

ЕВН България Електроразпределение ЕАД
ул. Христо Г. Данов № 37 ВГ- 4002 Пловдив

ДЗЗД КИВИА СТРОЙ

ХРИСТО СМИРНЕНСКИ 4 Б 16
ВГ-6400 ДИМИТРОВГРАД

Договор с необвързваща стойност

Номер / Дата
4600003654 / 27.05.2016

Лице за контакт Специализиран отдел:
Координация Външни организации

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

Данни доставчик

Номер доставчик:
23228
Номер оферта:
2841/Преговори от 08.04.2016г.
На основание на:
чл.112 от ЗОП и Решение
№ 91-ЕР-16-ХК-С-3-Р2 от 05.05.2016г.
Лице за контакт:

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

Общи данни

Условия на плащане:
45 дни от датата на фактурата
Адрес за получаване на фактура:
"ЕВН България Електроразпределение" ЕАД,
бул."България" 4Г, гр.Димитровград 6400
Място на изпълнение:
ЕВН България Електроразпределение ЕАД
територията на КЕЦ Димитровград
ВГ-

Срок на договора:
01.06.2016 - 31.05.2018

Предмет на договора:

Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 16 - КЕЦ Димитровград

Необвързваща стойност в BGN без ДДС

2.725.038,78

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
---------	----------	--------	-------------	----------	---------------	----------------------

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
00010				Ел.стр.възст.изкоп.работи-16Димитровград		
		1	Ед.дейност			
Позицията съдържа следните услуги:						
0000000010	ЕМЕР010101A			Полагане на 20kV-кабел,до 3x1x95mm2 вкл.		
		0	м		2,17	2,17
Полагане на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2. Полагане на три 20 kV-едножилни кабели, 3x 1 x 95 mm2 (тегло: 1,16 kg/m; d 3,6 cm)						
0000000020	ЕМЕР010101B			Полагане на 20kV-кабел,3x1x185mm2 вкл.		
		0	м		2,55	2,55
Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm2. Полагане на три 20 kV-едножилни кабели, 3x 1 x 185 mm2 (тегло: 1,64 kg/m; d 4,1cm)						
0000000030	ЕМЕР010101C			Полагане на 20kV-кабел,3x1x400mm2 вкл.		
		0	м		3,42	3,42
Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2. Полагане на три 20 kV-едножилни кабели, 3 x 1 x 400 mm2 (тегло: 2,54 kg/m; d 4,8 cm)						
0000000040	ЕМЕР010101D			Защита на съществуващ силов кабел		
		0	м		11,49	11,49
Защита на съществуващ силов кабел при последващи пресичания, сближавания и преминавания по действащото трасе. Виж приложената схема за позицията!Всички материли са доставят от Изпълнителя.						
0000000050	ЕМЕР010201A			Изтегляне 20kV-кабел,до 3x1x95mm2 вкл.		
		0	м		2,43	2,43
Изтегляне на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2. Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабели, 3x 1 x 95 mm2 (тегло: 1,16 kg/m; d 3,6 cm)						
0000000060	ЕМЕР010201B			Изтегляне на 20kV-кабел,3x1x185mm2 вкл.		
		0	м		2,77	2,77
Изтегляне на 20 kV кабел, 3x1x185 mm2. Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабели, 3x 1 x 185 mm2 (тегло: 1,64 kg/m; d 4,1cm)						
0000000070	ЕМЕР010201C			Изтегляне на 20kV-кабел,3x1x400mm2 вкл.		
		0	м		3,97	3,97
Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2. Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабели, 3 x 1 x 400 mm2 (тегло: 2,54 kg/m; d 4,8 cm)						
0000000080	ЕМЕР0103100			Изпитване на кабел 20kV,изд. на протокол		
		0	БР		48,08	48,08
Изпитване на кабел 20kV и издаване на протокол. Провеждане на изпитанията на кабел /трифазна с-ма/ от лицензирана лаборатория в присъствието на възложителя и издаване на протокол. Провеждат се следните изпитания: 1. Изпитание с повишено напрежение на изолацията 2. Проверка за целостта на външнта обвивка						
0000000090	ЕМЕР0103200			Демонтаж на 20 kV кабел		
		0	м		2,77	2,77
Демонтаж на три 20 kV- едножилни кабели от канална мрежа, кабелен колектор, скари, носещи конструкции и др.						
0000000100	ЕМЕР020101A			Полагане на кабели за НН,до 4x35mm2 вкл.		
		0	м		1,52	1,52
Полагане на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm2. Тегло: 0,832 kg/m; d 2,62 cm						
0000000110	ЕМЕР020101B			Полагане на кабели за НН,4x95mm2 вкл.		
		0	м		1,78	1,78
Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm2. Тегло: 1,86 kg/m; d 3,82 cm						
0000000120	ЕМЕР020101C			Полагане на кабели за НН,4x185mm2 вкл.		
		0	м		2,11	2,11
Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm2. Тегло: 3,57 kg/m; d 4,96 cm						
0000000130	ЕМЕР020101D			Полагане кабели НН 4x240mm2 включително		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 240mm ² Тегло: 4,13 kg/m; d 6,28 cm	2,64	2,64
0000000140	ЕМЕР020201А	0	м	Изтегляне на кабели НН, до 4x35mm ² вкл.	1,72	1,72
		0	м	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm ² . Тегло: 0,832 kg/m; d 2,62 cm		
0000000150	ЕМЕР020201В	0	м	Изтегляне на кабели за НН, 4x95mm ² вкл.	2,03	2,03
		0	м	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm ² . Тегло: 1,86 kg/m; d 3,82 cm		
0000000160	ЕМЕР020201С	0	м	Изтегляне на кабели за НН, 4x185mm ² вкл.	2,48	2,48
		0	м	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm ² . Тегло: 3,57 kg/m; d 4,96 cm		
0000000170	ЕМЕР020201D	0	м	Полагане/изтегляне на ед.пров. до 50 mm ²	1,98	1,98
				Полагане или изтегляне на единичен проводник до 50 mm ² . Полагане в изкоп или изтегляне на проводника в тръбна мрежа, колектори, скари, носещи конструкции и др., включително укрепване и свързване от двете страни с клеми. Крепежните елементи се доставят от Изпълнителя.		
0000000180	ЕМЕР020201Е	0	м	Изтегляне на кабели НН, 4 x 240mm ² вкл.	2,98	2,98
				Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 240mm ² Тегло: 4,13 kg/m; d 6,28 cm		
0000000190	ЕМЕР020305А	0	БР	Монтаж съед. муфи каб.НН до 4x35мм вкл.	15,85	15,85
				Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x35мм вкл.		
0000000200	ЕМЕР020305В	0	БР	Монтаж съед. муфи каб.НН до 4x95мм вкл.	21,86	21,86
				Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x95мм вкл.		
0000000210	ЕМЕР020305С	0	БР	Монтаж съед. муфи каб.НН до 4x185мм вкл.	27,44	27,44
				Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x185мм вкл.		
0000000220	ЕМЕР020305D	0	БР	Монт.съединит муфи за к.НН до 4x240 вкл.	30,96	30,96
				Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x240мм вкл.		
0000000230	ЕМЕР020310А	0	БР	Напр.каб.връзка-каб.обувки до4x35мм ² вкл.	5,60	5,60
				Кабелна връзка с кабелни обувки до 4x35мм ² включително.		
0000000240	ЕМЕР020310В	0	БР	Напр.каб.връзка-каб.обувки 4x35-4x240мм ²	8,64	8,64
				Кабелна връзка с кабелни обувки над 4x35 до 4x240мм ² .		
0000000250	ЕМЕР020315А	0	БР	Напр.каб.вр. с клеми до 4x35мм ² вкл.	7,08	7,08
				Кабелна връзка с клеми до 4x35мм ² включително.		
0000000260	ЕМЕР020315В	0	БР	Напр.каб.вр. с клеми 4x35-4x240мм ²	9,90	9,90
				Кабелна връзка с клеми над 4x35 до 4x240мм ² .		
0000000270	ЕМЕР020320А	0	БР	Направа каб.вр. с V-клема до 4x35мм ² вкл.	4,49	4,49
				Кабелна връзка с V-клема до 4x35мм ² включително.		
0000000280	ЕМЕР020320В	0	БР	Направа каб.вр. с V-клема 4x35-4x240мм ²	7,15	7,15
				Кабелна връзка с V-клема над 4x35мм ² до 4x240мм ² .		
0000000290	ЕМЕР020330А	0	БР	Напр.кб.вр.с1бр.изол.манш./клеми-открито	6,29	6,29
				Направа на кабелни връзки с 1 бр. изолирани маншони или клеми за монтаж на открито.		

