11,75	не се използва
	Осветител за табло с вграден ключ	бр.	1	37,91	не се използва	37,56	не се използва
	Контакт Шуко, 16 А	бр.	1	2,78	не се използва	2,76	не се използва
	Индустриален контакт, 16 А, 400 V AC	бр.	1	2,97	не се използва	2,94	не се използва
	Термостат, 0°C - +60°C, 240 V AC, 10 A	бр.	1	24,35	не се използва	24,13	не се използва
	Нагревател, 250 W	бр.	1	183,93	не се използва	182,26	не се използва
	Клеми редови	бр.	107	2,65	не се използва	2,63	не се използва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-МТК-РР	бр.	15	2,76	не се използва	2,74	не се използва
	Клеми редови	бр.	24	0,46	не се използва	0,46	не се използва
	Столер	бр.	10	0,31	не се използва	0,31	не се използва
	Надписи за клемореди	бр.	4	0,81	не се използва	0,81	не се използва
	Изолраща пластина за обикновени клеми	бр.	22	0,31	не се използва	0,31	не се използва
	Кабелни канали	м	10	6,88	не се използва	6,81	не се използва
	Многожичен проводник Н07 V-K 2.5 mm <sup>2</sup>	м	30	0,40	не се използва	0,39	не се използва
	Многожичен проводник Н07 V-K 1.5 mm <sup>2</sup>	м	150	0,25	не се използва	0,25	не се използва

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
11	Медна, заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
	Командно релейно табло Общостанционна сигнализация, съдържашо	бр.	1	17 713,77	17 410,44	17 410,44	17 410,44
	Командно-релейно табло 2200x800x600 mm	бр.	1	2 338,95	не се попълва	2 174,04	не се попълва
	Общостанционен контролер	бр.	1	9 800,88	не се попълва	9 711,78	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, за 440 V DC, 16 A, комплект със сигнален контакт	бр.	1	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, за 220 V AC, 16 A, комплект със сигнален контакт контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
	Помощно реле с 3 CO контакта, комплект с цокъл	бр.	1	19,82	не се попълва	19,84	не се попълва
	Пакетен ключ с 2 пакета, контакти	бр.	1	16,21	не се попълва	16,07	не се попълва
	Осветител за табло с вграден ключ, с контакт IP20	бр.	1	37,91	не се попълва	37,96	не се попълва
	Контакт Шуко, 16 A	бр.	1	2,78	не се попълва	2,76	не се попълва
	GPS NORF 6870 with 25m cable and antenna	бр.	1	4 845,45	не се попълва	4 801,40	не се попълва
12	Optional power supply for GPS	бр.	1	55,00	не се попълва	54,50	не се попълва
	Клеми редови	бр.	140	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-MTK-R/P	бр.	5	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Клеми редови	бр.	20	0,46	не се попълва	0,46	не се попълва
	Стопер	бр.	8	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Надписи за клемореди	бр.	4	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
	Изолраща пластина за обикновени клеми	бр.	2	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Кабелни канали	м	10	6,88	не се попълва	6,81	не се попълва
	Многожичен проводник NO7 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	300	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	не се попълва	6,47	не се попълва
	Комуникационен шкаф, съдържашо	бр.	1	7 017,09	6 917,61	6 917,61	6 917,61
Табло с размери 770x600x5950 mm IP 54	бр.	1	734,89	не се попълва	692,30	не се попълва	
Комуникационен смуч 16+2 порта	бр.	3	2 012,77	не се попълва	1 994,47	не се попълва	
Луминисцентна лампа с ключ и краен включвател, 20 W, 220 V	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва	
Вентилаторен модул с изведени захранващ кабел и термостат	бр.	1	83,60	не се попълва	82,84	не се попълва	
Еднофазен контакт тип Шуко	бр.	2	2,78	не се попълва	2,76	не се попълва	
Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, 400 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва	
Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, 220 V AC, 6 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва	
Клеми редови	бр.	18	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва	
Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-MTK-R/P	бр.	2	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва	
Стопер	бр.	2	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва	
Надписи за клемореди	бр.	2	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва	
Кабелни канали	м	1	5,50	не се попълва	5,45	не се попълва	

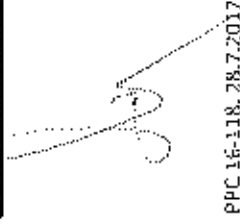
№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Кабелни канали	m	1	5,50	не се използва	5,45	не се използва
	Кабелни канали	m	2	5,50	не се използва	5,45	не се използва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	m	50	0,25	не се използва	0,25	не се използва
13	Коммуникационен кабел, съдържащ:	бр.	1	7 019,03	7 019,03	6 919,51	6 919,51
	Табло с размери 770x800x5950 mm IP 54	бр.	1	734,89	не се използва	692,30	не се използва
	Коммуникационен сич 16+2 порта	бр.	3	2 012,77	не се използва	1 994,47	не се използва
	Луминисцентна лампа с ключ и връзка изключвател, 20 W, 220 V	бр.	1	37,91	не се използва	37,56	не се използва
	Вентилаторен модул с изведени захранващ кабел и термостат	бр.	1	83,60	не се използва	82,84	не се използва
	Еднофазен контакт тип Шуко	бр.	2	2,78	не се използва	2,76	не се използва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, 400 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	13,43	не се използва	13,31	не се използва
	Автоматичен прекъсвач, двуполюсен, 220 V AC, 6 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	13,43	не се използва	13,31	не се използва
	Клеми редови	бр.	18	2,65	не се използва	2,63	не се използва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-MTK-R/P	бр.	2	2,76	не се използва	2,74	не се използва
	Статив	бр.	2	0,31	не се използва	0,31	не се използва
	Надписи за клемореди	бр.	2	0,81	не се използва	0,81	не се използва
	Кабелни канали	m	1	5,50	не се използва	5,45	не се използва
	Кабелни канали	m	1	4,68	не се използва	4,63	не се използва
	Кабелни канали	m	2	6,88	не се използва	6,81	не се използва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	m	50	0,25	не се използва	0,25	не се използва
14	Коммуникационен кабел, съдържащ:	бр.	1	15 992,51	15 992,51	15 703,71	15 703,71
	Табло с размери 2200x800x800 mm IP 54	бр.	1	2 338,95	не се използва	2 174,04	не се използва
	Коммуникационен сич 16+2 порта	бр.	2	2 012,77	не се използва	1 994,47	не се използва
	Противпламенен компютър	бр.	2	2 200,00	не се използва	2 180,00	не се използва
	Преносим компютър	бр.	1	1 650,00	не се използва	1 635,00	не се използва
	Flat LCD Display 21" 1600x1200	бр.	2	550,00	не се използва	545,00	не се използва
	Dot Matrix Printer, 132 Col. USB or LAN	бр.	1	1 650,00	не се използва	1 635,00	не се използва
	Laser Printer	бр.	1	495,00	не се използва	490,50	не се използва
	Софтуер – операционна система	бр.	3	0,00	не се използва	0,00	не се използва
	Софтуер – PACIS HMI system	бр.	1	0,00	не се използва	0,00	не се използва
	Софтуер – PACIS HMI system	бр.	1	0,00	не се използва	0,00	не се използва
	Луминисцентна лампа с ключ и връзка изключвател, 20 W, 220 V	бр.	1	37,91	не се използва	37,56	не се използва
	Вентилаторен модул с изведени захранващ кабел и термостат	бр.	1	83,60	не се използва	82,84	не се използва
	Еднофазен контакт тип Шуко	бр.	5	2,78	не се използва	2,76	не се използва
	UPS система	бр.	1	4 780,92	не се използва	4 737,46	не се използва
	Автоматичен прекъсвач, еднополюсен, 400 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	2	13,43	не се използва	13,31	не се използва

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
				не се попълва		не се попълва	
	Автоматичен прекъсвач, двуполусен, 220 V AC, 6 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	13,43	13,31	не се попълва	не се попълва
	Клеми редови	бр.	26	2,63	2,63	не се попълва	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-MTK-R/R	бр.	2	2,76	2,74	не се попълва	не се попълва
	Столер	бр.	2	0,31	0,31	не се попълва	не се попълва
	Надписи за клемореди	бр.	2	0,81	0,81	не се попълва	не се попълва
	Кабелни канали	м	2	5,50	5,46	не се попълва	не се попълва
	Кабелни канали	м	4	4,68	4,63	не се попълва	не се попълва
	Кабелни канали	м	2	6,88	6,81	не се попълва	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	50	0,25	0,25	не се попълва	не се попълва
	Медна заземителна шина 15x3	м	1	6,53	6,47	не се попълва	не се попълва
15.	Командно табло собствени нужди променлив ток, съдържащо:	бр.	1	5 517,44	5 324,22	5 324,22	5 324,22
	Табло собствени нужди 2000x800x600 mm	бр.	1	1 662,01	1 503,25	не се попълва	не се попълва
	Комбиниран цифров измервателен прибор	бр.	1	308,00	305,20	не се попълва	не се попълва
	Тягов трансформатор 300/5 A	бр.	3	40,16	39,80	не се попълва	не се попълва
	ABP контролер	бр.	1	620,40	614,76	не се попълва	не се попълва
	Катоден отводител	бр.	2	168,66	167,13	не се попълва	не се попълва
	Захранващ блок 100-240 VA DC: 24 V DC	бр.	1	82,50	81,75	не се попълва	не се попълва
	Луминисцентна лампа с илюч и краен изключвател, 20 W, 220 V	бр.	1	37,91	37,56	не се попълва	не се попълва
	Минимално напрежено реле	бр.	2	110,34	109,34	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполусен, лят корпус 400 V AC, 250 A, FE корпус и сломателни контакти	бр.	2	391,60	388,04	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполусен, 400 V AC, 100 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	179,45	177,82	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполусен, 400 V AC, 63 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	3	26,03	25,79	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполусен, 400 V AC, 40 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	3	26,03	25,79	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполусен, 400 V AC, 32 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	4	21,69	21,49	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполусен, 400 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	2	21,69	21,49	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, триполусен, 400 V AC, 4 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	3	26,03	26,79	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополусен, 400 V AC, 32 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	4	13,43	13,31	не се попълва	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, еднополусен, 400 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	4	13,43	13,31	не се попълва	не се попълва
	Токови клеми	бр.	7	5,04	4,99	не се попълва	не се попълва
	Мост за шунтиране на токови вериги	бр.	4	2,07	2,05	не се попълва	не се попълва