CE 24

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
	Направа на трайна кабелна връзка /за кабела/ към съоръжение включително отстраняване на външната изолация и тази на отделните жила, направа на кабелна глава, монтаж на 2 бр. изолирани маншони или клеми.					
0000000300	ЕМЕР0203350			Монтаж на 2 или 4-палцова делит. капа		
		0	БР		6,78	6,78
	Монтаж на 2 или 4-палцова делителна капа, включително шлаух за UV-защита на отделните жила и херметизиране.					
0000000310	ЕМЕР0203400			Изпитване на кабел НН, изд. на протокол		
		0	БР		22,08	22,08
Изпитване на кабел НН с повишено напрежение и издаване на протокол						
Прожеждат се следните изпитания: - Изпитание с повишено напрежение на изолацията ... kV						
0000000320	ЕМЕР020350A			Укреп. каб. НН до 4x35mm ² -ст.-мет. конст. таб.		
		0	БР		11,55	11,55
Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение до 4x35mm ² по стълб или метална конструкция за табло.						
0000000330	ЕМЕР020350B			Укрепване на каб. НН 4x95mm ² по стълб		
		0	БР		13,68	13,68
Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение 4x95mm ² по стълб.						
0000000340	ЕМЕР020350C			Укрепване на каб. НН до 4x240mm ² по стълб		
		0	БР		16,79	16,79
Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение до 4x240mm ² по стълб						
0000000350	ЕМЕР0204050			Монтаж на кабелна кутия		
		0	БР		13,59	13,59
Монтаж на кабелна кутия на стена или на готова метална конструкция, включителни подготовка на мястото на монтажа , пробиване						
на 4бр. отвори по размер на КК, поставяне и захващане трайно. Монтаж на капака. Крепежните елементи се доставят от Изпълнителя.						
0000000360	ЕМЕР0204060			Демонтаж на кабелна кутия		
		0	БР		6,89	6,89
Демонтаж на кабелна кутия Освобождаване от трайното захващане. Демонтиране на кутията. Възстановяване на основата.						
0000000370	ЕМЕР0204100			Монтаж на каб. разпр. шкаф КРШ		
		0	БР		56,07	56,07
Монтаж на кабелен разпределителен шкаф-съгл. инструкция на производителя, включително основата. Подготовка на касетата за монтаж. Направа на изкопа. за полагане на готовата основа. Закрепване на горната част към основата. Нивелиране на цялата конструкция. Зариване и трамбоване. Направа на траен надпис на касетата и поставяне на кабелни марки. Крепежните елементи се доставят от Изпълнителя						
0000000380	ЕМЕР0204150			Демонтаж на кабелна касета КРШ		
		0	БР		24,68	24,68
Демонтаж на кабелна касета КРШ Разкъртване или разкопаване на основата. Освобождаване от трайното захващане. Демонтиране на касетата. Зариване на изкопа.						
0000000390	ЕМЕР0204200			Отсъединяване на каб. до 240мм от съоръж.		
		0	БР		2,18	2,18
Отсъединяване на кабел до 240мм от съоръжение Развиване на захващащите елементи.						
0000000400	ЕМЕР0204250			Монтаж основа високомощ. предп-л НН		
		0	БР		5,13	5,13
Монтаж на основа за високомощен предпазител НН. Монтаж на основата, свързване към съоръженията. Крепежните елементи се доставят от Изпълнителя.						
0000000410	ЕМЕР0204300			Демонтаж основа високомощ. предп-л НН		
		0	БР		2,83	2,83
Демонтаж на основа за високомощен предпазител НН Отсъединяване от съоръженията, демонтаж.						
0000000420	ЕМЕР0205100			Демонтаж на кабел НН		
		0	М		1,88	1,88

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000430	ЕМЕР0301020	0	БР	Демонтаж на кабел НН от канална мрежа, кабелен колектор, скари, носещи конструкции и др. Монтаж на бет. приставка за дървен стълб	66,01	66,01
				Монтаж на бетонова приставка за дървен стълб. Пикетиране, направа на изкоп, скрояване и сглобяване, изправяне, отвесирание, зариване и трамбоване. /по чертеж/		
0000000440	ЕМЕР0301030	0	БР	Изправяне дървен стълб на бет. приставка	80,73	80,73
				Изправяне на дървен стълб на бетонова приставка. Скрояване, разпробиване, сглобяване, изправяне с механизация, отвесирание, номериране и поставяне на табелка "ОЖ". Шпилките, шайбите и гайките са доставка на Изпълнителя.		
0000000450	ЕМЕР0301050	0	БР	Изправяне на дървен стълб	134,89	134,89
				Пикетиране, изкоп за основа, скрояване, разпробиване, сглобяване, изправяне с механизация, отвесирание, зариване и трамбоване, номериране и поставяне на табелка "ОЖ". Доставката на крепежните елементи е от Изпълнителя.		
0000000460	ЕМЕР0301060	0	БР	Добавка за нестандартен м-ж дървен стълб	115,20	115,20
				Начислява се към позиция 03.01 03 0 или 03.01 05 0 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00.02 45 0/. Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от единичната цена по позиция 03.01 05 0		
0000000470	ЕМЕР0301100	0	БР	Изправяне на СБ стълб НЦГ-13м	310,79	310,79
				Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦГ-13м : Пикетиране, изкоп за основа, изправяне с механизация, зариване и трамбоване, отвесирание, полагане на бетон клас В10. Номериране и поставяне на табелка "ОЖ"(съгласно приложен чертеж). Доставка на бетона е от Изпълнителя.		
0000000480	ЕМЕР0301110	0	БР	Отвесирание на СБ стълб СрН	219,82	219,82
				Привързване, разкачане на проводниците, разкопаване на основата, отвесирание, полагане на бетон клас В10, присъединяване на проводниците. Количеството бетон е не по-малко от 80% от необходимото за изправяне на нов стълб. Доставка на бетона е от Изпълнителя.		
0000000490	ЕМЕР0301120	0	БР	Добавка за нестандартен м-ж стълб НЦГ13м	153,60	153,60
				Начислява се към позиция 03.01 10 0 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00.02 45 0/. Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от единичната цена по позиция 03.01 10 0.		
0000000500	ЕМЕР030115A	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ 40-501	566,40	566,40
0000000510	ЕМЕР030115B	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ +2m 40-501	585,60	585,60
0000000520	ЕМЕР030115C	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ +4m 40-501	595,20	595,20
0000000530	ЕМЕР030115D	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ +6m 40-501	730,56	730,56
0000000540	ЕМЕР030115E	0	БР	Изправяне на ЖР стълб норм. НМГ 951	816,00	816,00
0000000550	ЕМЕР030115F	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 2м НМГ 951	825,60	825,60
0000000560	ЕМЕР030115G	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 4м НМГ 951	835,20	835,20
0000000570	ЕМЕР030115H	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 6м НМГ 951	844,80	844,80

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN	
000000580	ЕМЕР030115I	0	БР	Изправяне на ЖР стълб норм. ЪМ 20-951	844,80	844,80	
000000590	ЕМЕР030115J	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951	854,40	854,40	
ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951	000000600	ЕМЕР030115K	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 20-951	864,00	864,00
000000610	ЕМЕР030115L	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 6м ЪМ 20-951	921,60	921,60	
000000620	ЕМЕР030115M	0	БР	Изправяне на ЖРст.норм,ЪМ60-951	1,094,40	1,094,40	
000000630	ЕМЕР030115N	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 60-951	1,113,60	1,113,60	
000000640	ЕМЕР030115O	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 60-951	1,132,80	1,132,80	
000000650	ЕМЕР030115P	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 6м ЪМ 60-951	1,152,00	1,152,00	
000000660	ЕМЕР030115Q	0	БР	Изправяне на ЖР стълб норм. ЪМ 90-951	1,152,00	1,152,00	
000000670	ЕМЕР030115R	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 90-951	1,187,80	1,187,80	
000000680	ЕМЕР030115S	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 90-951	1,238,17	1,238,17	
000000690	ЕМЕР030115T	0	БР	Мачтов трафопост	1,438,24	1,438,24	
000000700	ЕМЕР030120A	0	БР	Изправяне на ЖР стълб 2тр. норм. НМГ 952	902,40	902,40	
000000710	ЕМЕР030120B	0	БР	Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 2м НМГ 952	912,00	912,00	
000000720	ЕМЕР030120C	0	БР	Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 4м НМГ 952	921,60	921,60	
000000730	ЕМЕР030120D	0	БР	Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 6м НМГ 952	931,20	931,20	
000000740	ЕМЕР030120E	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 20-952	821,76	821,76	
000000750	ЕМЕР030120F	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 2м ЪМ 20-952	864,00	864,00	
000000760	ЕМЕР030120G	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 4м ЪМ 20-952	885,12	885,12	
000000770	ЕМЕР030120H	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 20-952	921,60	921,60	
000000780	ЕМЕР030120I	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 60-952	950,40	950,40	
000000790	ЕМЕР030120J	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 2м ЪМ 60-952	969,60	969,60	
ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 60-952	000000800	ЕМЕР030120K	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 4м ЪМ 60-952	1,104,00	1,104,00
000000810	ЕМЕР030120L	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 60-952	1,123,20	1,123,20	
000000820	ЕМЕР030120M	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 90-952	1,123,20	1,123,20	
000000830	ЕМЕР030120N	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 3м ЪМ 90-952	1,276,80	1,276,80	
000000840	ЕМЕР030120O	0	БР	Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 90-952			

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000850	ЕМЕР0301250	0	БР	Добавка за нестандартен монтаж ЖР стълб	1,339,24	1,339,24
		0	БР		480,00	480,00
		Начислява се към позиции от подраздел 03.01 15 и 03.01 20 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00.02 45 0/. Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от средно аритметичната стойност на единичните цени от подраздел 03.01 15 и 03.01 20				
0000000860	ЕМЕР0301300			Добавка за сгл.ЖР с болтови съединения		
		0	БР		508,80	508,80
		Добавка за сглобяване на ЖР стълб с болтови съединения. Сглобяване на всички части на стълба, включително конзолите с болтови съединения. Решението за монтаж на такъв вид стълб се взема от Възложителя. Тази добавка не може да бъде дублирана с Добавка за нестандартен монтаж на ЖР стълб, т.е. разходите за нестандартен монтаж също трябва да бъдат предвидени.				
0000000870	ЕМЕР0301350			Добавка за по-голяма основа		
		0	МЗ		192,00	192,00
		Всички описани позиции по подраздел 03.01 15 и 03.01 20 по отношение на размера на основата се отнасят за здрава почва без подпочвени води - вид на почвата "А" от графичното представяне. По решение на Възложителя може да бъде възложена основа съответстваща на 50 или 100% воден подем - вид на почвата Б или В от графичното представяне. В тези случаи към съответната позиция се добавя добавка, която включва различават в кубатурата - /Б-А/ или /В-А/. Позицията включва изкопните работи за разширяване на изкопа и допълнителното количество бетон.				
0000000880	ЕМЕР0302050			Монтаж на подпорен изолатор		
		0	БР		8,35	8,35
		Почистване, монтиране на изолатора с винтово съединение на конзола или с пласмасова втулка на кука или стержен.				
0000000890	ЕМЕР0302100			Монтаж на изолаторна верига		
		0	БР		14,16	14,16
		Монтаж на изолаторна верига.Почистване на елементите, сглобяване на изолаторната верига с всички арматурни части, изтегляне с ролка и въже до конзолата, присъединяване към конзолата на стълба и опъвателната клема.				
0000000900	ЕМЕР0302150			Монтаж на опъвателен силиконов изолатор		
		0	БР		10,22	10,22
		Монтаж на опъвателен силиконов изолатор. Монтиране на опъвателен изолатор с помощта на щифтове, планки и пеперуда към конзолата на стълба и към опъвателната клема				
0000000910	ЕМЕР0303050			Монтаж трипр.линия с проводник АС 50мм2		
		0	м		1,86	1,86
		Изтегляне на проводника на ролки, включително - регулиране на провеса, направа на превръзки или монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми на мостовите съединения.				
0000000920	ЕМЕР0303100			Монтаж трипр.линия с проводник АС 70мм2		
		0	м		2,20	2,20
		Изтегляне на проводника на ролки, включително - регулиране на провеса, направа на превръзки или монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми на мостовите съединения.				
0000000930	ЕМЕР0303150			Монтаж трипр.линия с проводник АС 95мм2		
		0	м		2,56	2,56
		Изтегляне на проводника на ролки, включително - регулиране на провеса, направа на превръзки или монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми на мостовите съединения.				
0000000940	ЕМЕР0304050			Монтаж секц.р-л(РОСМ/РОММ)20kV в/у стълб		
		0	БР		187,63	187,63
		Монтаж секционен мощностен разединител РОСМ или РОММ 20 kV в/у стълб - съгласно инструкцията на производителя. Върху стълба се монтира секционния разединител с болтово съединение. Монтиране и закрепване на ръчно лостово задвижване , регулиране задвижването и заземяване.				
0000000950	ЕМЕР0304100			Монтаж р-л за ОМ (РОМ) 20kV на стълб		
		0	БР		174,99	174,99
		Монтаж разединител за открит монтаж РОМ 20 kV на стълб - съгласно инструкцията на производителя. Върху стълба се монтира секционния разединител с болтово съединение. Монтиране и закрепване на				

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000960	ЕМЕР0305050	0	БР	Монтаж конзола за СБ стълб	9,99	9,99
				Монтаж конзола за стоманобетонен стълб. Повдигане на конзолите върху изправен и укрепен стълб, присъединяване на конзолата чрез шпилки към стълба, притягане с крепежни елементи.		
0000000970	ЕМЕР0305060	0	БР	Монтаж конзоли/к-т/-СБ стълб за 2 тройки	108,60	108,60
				Монтаж конзоли /комплект/ към стоманобетонен стълб за две тройки. Повдигане на конзолите върху изправен и укрепен стълб, присъединяване на конзолите към стълба, притягане с крепежни елементи.		
0000000980	ЕМЕР0305100	0	БР	Доставка и монтаж откл.конзола за ЖР ст.	88,86	88,86
				Доставка и монтаж отклонителна конзола за стоманорешетъчен стълб. Повдигане на конзолите върху изправен и укрепен стълб, присъединяване на конзолата чрез болтово съединение, притягане с крепежни елементи.		
0000000990	ЕМЕР0306050	0	БР	Направа на превръзки на АС проводник	3,83	3,83
				Направа превръзки на АС проводник /спирална превръзка/. Направа на превръзка, включително направа на биглите(стремена) и бандажиране.		
0000001000	ЕМЕР0306100	0	БР	Монтаж на вентилни отводи комплект 3 бр.	68,37	68,37
				Монтаж на вентилни отводи комплект 3 бр. Монтиране на помощна конзола, върху нея се закрепва заземителна шина, пробиват се 3 бр. отвори на заземителната шина и конзолата, присъединяват се вентилните отводи към конзолата и шината, присъединява се спусък (заземит. контур) на конзолата към заземителя, посредством заземителна клема. Доставката на конструкцията и крепежните елементи е от Изпълнителя.		
0000001010	ЕМЕР0306150	0	БР	Подмяна на вентилни отводи комплект 3бр.	68,47	68,47
				Подмяна на вентилни отводи комплект 3 бр. Отсъединяване, демонтаж на старите, монтаж на новите и свързване към мрежата.		
0000001020	ЕМЕР0306200	0	м2	Боядисване ЖР стълб	11,88	11,88
				Боядисване ЖР стълб Почиставане на стълба от корозия и стара боя, грундиране-с дебелина на покритието 80 микрона, междино покритие - MIOX тип SG мин.30% - с дебелина на покритието 40 микрона, крайно покритие - алкиден емайллак - с дебелина на покритието 40 микрона, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изскване от институции за боядисване в друг цвят; БДС EN ISO 2431; БДС EN ISO 6272; БДС EN ISO 1519; БДС EN ISO 2409; БДС EN ISO 2812-1; БДС EN ISO 4628-2; БДС EN ISO 4628-3; БДС EN ISO 9227; БДС EN ISO 3251; БДС EN ISO 1522. Доставката на всички материали е от Изпълнителя.		
0000001030	ЕМЕР0306250	0	БР	Монтаж таб. ОЖ на ЖР ст. за ел.пров.20кV	3,20	3,20
				Монтаж табелки ОЖ на ЖР стълбове за ел.пров. 20 кV Закрепване на табелата с неразглобяемо съединение. Доставката на крепежните елементи е от Изпълнителя.		
0000001040	ЕМЕР0306300	0	БР	Направа на надписи върху стълб	4,30	4,30
				Направа на надписи върху стълб .Нанасяне на основен фон и надписване с шаблон (по приложен чертеж). Доставка на всички материали е от Изпълнителя.		
0000001050	ЕМЕР0306350	0	БР	Монтаж носеща/опъват.кл. към изол. верига	7,12	7,12
				Монтиране на носеща или опъвателна клема към изолаторната верига, снемане, поставяне и притягане на проводника.		
0000001060	ЕМЕР0306400	0	БР	Направа на мостово съединение	3,42	3,42