№	Наименование	Марка	Количество во	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Мостова връзка десет полюсна за токови клеми	бр.	3	3,61	не се попълва	3,58	не се попълва
	Напрежени клими	бр.	16	4,14	не се попълва	4,10	не се попълва
	Редови клими	бр.	150	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
	Редови клими усилени	бр.	4	4,13	не се попълва	4,09	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-МТК-Р/Р	бр.	10	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Стопер	бр.	7	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Крайна калачка за напрежени клими	бр.	2	0,84	не се попълва	0,83	не се попълва
	Надриси за клемореди	бр.	6	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
	Кабелен канал 80X80	м	3	7,18	не се попълва	7,12	не се попълва
	Кабелен канал 60X80	м	3	7,18	не се попълва	7,12	не се попълва
	Кабелен канал 40X80	м	3	3,82	не се попълва	3,78	не се попълва
	DIN шина или еквивалентно/и	м	7	1,43	не се попълва	1,42	не се попълва
	Медна заземителна шина 30X3 mm	м	1	13,13	не се попълва	13,01	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 2,5 mm <sup>2</sup>	м	50	0,40	не се попълва	0,39	не се попълва
	Многожичен проводник H07 V-K 1,5 mm <sup>2</sup>	м	100	0,25	не се попълва	0,25	не се попълва
16	Табло собствени нужди постоянно ток, съдържащо:	бр.	1	2 881,33	не се попълва	2 711,72	2 711,72
	Табло собствени нужди 2000x800x600 mm	бр.	1	1 662,01	не се попълва	1 503,25	не се попълва
	Димнищентна лампа с ключ и краен изключвател, 20 W, 220 V	бр.	1	37,91	не се попълва	37,56	не се попълва
	Помощно реле 220 V DC с 3 СО контакта и цокъл	бр.	1	19,82	не се попълва	19,64	не се попълва
	Амперметър In/60 mV	бр.	1	84,33	не се попълва	83,56	не се попълва
	Шунт 100 A/60 mV	бр.	1	39,73	не се попълва	39,37	не се попълва
	Вольтметър 0-250 V DC	бр.	1	88,41	не се попълва	87,60	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, 220 V AC, 63 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	1	26,19	не се попълва	26,96	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, 220 V AC, 32 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	4	23,99	не се попълва	23,77	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, 220 V AC, 16 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	11	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, 220 V AC, 10 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	3	32,67	не се попълва	32,37	не се попълва
	Автоматичен прекъсвач, двуполуосен, 220 V AC, 6 A, комплект с превключващ помощен контакт	бр.	3	13,43	не се попълва	13,31	не се попълва
	Редови клими	бр.	70	2,65	не се попълва	2,63	не се попълва
	Мостова десет полюсна връзка за клема UK 5-МТК-Р/Р	бр.	4	2,76	не се попълва	2,74	не се попълва
	Стопер	бр.	2	0,31	не се попълва	0,31	не се попълва
	Надриси за клемореди	бр.	1	0,81	не се попълва	0,81	не се попълва
	Кабелен канал 60X80	м	9	7,18	не се попълва	7,12	не се попълва
	DIN шина или еквивалентно/и	м	6	1,43	не се попълва	1,42	не се попълва
	Медна заземителна шина 30X3 mm	м	1	13,13	не се попълва	13,01	не се попълва

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
	Многожичен проводник НОУ V-K 2.5 mm <sup>2</sup>	м	50	0.40	не се използва	0.39	не се използва
	Многожичен проводник НОУ V-K 1.5 mm <sup>2</sup>	м	100	0.25	не се използва	0.25	не се използва
17.	Акумулаторна батерия 220 V DC, с капацитет 100 Ah	бр.	1	9 515.00	9 515.00	9 428.50	9 428.50
18.	Цифрова защита (с въведен контролер за управление) за извод и тразвожд 10/20 kV и софтуер	бр.	54	1 562.00	84 348.00	1 547.80	83 581.20
19.	Цифрова защита за мерене 10/20 kV	бр.	4	1 850.21	7 400.84	1 833.39	7 333.56
<b>III Доставка на контролни кабели и аксесоари за цялото строителство ВСИЧКО Σ (1+21)</b>							
1.	NYCY FR 19x1.5 mm <sup>2</sup>	м	80	9.13	730.40	9.05	724.00
2.	NYCY FR 14x1.5 mm <sup>2</sup>	м	752	7.13	5 361.76	7.06	5 309.12
3.	NYCY FR 10x1.5 mm <sup>2</sup>	м	1775	4.24	7 526.00	4.20	7 455.00
4.	NYCY FR 8x1.5 mm <sup>2</sup>	м	110	4.85	533.50	4.81	529.10
5.	NYCY FR 4x1.5 mm <sup>2</sup>	м	91	3.17	288.47	3.14	285.74
6.	NYCY FR 14x2.5 mm <sup>2</sup>	м	670	10.36	6 941.20	10.27	6 880.90
7.	NYCY FR 10x2.5 mm <sup>2</sup>	м	605	8.35	5 051.75	8.27	5 003.35
8.	NYCY FR 8x2.5 mm <sup>2</sup>	м	20	6.85	137.00	6.79	135.80
9.	NYCY FR 4x2.5 mm <sup>2</sup>	м	3150	2.98	9 387.00	2.95	9 292.50
10.	NYCY FR 4x4 mm <sup>2</sup>	м	1645	4.33	7 122.85	4.29	7 057.05
11.	NYCY FR 4x2.5 mm <sup>2</sup>	м	631	2.30	1 451.30	2.28	1 438.68
12.	NYCY FR 4x4 mm <sup>2</sup>	м	676	3.29	2 224.04	3.26	2 203.76
13.	NYCY FR 1x16 mm <sup>2</sup>	м	90	3.03	272.70	3.00	270.00
14.	NYCY FR 4x25 mm <sup>2</sup>	м	20	17.45	349.00	17.29	345.80
15.	FO Универсален кабел 2xS/125 μ Singlemode, 1310 nm, защитен от гризачи	м	1650	4.64	7 656.00	4.60	7 590.00
16.	S/FTP Кабел Cat.7, 4x2xAWG23/1, 1.000 MHz, LS0H, 30 %, Син	м	500	0.94	470.00	0.93	465.00
17.	Маркировъчни тръсти	бр.	4600	0.17	782.00	0.16	736.00
18.	Кабелни марки	бр.	1050	0.28	294.00	0.27	283.50
19.	FO съединител ST, Метален	бр.	170	2.95	501.50	2.92	496.40
20.	Конектор RJ45 CAT.5е за гъвкав кабел	бр.	52	0.88	45.76	0.87	45.24
21.	HDPE гофрирана тръба Ø16	м	2150	1.54	3 311.00	1.53	3 289.50
<b>IV Доставка на проводникови пакети общо за КРУ 10/20 kV</b>							
			ВСИЧКО Σ (1+8)		3 145.30		3 066.30
1.	НОУV-K 8x1.5 mm <sup>2</sup>	м	93	4.85	451.05	4.81	447.33
2.	НОУV-K 4x1.5 mm <sup>2</sup>	м	11	3.17	34.87	3.14	34.54
3.	НОУV-K 8x2.5 mm <sup>2</sup>	м	169	6.85	1 157.65	6.79	1 147.51
4.	НОУV-K 4x2.5 mm <sup>2</sup>	м	85	2.30	195.50	2.28	193.80
5.	НОУV-K 4x4 mm <sup>2</sup>	м	87	3.29	286.23	3.26	283.62
6.	Маркировъчни тръсти	бр.	6000	0.17	1 020.00	0.16	960.00

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
<b>У: Доставка на допълнително оборудване за временни схеми</b>							
<b>ВСИЧКО Σ (1-10)</b>							
1.	Кабел, силов, едножилен, с многожично медно жило, с изолация от омрежен полиетилен, за номинално напрежение 6/10 kV, със сечение 500 mm <sup>2</sup>	m	200	71,69	14 338,00	71,04	14 208,00
2.	Кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип СХЕКТ-500, за номинално напрежение 6/10 kV и сечение 1x500 mm <sup>2</sup>	бр.	12	83,35	1 000,20	82,59	991,08
3.	Кабел, силов, едножилен, с многожично алуминиево жило, с изолация от омрежен полиетилен, за номинално напрежение 12/20 kV, със сечение 400 mm <sup>2</sup>	m	200	17,56	3 512,00	17,40	3 480,00
4.	Кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип САХЕКТ-400, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x400 mm <sup>2</sup>	бр.	12	81,87	982,44	81,13	973,56
5.	NYCY FR 14x2.5 mm <sup>2</sup>	m	240	10,36	2 486,40	10,27	2 464,80
6.	NYCY FR 4x2.5 mm <sup>2</sup>	m	60	2,98	178,80	2,95	177,00
7.	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 1250/5/5 (за килия № 40 в ЗРУ)	бр.	3	921,80	2 765,40	913,42	2 740,26
8.	Разединител за закрит монтаж 10 kV, 1250 A (за килия № 40 в ЗРУ)	бр.	2	3 490,30	6 980,60	3 458,57	6 917,14
9.	Токов измервателен трансформатор 20 kV, 1250/5/5 (за килия № 20 в нова КРУ)	бр.	3	940,50	2 821,50	931,95	2 795,85
10.	Токов измервателен трансформатор 10 kV, 1250/5/5 (за КРУ № 38 в нова КРУ)	бр.	3	921,80	2 765,40	913,42	2 740,26
				<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ Б</b>			
				<b>ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ, АПАРАТУРА, ОБОРУДВАНЕ И СЪОРЪЖЕНИЯ В ОРУ 110 kV</b>			
				<b>ВСИЧКО Σ (1-10)</b>		641 985,18	
<b>Г: КРУ 20 kV - първична комутация</b>							
<b>ВСИЧКО Σ (1+8)</b>							
				670 315,03		661 509,99	