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
Направа на мостово съединение с 2 броя токови клеми						
0000001070	ЕМЕР0306500	0	БР	Регулиране на провеса на проводник	30,68	30,68
Регулиране на провеса на проводник :Демонтиране на превръзките, регулиране на провеса и направа на превръзка, включително направа на бил лиге (стремена) и бандажиране /за бр. стълба в опъвателно поле/.						
0000001080	ЕМЕР0306550	0	БР	Монтаж на защитни накладки за птици	36,96	36,96
Монтаж на защитни накладки за птици						
Монтаж на комплект от 3 бр. защитни накладки върху стоящи изолатори на стоманобетонен стълб или ЖР стълб						
0000001090	ЕМЕР0307050	0	БР	Почистване на основата на стълб	14,82	14,82
Почистване на основата на стълб. Почистване на основата на стълба от пръст и разстителност до откриване на бетоновия фундамент.						
0000001100	ЕМЕР0307100	0	м2	Полагане замазка-укрепване фонд.същ.ст.	19,03	19,03
Полагане замазка на фундамент на съществуващ стълб. Оформяне на шапка полагане на замазка. Доставка на всички материали е от Изпълнителя.						
0000001110	ЕМЕР0307150	0	м3	Полагане бетон-укрепване фонд.същ.ст.	124,84	124,84
Полагане бетон за укрепване на фундамент на съществуващ стълб :Отстраняване на обрушения слой бетон, направа кофраж, полагане на бетон клас В10. Изхвърляне на отстранения бетон.Доставка на всички материали е от Изпълнителя.						
0000001120	ЕМЕР0307200	0	БР	Възстановяване корозирала мет.осн.ЖР ст.	67,69	67,69
Възстановяване корозирала метална основа на ЖР стълб :Разкъртване на бетоновата основа до достигане на некорозирала метална конструкция и подмяна на корозиралата част от металната конструкция чрез заваряване. Нанасяне на антикорозионна покритие на обработената повърхност. Изхвърляне на отстранения бетон.Цената е за един монтаж.Доставка на всички материали е от Изпълнителя.						
0000001130	ЕМЕР0308050	0	м	Демонтаж на трипроводна линия 20 kV	0,93	0,93
Демонтаж на трипроводна линия 20 kV :Освобождаване на превръзките от носещия изолатор освобождаване на проводника от опъвателната клеми с лебедка, пускане на земята и събиране.						
0000001140	ЕМЕР0308100	0	БР	Демонтаж на изолатор (изолаторна верига)	5,52	5,52
Демонтаж на изолатор (изолаторна верига) Демонтиране на изолатора (изолаторната верига), включително прихващане на проводника с лебедка и натягане на същия към конзолата на стълба, освобождаване на щифтовете от двете страни.						
0000001150	ЕМЕР0308120	0	БР	Демонтаж на носещ изолатор	5,40	5,40
Демонтаж на носещ изолатор. Демонтиране на изолатора, включително освобождаване на превръзките.						
0000001160	ЕМЕР0308150	0	БР	Демонтаж на СБ стълб	95,14	95,14
Демонтаж на СБ стълб :Прихващане стълба с помощта на въже към кранова уредба, разкопаване на основата на стълба до бетоновия пръстен ако има такава, изваждане с помощта на механизация.						
Натоварване и извозване до депо за строителни отпадъци включително заглаждане на необходимите такси.						
0000001170	ЕМЕР0308200			Демонтаж на ЖР стълб		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	БР		165,52	165,52
		Демонтаж на ЖР стълб :Прихващане стълба с помощта на въже към кранова уредба, демонтиране от болтови съединения при основата.				
0000001180	ЕМЕР0308210			Демонтаж бетонов фундамент за ЖР стълб		
		0	мЗ		69,39	69,39
		Демонтаж на бетонов фундамент за ЖР стълб. Разкопаване, разкъртване, натоварване и извозване до депо за строителни отпадъци, включително заплащане на необходимите такси. Запълване на изкопа със съответстващ материал. Количеството се отчита на база уплътнената кубатура.				
0000001190	ЕМЕР0308250			Демонтаж на дървен стълб		
		0	БР		64,66	64,66
		Демонтаж на дървен стълб с или без приставки :Разкопаване на основата на стълба или развиване на болтовите съединения.				
		Натоварване и извозване до депо за строителни отпадъци включително заплащане на необходимите такси.				
0000001200	ЕМЕР0308300			Демонтаж на куки и конзоли		
		0	БР		5,96	5,96
		Демонтаж на куки и конзоли. Отвиване на болтовите съединения демонтиране на куката / конзолата.				
0000001210	ЕМЕР0308350			Демонтаж конзоли/к-т/-СБ стълб-2 тройки		
		0	БР		72,29	72,29
		Демонтаж конзоли /комплект/ от стоманобетонен стълб за две тройки. Отвиване на болтовите съединения и демонтиране на конзолите.				
0000001220	ЕМЕР0308400			Демонтаж на носеща или опъвателна клема		
		0	БР		8,38	8,38
		Демонтаж на носеща или опъвателна клема. Отвиване на болтовите съединения и демонтиране на клемата.				
0000001230	ЕМЕР0308500			Отвързване/привързване, трипров. линия 20kV		
		0	БР		50,88	50,88
		Отвързване и привързване на трипроводна линия 20 kV, при подмяна на носещ стълб. Прихващане на проводника с лебедка, освобождаване на превръзките от носещите изолатори или проводниците от носещите клеми, отпускане на проводниците. Прихващане на проводника с лебедка /след изправяне на нов стълб/, повдигане на проводниците, направа на превръзки или монтаж на носещи клеми. Цената е за един стълб и за една трипроводна линия.				
0000001240	ЕМЕР0308600			Демонтаж на комутационна апаратура 20 kV		
		0	БР		77,06	77,06
		Демонтаж на комутационна апаратура 20 kV. Демонтаж на РОС, РОМ, РОМЗК, РОСМ или РОММ 20 kV от стълб, включително ръчно лостово задвижване, стойки и др.				
0000001250	ЕМЕР0401050			Изправяне СБ НЦ 250/9,5 или дървен стълб		
		0	БР		194,64	194,64
		Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦ 250/9,5 или дървен стълб. Пикетиране, направа на изкоп, изправяне, отвесиране, бетониране с полагане на бетон клас В10, зариване и трамбоване (съгласно приложен чертеж). Доставка на бетона е от Изпълнителя.				
0000001260	ЕМЕР0401150			Изправяне на СБ стълб КЦ 590/9,5		
		0	БР		237,48	237,48
		Изправяне на стомано-бетонен стълб КЦ 590/9,5. Пикетиране, направа на изкоп, изправяне, отвесиране, бетониране с полагане на бетон клас В10, зариване и трамбоване (съгласно приложен чертеж). Доставка на бетона е от Изпълнителя.				

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001270	ЕМЕР0401200			Изправяне на СБ стълб ЪЦ 835/9,5		
		0	БР		293,60	293,60
				Изправяне на стомано-бетонен стълб ЪЦ 835/9,5. Пикетиране, направа на изкоп, изправяне, отвесиране, бетониране с полагане на бетон клас В10, зариване и трамбоване (съгласно приложен чертеж). Доставка на бетона е от Изпълнителя.		
0000001280	ЕМЕР0401210			Отвесиране на СБ стълб НН		
		0	БР		132,98	132,98
				Отвесиране на стоманобетонен стълб НН. Привързване, разкачане на проводниците, разкопаване на основата, отвесиране, полагане на бетон клас В10, присъединяване на проводниците. Количеството бетон е не по-малко от 80% от необходимото за изправяне на нов стълб. Доставка на бетона е от Изпълнителя.		
0000001290	ЕМЕР0401250			Добавка за нестандартен монтаж СБ стълб		
		0	БР		120,84	120,84
				Добавка за нестандартен монтаж на стоманобетонен стълб. Начислява се към позиции 04.01 05 0, 04.01 15 0 и 04.01 20 0 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00,02 45 0/. Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от средно аритметичната стойност на единичните цени от позиции 04.01 05 0, 04.01 15 0 и 04.01 20 0		
0000001300	ЕМЕР0402050			Монтаж на изолатор с кука на стълб		
		0	БР		4,94	4,94
				Монтаж на изолатор с кука на стълб :Монтиране на куката с набита тапа, навиване на изолатора на втулката с резба, направа на превръзки		
0000001310	ЕМЕР0402100			Подмяна изолатори в/у съществуващи куки		
		0	БР		5,79	5,79
				Подмяна изолатори в/у съществуващи куки: Навиване на тапата навиване на изолатора на втулката с резба, демонтаж и монтаж на превръзки.		
0000001320	ЕМЕР0403030			Изтегляне на усукан пр. 3x120+95 mm ²		
		0	м		2,20	2,20
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x120 + 95 mm ² Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 3x120 + 95 mm ² на опъвателните и носещи клеми.		
0000001330	ЕМЕР0403050			Изтегляне усукан изол.пров. 3x70+71,5мм ²		
		0	м		1,82	1,82
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x70+71,5мм ² Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 3x70+71,5мм ² на опъвателните и носещи клеми.		
0000001340	ЕМЕР0403100			Изтегляне усукан изол.пров. 3x35+54,6мм ²		
		0	м		1,63	1,63
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x35+54,6мм ² Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 3x35+54,6мм ² на опъвателните и носещи клеми.		
0000001350	ЕМЕР0403150			Изтегляне усукан изол.пров. 4x16мм ²		
		0	м		1,41	1,41
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 4x16мм ² Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 4x16 мм ² на опъвателните и носещи клеми.		
0000001360	ЕМЕР0403200			Изтегляне усукан изол.пров. 2x16мм ²		
		0	м		1,14	1,14
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 2x16мм ² Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 2x16 мм ² на опъвателните и носещи клеми.		
0000001370	ЕМЕР0403250			Монтаж на единичен проводник АС-25мм ²		
		0	м		0,83	0,83
				Изтегляне на проводника АС-25мм ² на ролки на куките на стълбовете, включително регулиране на провеса, направа на превръзки		
0000001380	ЕМЕР0403300			Монтаж на единичен проводник АС-35мм ²		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м	Изтегляне на проводника AC-35мм2 на ролки на куките на стълбовете, включително регулиране на провеса, направа на превръзки	0,90	0,90
0000001390	ЕМЕР0403350	0	м	Монтаж на единичен проводник AC-50мм2	1,02	1,02
		0	м	Изтегляне на проводника AC-50мм2 на ролки на куките на стълбовете, включително регулиране на провеса, направа на превръзки		
0000001400	ЕМЕР0404050	0	БР	Монтаж на опъвателна клема с носеща нула	6,57	6,57
				Монтаж на опъвателна клема с носеща нула.Издърпване на клиновете, вкарване на носещата нула между клиновете, вкарване клиновете в опъвача, закачване на опъвача към конзолата (куката).		
0000001410	ЕМЕР0404100	0	БР	Монтаж на опъват.кл. за самоносец пров-к	5,71	5,71
				Монтаж на опъвателна клема за самоносец проводник.Издърпване на клиновете, закачване на опъвача към конзолата (куката). За проводник 4x16 или 2x16.		
0000001420	ЕМЕР0404200	0	БР	Монтаж носеща клема с конзола на стълб	7,78	7,78
				Монтаж на носеща клема с конзолата на стълба.Закрепване на конзолата на стълба посредством шпилка или стоманена лента, отваряне палеца за затягане, вкарване носещата нула в носача, затягане на палеца, привързване с три броя превръзки, според инструкцията на производителя.		
0000001430	ЕМЕР0404220	0	БР	Монтаж на носеща кл. за самоносец пров-к	6,90	6,90
				Монтаж на носеща клема за самоносец проводник. Монтаж на клемата на кука, отваряне, поставяне на проводника, затягане.		
0000001440	ЕМЕР0404250	0	БР	Монтаж на отклонителна клема	4,69	4,69
				Монтаж на отклонителна клема. Поставяне на клемата върху главния проводник вкарване на проводника в клемата затягане до скъсване на предпазната глава.		
0000001450	ЕМЕР0404300	0	БР	Монтаж токова или биметална клема	3,19	3,19
				Монтаж токова или биметална клема.Присъединяване на клемата към биглите(стремената) и отклонение към абонатите с винтови съединения.		
0000001460	ЕМЕР0404350	0	БР	Направа съед-е изол.пров. с изол.маншон	4,11	4,11
				Направа на съединение на изолиран проводник, посредством изолиран маншон. Подготовка на съединяваните проводници, поставяне на маншона, кербоване на маншона.		
0000001470	ЕМЕР0405050	0	БР	Монтаж на конзола (кука) в/у стълб	4,93	4,93
				Монтаж на конзола (кука) в/у стълб. Монтиране на конзола /кука/ с болтово съединение или стоманена лента.		
0000001480	ЕМЕР0405100	0	БР	Монтаж фасадна конзола (кука) в/у стена	7,21	7,21
				Монтаж на фасадна конзола (кука) в/у стена. Монтиране на конзолата (куката) посредством четири броя дюбели и винтове. Доставката на дюбелите и винтовете са на Изпълнителя.		
0000001490	ЕМЕР0406050	0	БР	Монтаж рогатка	10,00	10,00
				Монтаж рогатка.Повдигане на височина за поставяне на стълба и трайно захващане към стълба.		
0000001500	ЕМЕР0406100			Монтаж осветит.тяло в/у рогатка на стълб		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN	
		0	БР		11,08	11,08	
		Монтаж осветително тяло върху рогатка на стълб. Повдигане на височина на рогатката, закрепване с помощта на винтови съединения и присъединяване към мрежата.					
0000001510	ЕМЕР0407050			Монтаж на тапа за усукан изол.проводник			
		0	БР		0,84	0,84	
		Монтаж на тапа за усукан изолиран проводник. Затваряне свободните краища на жилата на проводника.					
0000001520	ЕМЕР0407100			Направа мост.съед.повт.зазем. на СБ ст.			
		0	БР		7,43	7,43	
		Направа мостово съединение за повторен заземител на стоманобетонен стълб. Свързване на нулевия проводник към заземителната планка, посредством отклонителна клема, проводник 50мм ² , кабелна обувка и болтово съединение. Болтовото съединение, кабелната обувка и проводника са доставка на Изпълнителя.					
0000001530	ЕМЕР0407150			Монтаж стълб.разед. за изол.пров. 0,4kV			
		0	БР		37,33	37,33	
		Монтаж на стълбовен разединител за изолирани проводници 0,4kV Прикрепване към стълба посредством стоманена лента, свързване на проводниците към клемите.					
0000001540	ЕМЕР0407200			Монтаж вентилни отводи НН комплект 3бр.			
		0	БР		17,68	17,68	
		Монтаж на вентилни отводи НН комплект 3 бр Монтаж на отклонителна клема и присъединяване на ВО към зазеителната планка.					
0000001550	ЕМЕР0408050			Демонтаж на стоманобетонен стълб			
		0	БР		83,80	83,80	
		Демонтаж на стоманобетонен стълб. Прихващане стълба с помощта на въже към кранова уредба, разкопаване на основата на стълба до бетоновия пръстен, изваждане с помощта на механизация.					
		Натоварване и извозване до депо за строителни отпадъци включително заплащане на необходимите такси.					
0000001560	ЕМЕР0408100			Демонтаж на куки и изолатори			
		0	БР		2,56	2,56	
		Демонтиране на изолятора, отвиване на болтовите съединения демонтиране на куката.					
0000001570	ЕМЕР0408150			Демонтаж на ед.пров. от въздушна мр. НН			
		0	м		0,29	0,29	
		Демонтаж на единичен проводник от въздушна мрежа НН. Развързване на превръзки, отпускане с лебедка, събиране на проводника.					
0000001580	ЕМЕР0408200			Демонтаж рогатка в ком-т с осветит.тяло			
		0	БР		8,09	8,09	
		Демонтаж на рогатка в комплект с осветително тяло.					
		Укрепване на рогатката към стълба отвиване на винтови съединения спускане към основата на стълба.					
0000001590	ЕМЕР0408250			Демонтаж рекордом.откл. /към клинета/			
		0	БР		7,70	7,70	
		Демонтаж на рекордоманно отклонение /отклонение към клинета/.					
		Отсъединяване, монтаж на клемата, събиране на проводника.Цената е за едно отклонение без значение монофазно или трифазно.					
0000001600	ЕМЕР0408300			Отвързване/привързване-проводници-ВЛНН			
		0	БР		33,44	33,44	
		Отвързване и привързване на проводници, включително отклонения към клиенти, при подмяна на стълб на ВЛ НН. Прихващане на проводниците с лебедка, монтаж на клемите, освобождаване на превръзките от изоляторите, отпускане на проводниците.					
		Прихващане на проводниците с лебедка /след изправяне на нов стълб/, повдигане на проводниците, направа на превръзки, монтаж на клемите. Цената е за един стълб независимо от броя на проводниците и отклоненията.					
0000001610	ЕМЕР0408350			Демонтаж на усукан проводник до 4x16мм ²			
		0	м		1,73	1,73	