  
 Договоране с „ЕЛ-ТЕСТ“ ЕООД

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
1.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен въвод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шинните отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 1250/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• НТ 3 бр.:</li> <li>- 20:V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 24 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	2	39 876,82	79 751,64	39 887,62	78 775,24
2.	<p>Комплектно разпределително устройство за секционирање, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шинните отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 1250/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	32 679,12	32 679,12	32 274,30	32 274,30
3.	<p>Комплектно разпределително устройство за секционирање, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шинните отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител (изваждаема количка) – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	25 393,50	25 393,50	25 126,74	25 126,74



№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
4.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 300/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 S;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• ИТ 3 бр.:</li> <li>- 20.V3/0.1.V2/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 24 kV, 10 kA;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.) (за КРУ № 3 20 kV)</li> </ul>	бр.	1	31 612,37	31 612,37	31 199,30	31 199,30
5.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 300/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 S;</li> <li>- 1 x клас 10P20</li> <li>• вентилни отводители – 24 kV, 10 kA;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.) (с възможност за монтаж на ИТ)</li> </ul>	бр.	16	28 721,27	459 540,32	28 334,48	453 351,68

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
6.	<p>Комплектно разпределително устройство за мерене на ШС, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шинните отклонения 630 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• НТ 3 бр.:</li> <li>- 20:V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 5P;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• висковолтови предпазители – 3 бр. на изваждаема количка;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комулация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	2	19 720,29	39 440,58	19 451,24	38 902,48
7.	Крепежни елементи	к-т	1	1 265,00	1 265,00	1 253,50	1 253,50
8.	Материали и аксесоари за направа на заварки	к-т	1	632,50	632,50	626,76	626,76
ИТ КРУ 10 kV – първична комулация				ВСИЧКО Σ			
				667 280,76		953 044,48	
1.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен въвод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 2500 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 2500 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 2500/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• НТ 3 бр.:</li> <li>- 10:V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 5P;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комулация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	2	37 863,76	75 727,52	37 393,86	74 787,72

№	Наименование	Марка	Количество BO	Постигнати Договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати Договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
2.	<p>Комплектно разпределително устройство за секционирание, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 2500 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 2500 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 2500/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	34 355,02	34 355,02	33 934,97	33 934,97
3.	<p>Комплектно разпределително устройство за секционирание, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 2500 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител (изваждаема количка) – 2500 A, 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	30 747,94	30 747,94	30 360,69	30 360,69
4.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 600/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• НТ 3 бр.;</li> <li>- 10:V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul> <p>(за КРУ № 5, КРУ № 8, КРУ № 10 и КРУ № 12 10 kV)</p>	бр.	4	27 052,24	108 208,96	26 680,62	106 722,48


№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
5.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 300/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• НТ 3 бр.:</li> <li>- 10:V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul> <p>(за КРУ № 7, КРУ № 14, КРУ № 16 и КРУ № 18 10 kV)</p>	бр.	4	27 052,24	108 208,96	26 680,62	106 722,48
6.	<p>Комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 400/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul> <p>(с възможност за монтаж на НТ)</p>	бр.	23	24 910,32	572 937,36	24 558,17	564 837,91


*[Handwritten signature]* 25/27

№	Наименование	Марка	Кол-кост ед.	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
7.	Комплектно разпределително устройство за мерене на ШС, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 кV, номинален ток на сборните шини 2500 А, номинален ток на шинните отклонения 630 А, комплект със следните съоръжения: • НТ 3 бр.; • 10:V3/0.1;V2/0.1:3 кV; • 1 х клас 0.5; • 1 х клас 6P; • заземителни ножове – 25 кA; • високочестотни предпазители – 3 бр. на изваждаема количка; • индикатор на напрежение; • вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)	бр.	2	17 021,25	34 042,50	16 776,73	33 553,46
8.	Крепекни елементи	к-т	1	2 035,00	2 035,00	2 016,50	2 016,50
9.	Материали и аксесоари за направа на завари	к-т	1	1 017,50	1 017,50	1 008,26	1 008,26
<b>ВСИЧКО 3 (1+18)</b>							
1.	Носещ профил с пета, дължина 1600 mm	бр.	89	31,86	2 835,54	31,57	2 809,73
2.	Дистанционер	бр.	267	1,91	509,97	1,90	507,30
3.	Конзола, дължина 410 mm	бр.	534	5,80	3 097,20	5,74	3 065,16
4.	Капачка	бр.	89	0,55	48,95	0,55	48,95
5.	Болт М12х110 mm, комплект	бр.	267	1,33	355,11	1,32	352,44
6.	Сегментен анкер М12х110 mm, комплект	бр.	178	1,72	306,16	1,70	302,60
7.	Кабелна скара,поцинкована, перфорирана, с размери 3000/400/60 mm	m	81	13,76	1 114,56	13,64	1 104,84
8.	Капак за кабелна скара с широчина 400 mm, поцинкован, комплект	m	81	11,67	945,27	11,56	936,36
9.	Надлъжен (Ъглов) съединител, поцинкован	бр.	54	1,10	59,40	1,09	58,86
10.	Шарнирен съединител, поцинкован	бр.	26	1,33	34,58	1,32	34,32
11.	Дънна планка, широчина 185 mm	бр.	27	2,20	59,40	2,18	58,86
12.	Крайна затваряща планка с широчина 400 mm	бр.	6	9,79	58,74	9,70	58,20
13.	Носещ профил с пета, дължина 1200 mm	бр.	40	18,82	752,80	18,65	746,00
14.	Конзола, дължина 410 mm	бр.	40	5,39	215,60	5,34	213,60
15.	Дистанционер	бр.	40	1,63	65,20	1,61	64,40
16.	Болт М10х80 mm, комплект	бр.	40	1,47	58,80	1,46	58,40
17.	Капачка	бр.	40	0,91	36,40	0,90	36,00
18.	Сегментен анкер М10х80 mm, комплект	бр.	80	1,07	85,60	1,06	84,80

№	Наименование	Мярка	Количество во	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
19.	Горещо починована стоманена шина с размери 40/4 mm, със сечение 160 mm <sup>2</sup> , с дебелина на цинковото покритие 80 μ.	m	250	2,73	682,50	2,70	675,00
ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ В ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ, АПАРАТУРА, ОБОРУДВАНЕ И СЪОРЪЖЕНИЯ В КРУГ 10/20 КУ ВСИЧКО: Σ (HIII)					1 648 917,57		1 626 670,27
ОБЩА ЦЕНА ЗА ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ, АПАРАТУРА, ОБОРУДВАНЕ И СЪОРЪЖЕНИЯ ПРИЛОЖЕНИЕ 1:1 ВСИЧКО: Σ РАЗДЕЛА(В)					2 823 378,75		2 788 996,30

За комисията:

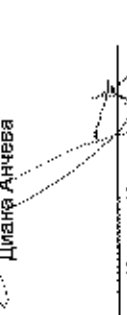
1.  Анна Иванова


2.  Диана Анчева

3.  Мария Иванова

4.  Славчо Иванов

5.  Иван Гьоревски

6.  Костас Кукулис

7.  Николай Райчев

За участника:

 /име и фамилия/

подпис

ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
<b>II - Изпълнение на контролни и силови кабели Вълзова станция 20 kV</b>							
ВСИЧКО Σ (1-5)							
Монтажни дейности Вълзова станция 20 kV							
1.	Изграва и монтаж на рамка за разполагане на обемна клетка	бр.	1	2 024,88	2 024,88	1 054,31	1 054,31
2.	Монтаж конструкция, съоръжения и захранване на нова вълзова станция 20 kV	бр.	1	7 091,04	7 091,04	1 603,86	1 603,86
3.	Прехвърляне на кабелни изводи 10 kV към временна КРУ	бр.	14	809,95	11 339,30	395,37	5 535,18
4.	Прехвърляне на кабелни изводи 10 kV от временна КРУ към нова КРУ	бр.	14	809,95	11 339,30	395,37	5 535,18
5.	Прехвърляне на кабелни връзки 10 kV от сборки в ОРУ към нова КРУ	бр.	2	809,95	1 619,90	395,37	790,74
ВСИЧКО Σ (1-5)							
III - Изпълнение на контролни и силови кабели Вълзова станция 20 kV							
ВСИЧКО Σ (1-6)							
1.	NYCY FR 10x1,5 mm <sup>2</sup>	m	10	1,52	15,20	0,99	9,90
2.	NYCY FR 7x1,5 mm <sup>2</sup>	m	6	1,52	9,12	0,99	5,94
3.	NYCY FR 4x1,5 mm <sup>2</sup>	m	10	1,52	15,20	0,99	9,90
4.	NYU FR 4x4 mm <sup>2</sup>	m	20	1,52	30,40	0,99	19,80
5.	NYU FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	m	33	1,52	50,16	0,99	32,67
6.	FO Унив.кабел 50/125 μ Multimode	m	151	1,52	229,52	0,99	149,49
ВСИЧКО Σ (1-7)							
III - Разделка на контролни и силови кабели Вълзова станция 20 kV							
ВСИЧКО Σ (1-7)							
1.	NYCY FR 10x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	20	8,47	169,40	5,53	110,60
2.	NYCY FR 7x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	14	8,47	118,58	5,53	77,42
3.	NYCY FR 4x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	20	4,18	83,60	2,71	54,20
4.	NYU FR 4x4 mm <sup>2</sup>	бр.	24	4,18	100,32	2,71	65,04
5.	NYU FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	бр.	24	4,18	100,32	2,71	65,04