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001620	ЕМЕР0408400	0	м	Демонтаж на усукан изолиран проводник до 4x16мм ² Освобождаване от клемите, отпускане с лебедка, събиране на проводника. Демонтаж на усукан пров. до 4x120мм ²	3,26	3,26
0000001630	ЕМЕР050105А	0	БР	Демонтаж на усукан изолиран проводник до 4x120мм ² Освобождаване от клемите, отпускане с лебедка, събиране на проводника. Доставка, изправяне, укрепване пом. стълб	170,80	170,80
0000001640	ЕМЕР050105В	0	БР	Доставка, изправяне и укрепване, на помощен стълб /стоманена тръба /, за осигуряване на габарит. /по чертеж/, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изискване от институции за боядисване в друг цвят. Доставка, изправяне, укрепв. ст. констр. до 4м	121,38	121,38
0000001650	ЕМЕР050105С	0	БР	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция до 4 м., за монтаж на електромерно табло /по чертеж/, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изискване от институции за боядисване в друг цвят. Доставка, изправяне, укрепв. ст. констр. до 7м	199,47	199,47
0000001660	ЕМЕР050105D	0	БР	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция - до 7 м., за монтаж на електромерно табло /по чертеж/, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изискване от институции за боядисване в друг цвят. Доставка, изправяне, укрепв. ст. констр. 9,5м	298,01	298,01
0000001670	ЕМЕР050105Е	0	кг	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция - 9,5 м за монтаж на електромерно табло /по чертеж - броя на куките е според необходимостта/, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изискване от институции за боядисване в друг цвят. Направа, монтаж дребни креп. ст. констр.	3,89	3,89
0000001680	ЕМЕР050105Г	0	БР	Направа и монтаж на дребни крепежни стоманени конструкции. Сглобяване или заваряване на метални елементи. Доставка на всички материали от Изпълнителя. Изпр./укр. стълб-стъклонап.полиестер, до 4м	51,02	51,02
0000001690	ЕМЕР050105G	0	БР	Изправяне и укрепване на стълб от стъклонапълнен полиестер до 4 м. Направа на изкоп, изправяне, отвесирание, бетониране с полагане на бетон клас В10 /по чертеж/. Изпр./укр. стълб-стъклонап.полиестер, до 9м	84,40	84,40
0000001700	ЕМЕР0501100	0	кг	Изправяне и укрепване на стълб от стъклонапълнен полиестер до 9 м. Направа на изкоп, изправяне, отвесирание, бетониране с полагане на бетон клас В10 /по чертеж/. Демонтаж дребни креп. ст. констр.	1,57	1,57
0000001710	ЕМЕР0502050	0	БР	Демонтаж на дребни крепежни стоманени конструкции. Разглобяване и премахване на конструкции. "Монтаж елмер. таб. "А", "Амини" на ко	15,09	15,09
0000001720	ЕМЕР0502100	0	БР	Монтаж електромерно табло тип "А" и "А мини" на конструкция. Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно захващане на табло (с размери до 400/500mm) към конструкцията посредством крепежни елементи - същите са доставка на Изпълнителя. Монтаж елмер. таб. "А" и "Амини" на стена	15,81	15,81
				Монтаж електромерно табло тип "А" и "А мини" на стена. Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно захващане на табло (с размери до 400/500) към стена посредством крепежни елементи - същите са доставка на Изпълнителя.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001730	ЕМЕР0502110	0	БР	Монтаж елмер.таб. на стълб	18,17	18,17
Монтаж електромерно табло на стълб.Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно захващане на табло (с размери до 600/800) към стълб посредством крепежни елементи - съгласно графичното представяне 05.02 11 0.						
0000001740	ЕМЕР0502150	0	БР	"Монтаж елмер.таб. ""В"" на констр."	18,81	18,81
Монтаж електромерно табло тип "В" на конструкция. Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно захващане на табло (с размери до 600/800) към конструкцията посредством крепежни елементи - същите са доставка на Изпълнителя.						
0000001750	ЕМЕР0502200	0	БР	"Монтаж елмер.таб. ""В"" на стена"	19,66	19,66
Монтаж електромерно табло тип "В" на стена. Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно захващане на табло (с размери до 600/800) към стена посредством крепежни елементи - същите са доставка на Изпълнителя.						
0000001760	ЕМЕР0502250	0	БР	"Монтаж електромерно табло тип ""В+"""	27,28	27,28
Монтаж електромерно табло тип "В+"-съгласно инструкция на производителя. Направа на изкоп, подготовка на мястото, монтаж, укрепване и нивелиране на фундамента, трайно захващане на табло (с размери 600/800) към фундамента.						
0000001770	ЕМЕР0502300	0	БР	Монтаж нест.елмер.таб.на.бет.фунд.,стена	42,92	42,92
Монтаж нестандартно електромерно табло на бетонен фундамент или стена Подготовка на мястото, монтаж и трайно захващане на табло към готов фундамент или стена /за 1 модул/.						
0000001780	ЕМЕР0503050	0	БР	Монтаж електромер еднофазен	4,50	4,50
Монтаж електромер еднофазен Захващане на ел-мера към таблото посредством крепежни елементи и свързване на проводниците към клемите.						
0000001790	ЕМЕР0503100	0	БР	Монтаж електромер трифазен	6,59	6,59
Монтаж електромер трифазен.Захващане на ел-мера към таблото посредством крепежни елементи и свързване на проводниците към клемите.						
0000001800	ЕМЕР0503150	0	БР	Монтаж тарифен часовник	3,02	3,02
Монтаж тарифен превключвател.Прикрепване към евро-шина или чрез крепежни елементи, свързване на проводниците към клемите.						
0000001810	ЕМЕР0504050	0	БР	Монтаж на авт.пр-л1р,пр-лD02,редова.кл.	1,49	1,49
Монтаж на автоматичен предпазител 1р., предпазител тип D02 или редова клема. Прикрепване към евро-шина и свързване на проводниците към клемите.						
0000001820	ЕМЕР0504100	0	БР	Монтаж на автоматичен предпазител 3р	2,49	2,49
Монтаж на автоматичен предпазител 3р.Прикрепване към евро-шина и свързване на проводниците към клемите.						
0000001830	ЕМЕР0504150	0	БР	Монтаж на триполюсен разединител	6,85	6,85
Монтаж на триполюсен разединител.Монтаж към таблото и свързване на проводниците към клемите.						
0000001840	ЕМЕР0505050	0	м	Изтегляне каб.НН до 4x10mm ² на обтяжка	2,17	2,17
Изтегляне на кабели за ниско напрежение до 4x10mm ² на обтяжка. Размерване на кабела, рязане на същия, оразмеряване и отрязване на обтяжна тел, привързване и опъване на кабела с обтяжната тел и привързване към две опори.Доставката на обтяжната тел и крепежните елементи е от Изпълнителя.						
0000001850	ЕМЕР0505100			Укрепване каб.у.п.НН до 4x16mm ² по стена		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м	Укрепване на кабели (усукани проводници) ниско напрежение до 4x16mm ² по стена.Размерване на кабела, рязане на същия, монтаж на скоби по стената през 0,3м., прикрепване на кабела към скобите.Доставката на крепежните елементи /без скобите/ е от Изпълнителя.	2,39	2,39
0000001860	ЕМЕР0505150			Изтегляне каб.сноп/усук.пров./ 4x16mm ²		
		0	м		1,83	1,83
				Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16mm ² . Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16mm ² .		
0000001870	ЕМЕР0505200			Изтегляне каб.сноп/усук.пров./ 2x16mm ²		
		0	м		1,64	1,64
				Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16mm ² . Развиване регулиране и монтаж на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16mm ² .		
0000001880	ЕМЕР0505250			Изтегляне каб. по лав.,скар и каб.кан.		
		0	м		2,41	2,41
				Изтегляне на кабели по лавици, скар и кабелни канали. Размерване на кабела, рязане на същия , и полагане / изтегляне , привързване. Кабелната превръзка се доставя от Изпълнителя.		
0000001890	ЕМЕР0505300			Изд-е.каб.снопAl/Rдо4x35-ст.стъкло,пол-р		
		0	БР		7,70	7,70
				Изтегляне на кабелен сноп /усукани проводници/ до 4x35 mm ² в стълб от стъклонапълнен полиестер. Размерване на кабела, рязане на същия, изтегляне, включително пробиване на отвор, монтаж на гофрирана тръба и въвеждане в електромерно табло. Прилага се за позиции 05.01 05 F и 05.01 05 G. Цената е за един брой кабелен сноп.		
0000001900	ЕМЕР050605A			Свързване кабел НН до 2x10 мм2		
		0	БР		2,09	2,09
				кабел НН до 2x10 мм2.		
0000001910	ЕМЕР050605B			Свързване кабел НН до 4x10 мм2		
		0	БР		3,26	3,26
				кабел НН до 4x10 мм2.		
0000001920	ЕМЕР050605C			Свързване кабел 4x16 мм2,керб. с каб.об.		
		0	БР		4,84	4,84
				кабел 4x16 мм2 и кербоване с 4бр.кабелни обувки.		
0000001930	ЕМЕР050605D			Свързване ед.пров. до 50мм2 с каб.об.		
		0	БР		3,56	3,56
				Свързване на единичен проводник до 50мм2 към съоръжение с кабелни обувки.		
				Премахване на изолацията, кербоване на два броя кабелни обувки, свързване посредством крепежни елементи.		
0000001940	ЕМЕР050605E			Свързване ед.пров. или кабел до 240мм2		
		0	БР		5,96	5,96
				Свързване на единичен проводник или кабел до 240мм2 към съоръжение. Премахване на изолацията и свързване от двете страни.		
0000001950	ЕМЕР0507050			Мон-ж,укреп.гоф.тр.доФ37мм, до3м, стълб		
		0	БР		5,22	5,22
				Монтаж и укрепване на гофрирана тръба с PVC покритие, до Ф37мм, с дължина до 3 м, към стълб		
				Размерване на гофрираната тръба, рязане на същата и привързването и към стълба с лента от неръждаема стомана 19x0,75мм, през 0,5м., изтегляне на кабела, уплътняване с термосвиваем шлаух. Термосвиваемия шлаух с лепилен слой е доставка на Изпълнителя.		
0000001960	ЕМЕР0507060			Монтаж,укреп.гоф.тр. до Ф37мм към стена		
		0	м		4,25	4,25
				Монтаж и укрепване на гофрирана тръба с PVC покритие. до Ф37мм към стена		
				Размерване на гофрираната тръба, рязане на същата и укрепване по стената с помощта на скоби през 0,5м., изтегляне на кабела, уплътняване с термосвиваем шлаух.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
	Термосвиваемият шлаух с лепилен слой, дюбелите и винтовете са доставка на Изпълнителя.					
0000001970	ЕМЕР0507100			Подмяна на секретна брава		
		0	БР		4,65	4,65
	Подмяна на секретна брава. Демонтаж/монтаж - закрепване на секретната брава към вратата посредством болтово съединение.					
0000001980	ЕМЕР0507150			Монтаж на кабелна марка		
		0	БР		0,53	0,53
	Монтаж на кабелна марка. Надписване и монтаж.					
0000001990	ЕМЕР0507200			Изрязване отвори в съществ. мет. ел. мер. таб.		
		0	БР		7,36	7,36
	Изрязване на отвори в съществуващи метални електромерни табла. Оразмеряване на отвора за осигуряване на визуален достъп до електротрмера, изрязване, монтаж на прозорец от удароустойчив и UV устойчив материал. Доставка на всички материали от Изпълнителя.					
0000002000	ЕМЕР0507250			Бояд-е.ел-мерни.табла,касети,мет.констр.		
		0	м2		7,91	7,91
	Боядисване на електромерни табла, касети и метални конструкции Почистване, премахване от стара боя и корозия, миниизиране и двукратно боядисване с алкидна боя устойчива на атмосферни условия, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изискване от институции за боядисване в друг цвят. Доставка на всички материали от Изпълнителя.					
0000002010	ЕМЕР0507300			Рециклиране врата ел. мерни таб. и касети		
		0	БР		51,46	51,46
	Рециклиране на врата на електромерни табла и касети. Изправяне, напасване, заваряване и/или подмяна на панти. Количеството е за 1 бр. табло или касета.					
0000002020	ЕМЕР0508050			Демонтаж на електромерно табло		
		0	БР		10,89	10,89
	Демонтаж на ел. мерно табло. Обезопасяване, отсъединяване на съществ. проводници, демонтаж на таблото и конструкцията, възстановяване.					
0000002030	ЕМЕР0508100			Демонтаж електромер еднофазен		
		0	БР		2,48	2,48
	Демонтаж електромер еднофазен. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002040	ЕМЕР0508150			Демонтаж електромер трифазен		
		0	БР		4,06	4,06
	Демонтаж електромер трифазен. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002050	ЕМЕР0508200			Демонтаж тарифен часовник		
		0	БР		1,83	1,83
	Демонтаж тарифен превключвател. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002060	ЕМЕР0508250			Демонтаж на автоматичен предпазител 1р		
		0	БР		1,12	1,12
	Демонтаж на автоматичен предпазител 1р. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002070	ЕМЕР0508300			Демонтаж на автоматичен предпазител 3р		
		0	БР		1,72	1,72
	Демонтаж на автоматичен предпазител 3р. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002080	ЕМЕР0508350			Демонтаж на триполюсен разединител		
		0	БР		4,02	4,02
	Демонтаж на триполюсен разединител. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002090	ЕМЕР0508400			Демонтаж основа за витлов предпазител 1р		
		0	БР		1,93	1,93
	Демонтаж на основа за витлов предпазител - 1р. Отсъединяване на проводниците, демонтаж.					
0000002100	ЕМЕР0508450			Демонтаж на помощен метален стълб		
		0	БР		51,46	51,46
	Демонтаж на помощен метален стълб. Прихващане стълба, разкопаване на основата до бетоновия пръстен, изваждане.					
0000002110	ЕМЕР0601050			Монтаж на ед. алум. шини м/у съоръжения		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м	Монтаж на единични алуминиеви шини между съоръжения. Монтиране с болтови връзки на металната капа на подпорните изолатори и местата за присъединяване на съоръженията, включително боядисване на шините в съответния цвят с алкидна боя. Доставка на всички материали за боядисване е от Изпълнителя.	5,31	5,31
0000002120	ЕМЕР0601100	0	БР	Монтаж на мощностен разединител	105,88	105,88
				Монтаж на мощностен разединител.Трайно закрепване към конструкцията или стена. Монтаж на ръчно лостово задвижване и блокировки, свързване към съоръжения, заземяване. При необходимост от изработване на метална конструкция се използва позиция - 05.01 05 Е.		
0000002130	ЕМЕР0601150	0	БР	Монтаж основа за предпаз. 20kV в/у к-ция	21,31	21,31
				Монтаж на основа за високоволтови предпазители.Присъединяване на основата с болтове към готова метална конструкция или стена, заземяване на трите стойки чрез спусък от заземителната шина към заземителния контур. При необходимост от изработване на метална конструкция се използва позиция - 05.01 05 Е.		
0000002140	ЕМЕР0601200	0	БР	Подмяна на проходни изолатори	27,75	27,75
				Подмяна на проходни изолатори.Демонтаж, монтаж и свързване.		
0000002150	ЕМЕР0601250	0	БР	Подмяна на подпорни изолатори	14,07	14,07
				Подмяна на подпорни изолатори.Демонтаж, монтаж и свързване.		
0000002160	ЕМЕР0602050	0	БР	Монтаж силов транс-р СрН/НН до 1000kVA	409,03	409,03
				Монтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA.Монтаж,свързване към СрН и НН,заземяване,вкл. транспорт и специална механизация. Включително монтаж на покрива на БКТП, ако се изисква.		
0000002170	ЕМЕР0602080	0	БР	Монтаж на МТТ или МТМ	224,78	224,78
				Монтаж на МТТ или МТМ		
				Монтаж върху готов фундамент, укрепване - съгласно инструкция на производителя.		
0000002180	ЕМЕР0602100	0	БР	Монтаж на разпределително табло НН	119,39	119,39
				Монтаж на разпределително табло НН. Монтаж, укрепване по указания от производителя начин. Включително и монтажа на рамката.		
0000002190	ЕМЕР0602120	0	БР	Мон-ж модул съед-лен/шиносъед-л/към РТНН	64,92	64,92
				Монтаж на модул съединител /шиносъединител/ към разпределително табло НН. Монтаж, укрепване по указания от производителя начин, включително свързване към табла НН от двете страни.		
0000002200	ЕМЕР0602150	0	БР	Подмяна на комутационна апаратура НН	30,50	30,50
				Подмяна на комутационна апаратура НН.Отсъединяване на съществуващия апарат, монтаж на нови и присъединяване на проводниците.		
0000002210	ЕМЕР0602200	0	м	Монтаж на метални лавици и скари	15,75	15,75
				Монтаж на метални лавици и скари. Монтаж по стени и тавани. Крепежните елементи са доставка на Изпълнителя.		
0000002220	ЕМЕР0603050	0	м	Демонтаж ед. алум. шини /трифазна система/	3,11	3,11
				Демонтаж на единични алуминиеви шини /за трифазна система/. Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.		
0000002230	ЕМЕР0603100	0	БР	Демонтаж на разединител за СрН	43,48	43,48