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
6.	FO Унив.кабел 50/125 μ Multimode	бр.	30	3,18	95,40	2,06	61,80
7.	S/FTP Кабел Cat.7, 4x2xAWG23/1, 1.000 MHz, LS0H, 30 %, Син	бр.	2	6,33	12,66	4,12	8,24
<b>W. Прозъпяване и присъединяване на контролни и силови кабели Възлова станция 20 kV ВСИЧКО Σ (1-7)</b>							
1.	NYCY FR 10x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	10	2,92	29,20	1,90	19,00
2.	NYCY FR 7x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	7	2,92	20,44	1,90	13,30
3.	NYCY FR 4x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	4	2,92	11,68	1,90	7,60
4.	NYU FR 4x4 mm <sup>2</sup>	бр. жила	4	2,92	11,68	1,90	7,60
5.	NYU FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	4	2,92	11,68	1,90	7,60
6.	FO Унив.кабел 50/125 μ Multimode	бр. жила	60	2,92	175,20	1,90	114,00
7.	S/FTP Кабел Cat.7, 4x2xAWG23/1, 1.000 MHz, LS0H, 30 %, Син	бр. жила	2	6,33	12,66	4,12	8,24
<b>V. Демонтажни дейности Възлова станция 20 kV ВСИЧКО Σ (1-2)</b>							
1.	Демонтаж на мобилна възлова станция 20 kV	бр.	1	3 346,99	3 346,99	1 076,70	1 076,70
2.	Кабел, силов, еджилен, с многожично медно жило, с изолация от омрежен полкетилен, за номинално напрежение 6/10 kV, със сечение 500 mm <sup>2</sup>	m	540	2,53	1 366,20	1,65	891,00
<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ А СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ ВЪЗЛОВА СТАНЦИЯ 20 kV ВСИЧКО Σ (1-V)</b>							
					39 430,03		17 334,35
<b>Демонтажни работи в ОРУ 110 kV – ВСИЧКО Σ (1-4)</b>							
1.	Демонтаж на въздушна трансформаторна връзка от проводник 3xАСО 500, комплект с клеми и опъвателни вериги 10 kV	к-т	2	1 143,08	2 286,16	854,06	1 708,12
2.	Демонтаж на съществуваща опорна конструкция на кабелна сборка	бр.	2	913,18	1 826,36	670,14	1 340,28
3.	Демонтаж на първична апаратна клема 10/20 kV	бр.	16	27,04	432,64	19,74	315,64
4.	Демонтаж на силов кабел 20 kV	m	2400	2,53	6 072,00	1,65	3 960,00
					27 395,46		17 506,96
<b>II. Монтажни работи в ОРУ 110 kV – ВСИЧКО Σ (1-28)</b>							
1.	Направа на изток и полагане на тръба, HDPE, гофрирана, с диаметър ø 160/136 mm	m	130	7,26	943,80	5,81	756,30



№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
2.	Пологане на кабел, силов, едножилен, с многожично медно жило, с изолация от омрежен полиетилен, за номинално напрежение 6/10 kV, със сечение 500 mm <sup>2</sup>	m	1080	3,80	4 104,00	2,47	2 667,60
3.	Направа на кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип СХЕКТ-500, за номинално напрежение 6/10 kV и сечение 1x500 mm <sup>2</sup>	бр.	30	37,97	1 139,10	24,71	741,30
4.	Направа на кабелна глава, за закрит монтаж, за едножилен кабел тип СХЕКТ-500, за номинално напрежение 6/10 kV и сечение 1x500 mm <sup>2</sup>	бр.	18	31,64	569,52	20,59	370,62
5.	Пологане на кабел, силов, едножилен, с многожично алуминиево жило, с изолация от омрежен полиетилен, за номинално напрежение 12/20 kV, със сечение 400 mm <sup>2</sup>	m	1760	3,54	6 230,40	2,30	4 048,00
6.	Направа на кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип САХЕКТ-400, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x400 mm <sup>2</sup>	бр.	18	37,97	683,46	24,71	444,78
7.	Направа на кабелна глава, за закрит монтаж, за едножилен кабел тип САХЕКТ-400, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x400 mm <sup>2</sup>	бр.	18	31,64	569,52	20,59	370,62
8.	Монтаж на стоманено алуминиева къса с размери 2400x4200x2250 mm (за монтаж на УИЗЦ, трансформатор собствени нужди № 2 и активно съпротивление 10 kV)	бр.	2	1 115,66	2 231,32	670,14	1 340,28
9.	Монтаж на УИЗЦ 10 kV (съществуващо)	бр.	2	456,99	913,18	335,07	670,14
10.	Монтаж на активно съпротивление 20 Ω, 10 kV (съществуващо)	бр.	2	456,99	913,18	335,07	670,14
11.	Монтаж на вентилен отводител, за открит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, ZпО, с разряден ток 10 kA, клас 2	бр.	6	12,66	75,96	8,24	49,44
12.	Монтаж на вентилен отводител, за открит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, ZпО, с разряден ток 10 kA, клас 2	бр.	6	12,66	75,96	8,24	49,44
13.	Монтаж на изолатор, подпорен, за открит монтаж, за номинално напрежение 24 kV	бр.	14	12,66	177,24	8,24	115,36
14.	Монтаж на шинна, правотъгълна, алуминиева, с размери 100/10 mm	m	80	7,59	607,20	4,94	395,20
15.	Монтаж на шинодържател, плъзгач, за алуминиева шинка 2x100/10 mm, монтирана на ребро	бр.	14	25,31	354,34	16,47	230,56
16.	Монтаж на алуминиев прът, φ 30 mm	m	40	7,69	303,60	4,94	197,60
17.	Монтаж на клема, меден стержен φ 40/алуминиев прът φ 30 mm	бр.	6	35,99	215,94	26,26	157,56
18.	Монтаж на клема, меден стержен φ 30/алуминиев прът φ 30 mm	бр.	6	35,99	215,94	26,26	157,56
19.	Монтаж на клема, меден стержен φ 30/въже АСО 500, φ 30,2 mm	бр.	4	35,99	143,96	26,26	105,04
20.	Монтаж на проводник, многожичен, стоманено-алуминиев, със сечение 500 mm <sup>2</sup> и диаметър φ 30,2 mm	m	16	6,33	101,28	4,12	65,92
21.	Пологане на кабел, силов, едножилен, с многожично алуминиево жило, с изолация от омрежен полиетилен, за номинално напрежение 12/20 kV, със сечение 185 mm <sup>2</sup>	m	480	2,79	1 339,20	1,82	873,60

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
22.	Направа на кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип САХЕКТ-185, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x185 mm <sup>2</sup>	бр.	8	37,97	303,76	24,71	197,68
23.	Направа на кабелна глава, за закрит монтаж, за едножилен кабел тип САХЕКТ-185, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x185 mm <sup>2</sup>	бр.	24	31,64	759,36	20,59	494,16
24.	Направа на кабелна шахта, тройна, зидана, комплект с три броя капаци и рамка	бр.	2	1 394,98	2 789,96	699,58	1 399,16
25.	Монтаж на удревалца скоба за кабел, диаметър 36-52 mm	бр.	54	2,16	116,10	1,41	76,14
26.	Направа на заварки	к-т	2	302,50	605,00	96,80	193,60
27.	Монтаж на Трифазен трансформатор, маслен, двунамотъчен за открит монтаж (за собствени нужди): • номинална мощност – 180 kVA; • преводно отношение – 20±2x2.5%/0.4 kV; • група на съзвване – Dyn5; • охлаждане – ONAN; • комплект с термометър за температура на маслото, показател на нивото на маслото	бр.	1	456,59	456,59	335,07	335,07
28.	Монтаж на Трифазен трансформатор, маслен, двунамотъчен за открит монтаж (за собствени нужди): • номинална мощност – 180 kVA; • преводно отношение – 10±2x2.5%/0.4 kV; • група на съзвване – Dyn5; • охлаждане – ONAN; • комплект с термометър за температура на маслото, показател на нивото на маслото	бр.	1	456,59	456,59	335,07	335,07
<b>III. Демонтажни и Монтажни дейности, командни работи</b>				<b>ВСИЧКО Σ (1-4)</b>		<b>7 803,79</b>	
1.	Демонтаж на командни и релейни табла, включително апарати и вторична комутация	бр.	17	228,29	3 880,93	167,54	2 848,18
2.	Монтиране на нови командно-релейни табла/оборудване	бр.	15	342,45	5 136,75	251,30	3 769,50
3.	Демонтаж на стара АБ	бр.	1	607,46	607,46	395,37	395,37
4.	Монтиране на нова АБ	бр.	1	1 214,93	1 214,93	790,74	790,74
<b>IV. Изпълнение на контролни и силови кабели за цялото строителство</b>				<b>ВСИЧКО Σ (1-16)</b>		<b>12 353,55</b>	
1.	NYCY FR 19x1,5 mm <sup>2</sup>	м	80	1,52	121,60	0,99	79,20
2.	NYCY FR 14x1,5 mm <sup>2</sup>	м	752	1,52	1 143,04	0,99	744,48
3.	NYCY FR 10x1,5 mm <sup>2</sup>	м	1775	1,52	2 698,00	0,99	1 757,26
4.	NYCY FR 8x1,5 mm <sup>2</sup>	м	110	1,52	167,20	0,99	108,90
5.	NYCY FR 4x1,5 mm <sup>2</sup>	м	91	1,52	138,32	0,99	90,09