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002240	ЕМЕР0603150	0	БР	Демонтаж основа за предпаз. 20kV	10,19	10,19
Демонтаж на разединител за СрН.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.						
0000002250	ЕМЕР0603200	0	БР	Демонтаж силов транс-р СрН/НН до 1000kVA	327,78	327,78
Демонтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA.Отсъединяване от съоръженията, демонтаж, извеждане от ТП включително използване на специална механизация и транспорт до КЕЦ, включително демонтаж на покрива на БКТП, ако се изисква.						
0000002260	ЕМЕР0603250	0	БР	Демонтаж на разпределително табло НН	48,83	48,83
Демонтаж на разпределително табло НН.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.						
0000002270	ЕМЕР0603300	0	м	Демонтаж на кабел от ТП или касета	2,47	2,47
Демонтаж на кабел от ТП или касета.Отсъединяване и извеждане от съоръжението /трафопост, разпределителна касета/.						
0000002280	ЕМЕР110101A	0	мЗ	Трас.,напр.изк.каб.,ш.до0,45m, д.до0,9m	33,60	33,60
Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина до 0,45m (b), дълбочина до 0,90m без повторно запълване.						
Отчита се реалната кубатура, но не повече от 0,45m. - ширина и 0,90m. - дълбочина, без да се взема предвид вида на почвата и необходимостта от скосяване.						
0000002290	ЕМЕР110101B	0	мЗ	Трас.,напр.изк.каб.,ш.>0,45m, д.до1,4m	33,60	33,60
Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина b>0,45m, дълбочина до 1,4m, без повторно запълване.						
Отчита се реалната кубатура, но не повече от предварително заявената от Възложителя, без да се взема предвид вида на почвата и необходимостта от скосяване.						
0000002300	ЕМЕР110201A	0	мЗ	Изкоп за търсене	33,60	33,60
Изкоп за търсене Разкопаване на изкоп за търсене, с цел установяване наличието на съоръжения, без оглед на категорията на почвата,						
с изключение на тези видове почва, за които се полага допълнително заплащане.						
Отчитането става съгласно размера на разпоредения профил на изкопа, измерен в твърдо състояние.						
0000002310	ЕМЕР110201B	0	мЗ	Изкоп до 5m3 I - IV категория почви	41,28	41,28
Изкоп до 5m3 I - IV категория почви						
0000002320	ЕМЕР110201C	0	мЗ	Изкоп до 5m3 V - VII категория почви	41,28	41,28
Изкоп до 5m3 V - VII категория почви						
0000002330	ЕМЕР110201D	0	мЗ	Изкоп > от 5m3 I-IV категория почви	41,28	41,28
Изкоп по-голям от 5m3 I-IV категория почви						
0000002340	ЕМЕР110201E	0	мЗ	Изкоп > от 5m3 V - VII категория почви	41,28	41,28
Изкоп по-голям от 5m3 V - VII категория почви						
0000002350	ЕМЕР1102020	0	БР	Изкоп.,зарив.,трамб.шах.муфи1,7/1,5/0,9m	55,37	55,37
Изкопаване със зариване и трамбоване на шахти за муфи 1,7 / 1,5 / 0,9 m.Направа на изкопа, зариване и трамбоване.						
0000002360	ЕМЕР1103020	0	мЗ	Надбавка към цената за скали	41,89	41,89
В случай, че по време на извършване на изкопните работи за полагане на кабели, изправяне на стълбове или помощни пилони се установи, че има наличие на скали, бетони, зидарии, които не могат да бъдат избегнати и за тяхното отстраняване се налага използването на кървач или взривен способ, се начислява						