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС		Ед. цена лв. без ДДС	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
6.	NYCY FR 14x2,5 mm <sup>2</sup>	м	670	1,52	1 018,40	0,99	663,30
7.	NYCY FR 10x2,5 mm <sup>2</sup>	м	605	1,52	919,60	0,99	598,95
8.	NYCY FR 8x2,5 mm <sup>2</sup>	м	20	1,52	30,40	0,99	19,80
9.	NYCY FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	м	3150	1,52	4 788,00	0,99	3 118,50
10.	NYCY FR 4x4 mm <sup>2</sup>	м	1645	1,52	2 500,40	0,99	1 828,65
11.	NYU-FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	м	631	1,52	959,12	0,99	624,69
12.	NYU-FR 4x4 mm <sup>2</sup>	м	676	1,52	1 027,52	0,99	669,24
13.	NYU-FR 1x16 mm <sup>2</sup>	м	90	1,52	136,80	0,99	89,10
14.	NYU-FR 4x25 mm <sup>2</sup>	м	20	2,53	50,60	1,55	33,00
15.	FO Универсален кабел AVI-DQ(ZNB)H 4x62,5/125µm OM1, защитен от гризачи	м	1650	1,52	2 508,00	0,99	1 633,50
16.	Si/FTP Кабел Cat.7, 4x2xAWG23/1, 1.000Mhz, LS0H, 30%, Син	м	500	1,52	760,00	0,99	495,00
<b>И. Разделна цена контролни и сигнални кабели за цялото строителство ВСИЧКО 3 (1+3)</b>				<b>2 700,63</b>		<b>1 754,60</b>	
1.	NYCY FR 19x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	2	12,66	25,32	8,24	16,48
2.	NYCY FR 14x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	11	10,52	115,72	6,83	75,13
3.	NYCY FR 10x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	50	8,47	423,50	5,53	276,50
4.	NYCY FR 8x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	2	8,47	16,94	5,53	11,06
5.	NYCY FR 4x1,5 mm <sup>2</sup>	бр.	13	4,18	54,34	2,71	35,23
6.	NYCY FR 14x2,5 mm <sup>2</sup>	бр.	22	10,52	231,44	6,83	150,26
7.	NYCY FR 10x2,5 mm <sup>2</sup>	бр.	17	8,47	143,99	5,53	94,01
8.	NYCY FR 8x2,5 mm <sup>2</sup>	бр.	2	8,47	16,94	5,53	11,06
9.	NYCY FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	бр.	94	4,18	351,12	2,71	227,64
10.	NYCY FR 4x4 mm <sup>2</sup>	бр.	48	4,18	200,64	2,71	130,08
11.	NYU-FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	бр.	31	4,18	129,58	2,71	84,01
12.	NYU-FR 4x4 mm <sup>2</sup>	бр.	23	4,18	96,14	2,71	62,33
13.	NYU-FR 1x16 mm <sup>2</sup>	бр.	3	4,18	12,54	2,71	8,13
14.	NYU-FR 4x25 mm <sup>2</sup>	бр.	1	12,66	12,66	8,24	8,24
15.	FO Универсален кабел AVI-DQ(ZNB)H 4x62,5/125µm OM1, защитен от гризачи	бр.	170	3,18	540,60	2,06	350,20
16.	Si/FTP Кабел Cat.7, 4x2xAWG23/1, 1.000Mhz, LS0H, 30%, Син	бр.	52	6,33	329,16	4,12	214,24
<b>И. Произходване и присъединяване на контролни и сигнални кабели за цялото строителство ВСИЧКО 3 (1+16)</b>				<b>6 176,72</b>		<b>4 030,40</b>	
1.	NYCY FR 19x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	38	2,92	110,96	1,90	72,20
2.	NYCY FR 14x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	154	2,92	449,68	1,90	292,60
3.	NYCY FR 10x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	500	2,92	1 460,00	1,90	960,00
4.	NYCY FR 8x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	16	2,92	46,72	1,90	30,40
5.	NYCY FR 4x1,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	52	2,92	151,84	1,90	98,80

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
6.	NYCY FR 14x2,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	308	2,92	899,36	1,90	585,20
7.	NYCY FR 10x2,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	170	2,92	496,40	1,90	323,00
8.	NYCY FR 8x2,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	16	2,92	46,72	1,90	30,40
9.	NYCY FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	336	2,92	981,12	1,90	638,40
10.	NYCY FR 4x4 mm <sup>2</sup>	бр. жила	192	2,92	560,64	1,90	364,80
11.	NYU-FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	бр. жила	124	2,92	362,08	1,90	235,60
12.	NYU-FR 4x4 mm <sup>2</sup>	бр. жила	92	2,92	268,64	1,90	174,80
13.	NYU-FR 1x16 mm <sup>2</sup>	бр. жила	3	2,92	8,76	1,90	5,70
14.	NYU-FR 4x25 mm <sup>2</sup>	бр. жила	4	2,92	11,68	1,90	7,60
15.	FO Универсален кабел A/I-DQ(ZNB)H 4x62,5/125µm OM1, защитен от гризачи	бр. кабели	85	2,92	248,20	1,90	161,50
16.	S/FTP Кабел Cat.7, 4x2xAWG23/1, 1.000MHz, LSHN, 30%, Син	бр. кабели	26	2,92	75,92	1,90	49,40
VII. Монтаж/демонтаж на допълнително оборудване за временни схеми ВСИ/КО-З (1-23)				9 163,77		5 565,17	
1.	Монтаж на кабел, силов, едножилен, с многожично медно жило, с изолация от омержен полиетилен, за номинално напрежение 6/10 kV, със сечение 500 mm <sup>2</sup>	m	200	3,80	760,00	2,47	494,00
2.	Демонтаж на кабел, силов, едножилен, с многожично медно жило, с изолация от омержен полиетилен, за номинално напрежение 6/10 kV, със сечение 500 mm <sup>2</sup>	m	200	2,53	506,00	1,65	330,00
3.	Монтаж на кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип СХЕКТ-500, за номинално напрежение 6/10 kV и сечение 1x500 mm <sup>2</sup>	бр.	12	37,97	455,64	24,71	296,52
4.	Монтаж на кабел, силов, едножилен, с многожично алуминиево жило, с изолация от омержен полиетилен, за номинално напрежение 12/20 kV, със сечение 400 mm <sup>2</sup>	m	200	3,54	708,00	2,30	460,00
5.	Демонтаж на кабел, силов, едножилен, с многожично алуминиево жило, с изолация от омержен полиетилен, за номинално напрежение 12/20 kV, със сечение 400 mm <sup>2</sup>	m	200	2,53	506,00	1,65	330,00
6.	Монтаж на кабелна глава, за открит монтаж, за едножилен кабел тип САХЕКТ-400, за номинално напрежение 12/20 kV и сечение 1x400 mm <sup>2</sup>	бр.	12	37,97	455,64	24,71	296,52
7.	Монтаж на NYCY FR 14x2,5 mm <sup>2</sup>	m	240	1,52	364,80	0,99	237,60
8.	Демонтаж на NYCY FR 14x2,5 mm <sup>2</sup>	m	240	1,01	242,40	0,65	156,00
9.	Монтаж на NYCY FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	m	60	1,52	91,20	0,99	59,40
10.	Демонтаж на NYCY FR 4x2,5 mm <sup>2</sup>	m	60	1,01	60,60	0,65	39,00
11.	Монтаж на токъв измервателен трансформатор 10 kV, 1250/5/5 (за жила № 40 в ЗРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	99,82
12.	Монтаж на разединител за закрит монтаж 10 kV, 1250 A (за жила № 40 в ЗРУ)	бр.	2	303,73	607,46	197,66	395,36

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
13.	Демонтаж на токов измервателен трансформатор 20 кВ, 300/5/5 (за килия № 20 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
14.	Монтаж на токов измервателен трансформатор 20 кВ, 1250/5/5 (за килия № 20 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
15.	Демонтаж на токов измервателен трансформатор 20 кВ, 1250/5/5 (за килия № 20 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
16.	Монтаж на токов измервателен трансформатор 20 кВ, 300/5/5 (за килия № 20 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
17.	Демонтаж на токов измервателен трансформатор 10 кВ, 400/5/5 (за КРУ № 38 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
18.	Монтаж на токов измервателен трансформатор 10 кВ, 1250/5/5 (за КРУ № 38 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
19.	Демонтаж на токов измервателен трансформатор 10 кВ, 1250/5/5 (за КРУ № 38 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
20.	Монтаж на токов измервателен трансформатор 10 кВ, 400/5/5 (за КРУ № 38 в нова КРУ)	бр.	3	50,62	151,86	32,94	98,82
21.	Прехвърляне на кабелни изводи 10 кВ от II към I ЗРУ	бр.	3	809,95	2 429,85	395,37	1 186,11
22.	Демонтаж на токов измервателен трансформатор 10 кВ (за жили № 34, № 36 и № 38 ЗРУ)	бр.	6	50,62	303,72	32,94	197,64
23.	Монтаж на токов измервателен трансформатор 10 кВ (за жили № 34, № 36 и № 38 ЗРУ)	бр.	6	50,62	303,72	32,94	197,64
				<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ Б СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ ОРУ 110 кВ ВСИЧКО: Σ (Н-VII)</b>		56 328,71	
<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ В СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ ОРУ 20 кВ ВСИЧКО: Σ (I-IV)</b>							
				8 825,21		5 904,95	
1.	Демонтаж на шкаф КРУ 20 кВ, с размери 2300/1700/1200 мм, тегло 1050 kg	бр.	17	519,13	8 825,21	347,36	5 904,95
				<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ В СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ ОРУ 20 кВ ВСИЧКО: Σ (I-IV)</b>		14 814,96	

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
2.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за кабелен въвод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шините отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 1250/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20;</li> <li>• НТ 3 бр.;</li> <li>• 20:V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>• 1 x клас 0.5;</li> <li>• 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 24 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемми, индикатори, монтаж на комплектно разпределително устройство за секциониране, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шините отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</li> <li>• прекъсвач – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 1250/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемми, индикатори, монтаж на комплектно разпределително устройство за секциониране, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шините отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</li> <li>• разединител (изваждаема количка) – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемми, индикатори, помощни щелета и др.)</li> </ul>	бр.	2	519,13	1 038,26	347,35	694,70
3.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за секциониране, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шините отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 1250/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемми, индикатори, монтаж на комплектно разпределително устройство за секциониране, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шините отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</li> <li>• разединител (изваждаема количка) – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемми, индикатори, помощни щелета и др.)</li> </ul>	бр.	1	519,13	519,13	347,35	347,35
4.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за секциониране, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шините отклонения 1600 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител (изваждаема количка) – 1600 A, 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клемми, индикатори, помощни щелета и др.)</li> </ul>	бр.	1	519,13	519,13	347,35	347,35

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
5.	<p>МОНТАЖ НА КОМПЛЕКТНО РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНО УСТРОЙСТВО ЗА КАРБЕЛЕН ИЗВОД, ЗА ЗАКРИТ МОНТАЖ, ЗА НОМИНАЛНО НАПРЕЖЕНИЕ 24 KV, НОМИНАЛЕН ТОК НА СБОРНИТЕ ШИНИ 1600 A, НОМИНАЛЕН ТОК НА ШИНИТЕ ОТКЛОНЕНИЯ 1250 A, КОМПЛЕКТ СЪС СЛЕДНИТЕ СЪОРЪЖЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 300/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20;</li> <li>• ИТ 3 бр.;</li> <li>• 20:V3/0.1:V3/0.1:3 KV;</li> <li>• 1 x клас 0.5;</li> <li>• 1 x клас бр.;</li> <li>• вентилни отводители – 24 KV, 10 kA;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.) (КРУ № 3 20 KV)</li> </ul>	бр.	1	519,13	347,35	347,35	
6.	<p>МОНТАЖ НА КОМПЛЕКТНО РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНО УСТРОЙСТВО ЗА КАРБЕЛЕН ИЗВОД, ЗА ЗАКРИТ МОНТАЖ, ЗА НОМИНАЛНО НАПРЕЖЕНИЕ 24 KV, НОМИНАЛЕН ТОК НА СБОРНИТЕ ШИНИ 1600 A, НОМИНАЛЕН ТОК НА ШИНИТЕ ОТКЛОНЕНИЯ 1250 A, КОМПЛЕКТ СЪС СЛЕДНИТЕ СЪОРЪЖЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 300/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20</li> <li>• вентилни отводители – 24 KV, 10 kA;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	15	519,13	347,35	5 557,60	

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
7.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за мерене на ШС, за закрит монтаж, за номинално напрежение 24 kV, номинален ток на сборните шини 1600 A, номинален ток на шинните отклонения 630 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• НТ 3 бр.:</li> <li>- 20:V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• високоволтови предпазители – 3 бр. на изваждаема количка;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комулация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	2	519,13	1 038,26	347,35	694,70
8.	Прехвърляне на кабелни изводи 20 kV към нова КРУ (включително Тр-р СН 20/0.4 kV)	бр.	15	809,95	12 149,25	395,37	5 930,55
9.	Прехвърляне на кабелни връзки 20 kV от сборки в ОРУ към нова КРУ	бр.	2	809,95	1 619,90	395,37	790,74
10.	Награда на заварки	к-т	1	550,00	550,00	104,64	104,64
<b>III Демонтажни работи в ОРУ 10 kV – ВСИЧКО 7 (1-20)</b>							
1.	Демонтаж на прекъсвач 10 kV	бр.	33	189,84	6 264,72	123,55	4 077,15
2.	Демонтаж на шинен разединител, комплект с РЛЗ	бр.	73	151,87	11 086,51	98,84	7 215,32
3.	Демонтаж на линеен разединител с един заземителен нож, комплект с два броя РЛЗ	бр.	28	189,84	5 315,52	123,55	3 459,40
4.	Демонтаж на токов трансформатор 10 kV	бр.	65	12,66	822,90	8,24	535,60
5.	Демонтаж на напреженов трансформатор 10 kV	бр.	66	12,66	835,56	8,24	543,84
6.	Демонтаж на трифазен трансформатор СН, маслен, 180 kVA, 10/0.4 kV	бр.	2	266,02	532,04	182,62	365,24
7.	Демонтаж на УМЗЦ, маслен, мощност 320 kVA, 10 kV	бр.	2	266,02	532,04	182,62	365,24
8.	Демонтаж на активно съпротивление, 300 A/20 Ω	бр.	2	266,02	532,04	182,62	365,24
9.	Демонтаж на първична осминова от алуминиеви шини	m	1700	4,81	8 177,00	3,13	5 321,00
10.	Демонтаж на предкилевен шкаф	бр.	38	75,93	2 886,34	49,42	1 877,96
11.	Демонтаж на проходни изолатори	бр.	282	25,31	7 137,42	16,47	4 644,54
12.	Демонтаж на подпорни изолатори	бр.	294	25,31	7 441,14	16,47	4 842,18
13.	Демонтаж на предкилевен предпазен щит	бр.	160	50,62	8 099,20	32,94	5 270,40
14.	Разрушаване и извозване на гипсова преградна стена с размери 3800/2000/80 mm – етаж 2	бр.	43	189,84	8 163,12	123,55	5 312,65
15.	Разрушаване и извозване на козирка за проходни изолатори – етаж 2	бр.	70	37,97	2 657,90	24,71	1 729,70



№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати Договораности от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати Договораности на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
16.	Разрушаване и извозване на вътрешна гипсова преградна стена с размери 2500/1500/80 мм – етаж 2	бр.	40	151,87	6 074,80	98,84	3 953,60
17.	Разрушаване и извозване на гипсова преградна стена с размери 3000/2400/80 мм – етаж 1	бр.	48	189,84	9 112,32	123,55	5 930,40
18.	Разрушаване и извозване на гипсова преградна стена с размери 2000/1500/80 мм – етаж 1	бр.	44	151,87	6 682,28	98,84	4 348,96
19.	Демонтаж на стоманени опорни конструкции – 80 kg	бр.	40	88,00	3 520,00	41,86	1 674,40
20.	Демонтаж на кабелни скари	м	100	4,18	418,00	2,71	271,00
<b>IV МОНТАЖНИ РАБОТИ В ЗРУ 10 kV – ВСА (КО: Σ (1-10))</b>							
1.	<p>МОНТАЖ НА КОМПЛЕКТНО РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНО УСТРОЙСТВО ЗА КАБЕЛЕН ВЪВОД, ЗА ЗАКРИТ МОНТАЖ, ЗА НОМИНАЛНО НАПРЯЖЕНИЕ 12 kV, НОМИНАЛЕН ТОК НА СБОРНИТЕ ШИНИ 2500 A, НОМИНАЛЕН ТОК НА ШИННИТЕ ОТКЛОНЕНИЯ 2500 A, КОМПЛЕКТ СЪС СЛЕДНИТЕ СЪОРЪЖЕНИЯ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 2500 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.:</li> <li>- 2500/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• ИТ 3 бр.:</li> <li>- 10-V3/0.4-V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, въвеждащи кабел).</li> </ul>	бр.	2	519,13	1 038,26	347,35	694,70
				46 486,16		26 003,80	

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
2.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за секционирание, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шините отклонения 2500 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 2500 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 2500/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	519,13	519,13	347,35	347,35
3.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за секционирание, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шините отклонения 2500 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• разединител (изваждаема количка) – 2500 A, 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	1	519,13	519,13	347,35	347,35
4.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шините отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 600/5/5 A;</li> <li>- 1 x клас 0.5 s;</li> <li>- 1 x клас 10P20;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>- 10-V3/0.1-V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	4	519,13	2 076,52	347,35	1 389,40

№	Наименование	Марка	Количество ед.	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
5.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 300/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20;</li> <li>• НТ 3 бр.;</li> <li>• 10-V3/0.1-V3/0.1:3 kV;</li> <li>• 1 x клас 0.5;</li> <li>• 1 x клас 6P;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul> <p>КРУ № 7 КРУ № 14 КРУ № 15 и КРУ № 18-10 kV Монтаж на комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 400/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul> <p>(с възможност за монтаж на НТ)</p>	бр.	4	519,13	2 076,52	347,35	1 389,40
6.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за кабелен извод, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните шини 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 1250 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• прекъсвач – 1250 A, 25 kA;</li> <li>• ТТ 3 бр.;</li> <li>• 400/5/5 A;</li> <li>• 1 x клас 0.5 s;</li> <li>• 1 x клас 10P20;</li> <li>• вентилни отводители – 12 kV, 10 kV;</li> <li>• заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>• индикатор на напрежение;</li> <li>• вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul> <p>(с възможност за монтаж на НТ)</p>	бр.	23	518,13	11 939,99	347,35	7 989,05

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати Договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати Договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
7.	<p>Монтаж на комплектно разпределително устройство за мерене на ШС, за закрит монтаж, за номинално напрежение 12 kV, номинален ток на сборните щити 2500 A, номинален ток на шинните отклонения 630 A, комплект със следните съоръжения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- НТ 3 бр.;</li> <li>- 10-V3/0.1:V3/0.1:3 kV;</li> <li>- 1 x клас 0.5;</li> <li>- 1 x клас 0P;</li> <li>- заземителни ножове – 25 kA;</li> <li>- високоволтови предпазители – 3 бр. на изваждаема количка;</li> <li>- индикатор на напрежение;</li> <li>- вторична комутация (предпазители, клеми, индикатори, помощни релета и др.)</li> </ul>	бр.	2	519,13	1 038,26	347,36	694,70
8.	Прехвърляне на кабелни изводи 10 kV към нова КРУ (включително Тр-р СН 10/0,4 kV)	бр.	31	809,95	25 108,45	395,37	12 256,47
9.	Прехвърляне на кабелни връзки 10 kV от сборки в ОРУ към нова КРУ	бр.	2	809,95	1 619,90	395,37	790,74
10.	Направа на заварки	к-т	1	550,00	550,00	104,64	104,64
<b>У. Монтажни работи кабелен трасир 10/20 kV - ВЕЛТЕСТ (15)</b>							
1.	Монтаж на носещ профил с пета, дължина 1600 mm	бр.	89	8,47	753,83	5,53	492,17
2.	Монтаж на дистанционер	бр.	267	2,15	574,05	1,41	376,47
3.	Монтаж на конзола, дължина 410 mm	бр.	534	8,47	4 522,98	5,53	2 953,02
4.	Монтаж на капачка	бр.	89	0,39	34,71	0,24	21,36
5.	Монтаж на хабелна скара, поцинкована, перфорирана, с размери 3000/400/60 mm	m	81	10,52	852,12	6,83	553,23
6.	Монтаж на капак за кабелна скара с широчина 400 mm, поцинкован, комплект	m	81	1,01	81,81	0,65	52,65
7.	Монтаж на надлъжен (Ъглов) съединител, поцинкован	бр.	54	0,65	35,10	0,42	22,68
8.	Монтаж на шарнирен съединител, поцинкован	бр.	26	0,65	16,90	0,42	10,92
9.	Монтаж на дънна планка, широчина 185 mm	бр.	27	0,88	23,76	0,58	15,66
10.	Монтаж на крайна затваряща планка с широчина 400 mm	бр.	6	1,01	6,06	0,65	3,90
11.	Монтаж на носещ профил с пета, дължина 1200 mm	бр.	40	8,47	338,80	5,53	221,20
12.	Монтаж на конзола, дължина 410 mm	бр.	40	8,47	338,80	5,53	221,20
13.	Монтаж на дистанционер	бр.	40	2,15	86,00	1,41	56,40

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
14.	Монтаж на капачка	бр.	40	0.39	15.60	0.24	9.60
15.	Монтаж на горещо поцинкована стоманена шина с размери 40/4 mm, със сечение 160 mm <sup>2</sup> , с дебелина на цинковото покритие 80 µ.	m	250	3.80	950.00	2.47	617.50
<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ В СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ ОРУ 110 kV ВСИЧКО: Σ (I+V)</b>				186 450.86		114 455.51	
<b>Дейности</b>							
<b>ВСИЧКО: Σ (I+V)</b>				84 014.73		48 924.96	
1.	Електрически изпитания на КРУ модули, съгласно чл. 2131 от Наредба 3 за устройство на електрически уредби и електропроводни линии (09.06.2014 г.)	КРУ 10 kV	36	145.86	5 250.96	102.96	3 706.56
		КРУ 20 kV	22	145.86	3 208.92	102.96	2 265.12
2.	Електрически изпитания прекъсвачи към КРУ модули, съгласно чл. 2128 от Наредба 3 за устройство на електрически уредби и електропроводни линии (09.06.2014 г.)	бр.	54	102.10	5 513.40	72.07	3 891.78
3.	Електрически изпитания измервателни трансформатори за ток и напрежение към КРУ модули, съгласно чл. 2125 от Наредба 3 за устройство на електрически уредби и електропроводни линии (09.06.2014 г.)	бр.	213	29.17	6 213.21	20.59	4 385.67
4.	Програмиране, настройка и проверка на настройки на цифрова защита на КРУ 10/20 kV, включително и тразвоход	бр.	58	350.06	20 303.48	247.10	14 331.80
5.	Електрически изпитания на силов кабел 10/20 kV, съгласно чл. 2142 от Наредба 3 за устройство на електрически уредби и електропроводни линии (09.06.2014 г.)	бр.	44	87.52	3 850.88	61.78	2 718.32
6.	Програмиране, настройка и проверка на настройки на основна защита на трансформатор 110 kV	бр.	2	1 166.88	2 333.76	823.68	1 647.36
7.	Програмиране, настройка и проверка на настройки на резервна защита на трансформатор 110 kV	бр.	2	700.13	1 400.26	494.21	988.42
8.	Програмиране, настройка и проверка на контролер за полета 110 kV	бр.	5	933.50	4 667.50	658.94	3 294.70
9.	Наладка на системата за управление	бр.	1	15 402.82	15 402.82	1 812.10	1 812.10
10.	Наладка на релейно табло	бр.	5	933.50	4 667.50	658.94	3 294.70
11.	Наладка на табло за собствени нужди	бр.	2	466.75	933.50	329.47	658.94
12.	Наладка на електромерно табло	бр.	1	466.75	466.75	329.47	329.47
13.	Наладка на общостанционна сигнализация	бр.	1	1 166.88	1 166.88	823.68	823.68

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
14.	Измерване на съпротивлението на заземителния контур по четирипроводна система с изнесена точка четири пъти диагонала на уредбата	бр.	1	700,13	700,13	494,21	494,21
15.	Измерване на съпротивлението на изоляцията на обиколни оклонови кабели до 1 kV съгласно проекта	бр.	1	933,50	933,50	658,94	658,94
16.	Измерване на съпротивлението на изоляцията на контролни кабели и апаратура до 1 kV съгласно проекта	бр.	1	2 333,76	2 333,76	1 647,36	1 647,36
17.	Електрически изпитания на съоръжения във въглова станция	бр.	1	4 667,52	4 667,52	1 976,83	1 976,83
				<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ П ПУСКОВО НАЛАДЪЧНИ ДЕЙНОСТИ ВСИЧКО 2 (0)</b>			
				<b>84 014,73</b>			
				<b>72 542,73</b>			
				<b>53 222,65</b>			
<b>Дейности</b>							
<b>ВСИЧКО 7 (1-40)</b>							
1.	Разбиване на стоманобетонна пътна плоча с дебелина ~ 25 cm	m <sup>3</sup>	2	150,00	300,00	120,00	240,00
2.	Направа на изкоп за ПП1 и кабелни канали	m <sup>2</sup>	18	20,00	360,00	16,00	288,00
3.	Направа на кофраж за кабелни канали и капаци	m <sup>2</sup>	18,5	26,00	481,00	20,80	384,80
4.	Доставка и полагане на бетон за ПП1, кабелни канали и капаци						
4,1	клас С8/10 ~ подложен	m <sup>3</sup>	0,5	135,00	67,50	108,00	54,00
4,2	клас С-16/20	m <sup>3</sup>	5,5	158,00	869,00	126,40	695,20
5.	Доставка, направа и полагане на армировка за ПП1, кабелни канали и капаци от:						
5,1	стоман клас B235 (Ø)	kg	34	2,00	68,00	1,60	54,40
5,2	стоман клас B420 (N)	kg	142	2,00	284,00	1,60	227,20
5,3	стоман S235JRG2	kg	119	2,00	238,00	1,60	190,40
5,4	електроди E42 5B 42 H5	kg	2,5	3,30	8,25	2,62	6,55
6.	Направа на обретен насип	m <sup>3</sup>	9,5	12,00	114,00	9,60	91,20
7.	Възстановяване на асфалтова настилка над ПП1	m <sup>2</sup>	9	48,00	432,00	38,40	345,60
8.	Извозване на земни маси и строителни отпадъци	m <sup>3</sup>	11,5	12,50	143,75	10,00	115,00

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
9.	Демонтаж на профили UPN 200 за закрепване на гипсови стени първи и втори етаж	m	210	13,40	2 814,00	10,72	2 251,20
10.	Разрушаване на гипсови стени с дебелина 4 см и 8 см първи и втори етаж	m <sup>2</sup>	640	23,00	12 420,00	13,60	7 344,00
11.	Разбиване на стоманобетонна настипка с дебелина ~ 20 см в ЗРУ	m <sup>3</sup>	2,5	150,00	375,00	120,00	300,00
12.	Направа на ръчен изкоп с дълбочина до 2 м за кабелен канал в ЗРУ	m <sup>3</sup>	20	35,00	700,00	28,00	560,00
13.	Извозване на земни маси и строителни отпадъци	m <sup>3</sup>	65	12,50	812,50	10,00	650,00
14.	Направа на кофраж за кабелен канал в ЗРУ	m <sup>2</sup>	31	26,00	808,00	20,80	644,80
15.	Доставка и полагане на бетон за кабелен канал						
15,1	клас C8/10 – подложен	m <sup>3</sup>	2	135,00	270,00	108,00	216,00
15,2	клас C16/20	m <sup>3</sup>	4	158,00	632,00	126,40	505,60
16.	Изготвяне, доставка и монтаж на метални рамки Р1 и Р2 за КРУ						
16,1	профила стомана клас S235JRG2	kg	874,84	3,20	2 798,49	2,56	2 239,69
16,2	електроди Е42 5Б 42 Н5	kg	17,48	3,30	57,68	2,62	45,80
16,3	Анкер „Нит“ HAS-R M10x120	бр.	52	3,80	197,60	2,72	141,44
17.	Двукратно грундиране и боядисване на метални рамки за КРУ	m <sup>2</sup>	38	8,20	311,60	6,56	249,28
18.	Направа и монтаж на стоманобетонни капаци за съществуващи кабелни канали в ЗРУ						
18,1	Кофраж – кофражна форма за капак К1 – 10 бр.	m <sup>2</sup>	5,6	26,00	145,60	20,80	116,48
18,2	Кофраж – кофражна форма за капак К2 – 10 бр.	m <sup>2</sup>	9,8	26,00	254,80	20,80	203,84
18,3	Кофраж – кофражна форма за капак К3 – 1 бр.	m <sup>2</sup>	1,2	26,00	31,20	20,80	24,96
18,4	Кофраж – кофражна форма за капак К4 – 15 бр.	m <sup>2</sup>	17,4	26,00	452,40	20,80	361,92
18,5	Бетон клас C16/20 за кабелни капаци К1-К4;	m <sup>3</sup>	10	158,00	1 580,00	126,40	1 264,00
18,6	Стомана армировка – клас B235, В420	kg	2929	2,00	5 858,00	1,60	4 686,40
18,7	Стомана профилна и листова – клас S235JRG2	kg	4528	2,00	9 056,00	1,60	7 244,80
18,8	електроди Е42 5Б 42 Н5 – EN ISO 2560 или еквивалентно/и	kg	92	3,30	303,60	2,62	241,04

№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
19.							
19,1	Направа на изкоп	m <sup>3</sup>	13	20,00	260,00	16,00	208,00
19,2	Направа на кофраж	m <sup>2</sup>	33	26,00	858,00	20,80	686,40
19,3	Доставка и полагане на бетон:						
19,3.1.	клас С8/10 – подложен	m <sup>3</sup>	1,3	135,00	175,50	108,00	140,40
19,3.2.	клас С16/20	m <sup>3</sup>	5,5	158,00	869,00	126,40	695,20
19,4	Направа на обработен насип	m <sup>3</sup>	4,5	12,00	54,00	9,60	43,20
19,5	Извозване на земни маси	m <sup>3</sup>	8,5	12,50	106,25	10,00	85,00
20.	Изготвяне, доставка и монтаж на метални рамки Р3, Р7 и Р8 за КРУ						
20,1	профилна стомана клас S235JRG2	kg	593,14	2,00	1 186,28	1,60	949,02
20,2	електроди E42 5B 42 H5	kg	11,87	3,30	39,17	2,62	31,10
20,3	Анкер „Hit“ HAS-R M10x120	бр.	34	3,80	129,20	2,72	92,48
21.	Двухратно грундиране и боядисване на метални рамки за КРУ	m <sup>2</sup>	26	8,20	213,20	6,56	170,56
22.	Направа на изкоп за полагане на тръби HDPE 160/136 между съществуващ стоманобетонен колектор и ЗРУ	m <sup>3</sup>	20	20,00	400,00	16,00	320,00
23.	Направа на отвори Ø160 mm в стената на съществуващ стоманобетонен колектор – 2 групи х 9 отвора	бр.	18	50,62	911,16	32,94	592,92
24.	Направа на обратен носии върху HDPE 160/136	m <sup>3</sup>	18,8	12,00	225,60	9,60	180,48
25.	Разбиване на стоманобетонна настилка с дебелина ~ 20 cm в ЗРУ	m <sup>3</sup>	2,5	150,00	375,00	120,00	300,00
26.	Направа на ръчен изкоп с дълбочина до 2 m за кабелен канал	m <sup>3</sup>	20	35,00	700,00	28,00	560,00
27.	Направа на кофраж за кабелен канал в ЗРУ	m <sup>2</sup>	31	26,00	806,00	20,80	644,80
28.	Доставка и полагане на бетон за кабелен канал						
28,1	клас С8/10 – подложен	m <sup>3</sup>	1,5	136,00	202,50	108,00	162,00
28,2	клас С16/20	m <sup>3</sup>	3,9	158,00	616,20	126,40	492,96
29.	Разбиване на замазка върху трансформаторни греди на Трансформатор 1"	m <sup>2</sup>	10	6,00	60,00	4,80	48,00



№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
				Ед.	без ДДС	Ед.	без ДДС
30.	Почистване с телена четка на ръжда върху бетонирани в гредилте планки	m <sup>2</sup>	1	10,00	10,00	8,00	8,00
31.	Доставка и монтаж на релса тип S45 – DIN 5902 или еквивалентно/и	kg	534,88	2,90	1 551,15	2,32	1 240,92
32.	Изготвяне, доставка и монтаж на опорна конструкция за кабели от:						
32.1	профилна стомана клас S235JRG2	kg	511,63	2,00	1 023,26	1,60	818,61
32.2	листова стомана клас S235JRG2	kg	212,16	2,00	424,32	1,60	339,46
32.3	електроди E42 5B 42 H5	kg	14,49	3,30	47,82	2,62	37,96
32.4	болт M12x40	бр.	24	0,24	5,76	0,19	4,56
32.5	шайба M12	бр.	24	0,03	0,72	0,02	0,48
32.6	шайба M12 с наклон 8%	бр.	24	0,42	10,08	0,33	7,92
32.7	гайка M12	бр.	24	0,08	1,92	0,06	1,44
32.8	федершайба M12	бр.	24	0,02	0,48	0,02	0,48
32.9	болт M16x55	бр.	8	0,58	4,64	0,46	3,68
32.1	шайба M16	бр.	16	0,04	0,64	0,03	0,48
32.11	гайка M16	бр.	8	0,17	1,36	0,13	1,04
32.12	федершайба M16	бр.	8	0,04	0,32	0,03	0,24
32.13	Анкер „Нип“ HAS M16x125/38	бр.	8	2,39	19,12	1,90	15,20
33.	Обработка на трансформаторни греди с „Ceredit CD25“ с дебелина 1 см	m <sup>2</sup>	10	45,31	453,10	35,10	351,00
34.	Основи за МКТП						
34.1	Направа на икол	m <sup>3</sup>	13	20,00	260,00	16,00	208,00
34.2	Направа на кофраж	m <sup>2</sup>	33	26,00	858,00	20,80	686,40
34.3	Доставка и полагане на бетон						
34.3.1	клас C8/10 – подложен	m <sup>3</sup>	1.3	135,00	175,50	108,00	140,40
34.3.2	клас C16/20	m <sup>3</sup>	5.5	168,00	869,00	126,40	695,20


№	Наименование	Марка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
34.4	Направа на обратен насос	m <sup>2</sup>	4,5	12,00	54,00	9,60	43,20
35.	Демонтаж на профили UPN 200 за закрепване на гипсови стени първи и втори етаж	m	158	13,40	2 117,20	10,72	1 693,76
36.	Разрушаване на гипсови стени с дебелина 4 см и 8 см първи и втори етаж	m <sup>2</sup>	425	23,00	9 775,00	13,60	5 780,00
37.	Извозване на строителни отпадъци	m <sup>3</sup>	32	12,50	400,00	10,00	320,00
38.	Изготвяне, доставка и монтаж на метални рамки Р3, Р4, Р5 и Р6 за КРУ						0,00
38.1	профила стомана клас S235JRG2	kg	890,76	2,00	1 781,52	1,60	1 425,22
38.2	електроди E42 5B 42 H5	kg	17,8	3,30	58,74	2,62	46,64
38.3	Анкер „Нил“ HAS-R M10x120	бр.	50	1,65	82,50	1,31	65,50
39.	Двукратно трундиране и боядисване на метални рамки за КРУ	m <sup>2</sup>	39	8,20	319,80	6,56	255,84
40.	Извозване на земни маси и строителни отпадъци	m <sup>3</sup>	64,5	12,50	806,25	10,00	645,00
<b>Забележка: В единичните цени за мелалните всеки участник следва да предвиди нормативно признати разходи до 10% за изрези</b>							
				<b>ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ Д-СТРОИТЕЛНО КОНСТРУКТИВНА ЧАСТ</b>		<b>72 642,23</b>	
				<b>ВСИЧКО: Σ (II)</b>		<b>53 222,65</b>	
<b>II. Демонтажни работи в КРУ 10/20 кУ –</b>							
				<b>ВСИЧКО: Σ (I+4)</b>		<b>1 394,27</b>	
1.	Демонтаж на съществуваща метална дограма 20 бр. по 3.39 m <sup>2</sup> и 8 бр. по 3.30 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	94,2	10,00	942,00	8,00	753,60
2.	Демонтаж на решетви на метална дограма – 28 бр. по 3.50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	98	4,97	487,06	3,96	390,04
3.	Демонтаж на ламаринена обшивка по покрива	m <sup>2</sup>	42,56	4,81	204,71	3,13	133,21
4.	Демонтаж на водосточни тръби Ø 100 – 3 бр., всяка от които е по 0.50 m	m	28,5	6,33	180,41	4,12	117,42
				<b>ВСИЧКО: Σ (1-5)</b>		<b>24 628,46</b>	
г.	Доставка и монтаж на алуминиева дограма – 20 бр. с размери 5,65 x 0,60 m и 8 бр. с размери 5,50 x 0,60 m	m <sup>2</sup>	94,2	250,00	23 550,00	168,00	15 825,60


№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
2.	Доставка и монтаж на решетка на алуминиевата дограма – 8 бр. по 4.42 м <sup>2</sup> и 20 бр. по 4.52 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	125,76	78,75	9 903,60	61,54	7 739,27
3.	Доставка и монтаж на водосточни безшевни тръби Ø100-3 бр., всяка от която е по 9,50 м	м	28,5	13,68	389,88	9,94	283,29
4.	Доставка и монтаж на водосточни казанчета	бр.	3	29,16	87,48	21,32	63,96
5.	Доставка и монтаж на ламаринена обшивка по борда на покрива	м <sup>2</sup>	46,5	15,00	697,50	12,00	558,00
<b>III Зидария – ВСИЧКО Σ (1+2)</b>							
1.	Зидария от тухлени блокове 25/25/12 ст Помещения и Командна зала	м <sup>3</sup>	0,75	138,00	103,50	110,40	82,80
<b>IV Настипки и замазки – ВСИЧКО Σ (1+2+3)</b>							
1.	Извърстване на съществуваща настилка Помещения и Командна зала	м <sup>2</sup>	56,1	7,50	420,75	6,00	336,60
2.	Настилка с граниторес Помещения и Командна зала	м <sup>2</sup>	56,1	35,00	1 963,50	28,00	1 570,80
3.	Настилка със саморазливен индустриален под Помещения и ЗРУ	м <sup>2</sup>	324,2	54,00	17 506,80	43,20	14 005,44
<b>V Мазилки и шпакловки – ВСИЧКО Σ (1+2+3)</b>							
1.	Вътрешна вароциментова мазилка по стени и тавани: Помещения – Командна зала	м <sup>2</sup>	3,2	12,50	40,00	10,00	32,00
2.	Външна минерална мазилка по стени: Командна зала – външни стени	м <sup>2</sup>	3,2	15,00	48,00	12,00	38,40
3.	Терахол-циментова шпакловка по стени: Помещения – Командна зала	м <sup>2</sup>	3,2	8,70	27,84	6,96	22,27
4.	Обработка на фуги по стени и тавани	м	180	8,50	1 530,00	6,80	1 224,00
5.	Обработка на фуги около дограмите	м	350	8,50	2 975,00	6,80	2 380,00
<b>VI Лакес по стени и тавани – ВСИЧКО Σ (1+2)</b>							
1.	Стени – цвет охра: Помещения – ЗРУ, Командна зала	м <sup>2</sup>	1183,7	8,00	9 469,60	5,60	6 626,72
2.	Тавани – цвет бял: Помещения – ЗРУ, Командна зала	м <sup>2</sup>	2723,1	8,00	21 784,80	6,40	17 427,84
<b>VII Бордисване на бетонни елементи по фасадата – ВСИЧКО Σ (1)</b>							
					4 739,40		3 766,72

№	Наименование	Мярка	Количество	Постигнати договорености от проведеното договаряне на 12.07.2017 г.		Постигнати договорености на 28.07.2017 г.	
				Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
1.	Боядисване с дълбоко проникващи грунд и силиконова боя	м <sup>2</sup>	315,66	15,00	4 733,40	12,00	3 786,72
VII: Изолации –		ВСИЧКО: Σ (г)			817,38		649,04
1.	Битумна хидроизолация	м <sup>2</sup>	85,4	9,50	811,30	7,60	649,04
IX: Други –		ВСИЧКО: Σ (г)			1 005,31		769,54
1.	Поддръжваща система за водосточни тръби – (3 бр. по 25.60 м)	м	76,8	13,09	1 005,31	10,02	769,54
				ОБЩА ЦЕНА ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА РАЗДЕЛ Е СТРОИТЕЛНО КОНСТРУКТИВНА ЧАСТ ВСИЧКО: Σ (МХ)		74 682,56	
				ОБЩА ЦЕНА СТРОИТЕЛНО МОНТАЖИ РАБОТИ ПРИЛОЖЕНИЕ 1.2 ВСИЧКО: Σ РАЗДЕЛА-Е)		364 949,74	


За комисията:

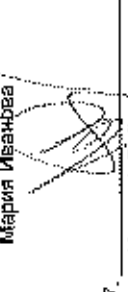
1.  Анна Иванова

5.  Иван Гюрваси


2.  Диана Анчева

6.  Костас Кузулов

3.  Мария Иванова

7.  Николай Райчев

4.  Славчо Иванов

За участника:  (име и фамилия) \_\_\_\_\_ подпис