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
				надбавка към съответната позиция. Отчитането става в зависимост от размера на реално извадената кубатура. Не се прилага за позиции 11.02 01 А, 11.02 01 В, 11.02 01 С, 11.02 01 D, 11.02 01 Е и 11.02 02 0		
0000002370	ЕМЕР110303А	0	м3	Извозване извадена от изкопи земна маса	14,98	14,98
				Извозване на извадената от изкопите земна маса. Натоварване, извозване на излишната земна маса и други строителни отпадъци и разтоварване на определено за целта място, включително заплащане на всички такси определени от Общината. Количеството се отчита на база уплътнената кубатура.		
0000002380	ЕМЕР110303В	0	м3	Междинно преместване	6,72	6,72
				Междинно преместване (натоварване, преместване и разтоварване – ръчно или механизирано) на извадения материал върху безплатно предоставено от заявителя на поръчката място за разтоварване, включително обратния транспорт на изетия материал до мястото на монтажа. Само по нареждане на Възложителя на поръчката, примерно в онези случаи, при които изваденият материал може да се използва за повторно запълване, но все пак поради недостиг на място този материал не може да се натрупа по продължение на изкопа за кабели. Не се смята за междинно преместване ръчното прехвърляне на земната маса с цел почистване на ръба на изкопа. /виж графичното представяне/. Отчитане по размера на профила на изкопа за кабели (измерен в твърдо състояние).		
0000002390	ЕМЕР1109050	0	м3	Повторно запълване на изкопи за кабели	3,77	3,77
				Повторно запълване на изкопи за кабели. Изваденият от изкопите материал трябва да се положи обратно на слоеве от максимум 30 см и да се уплътни с подходящи съоръжения, включително изваденият хумусен слой трябва отново да се нанесе като най-горен слой, а преместването /прехвърлянето/ на материала в зоната на мостчетата за достъп до домовете, пешеходните пътеки и пресичането на обществени улици не се заплаща допълнително. В случай, че не се използва пясък, а кабели се покрива с пресята пръст това не се заплаща допълнително.		
0000002400	ЕМЕР1109100	0	м3	Доставка,полагане баластен пясък 0-4mm	23,85	23,85
				Баластен пясък 0-4 mm.(в съответствие с БДС 171-83, БДС 172-83 , БДС EN 933 , БДС 2271-83 ,БДС 15783-83). Полагането на пясъка се извършва на два слоя с дебелина най-малко от по 10 см . Указания за допълнителна височина на покриване на кабели се дават от заявителя на поръчката.		
0000002410	ЕМЕР1109200	0	м3	Доставка,поставяне дренажен чакъл 16/32	25,88	25,88
				Доставка, транспорт, подходящо полагане на материала и уплътняване на речен чакъл, който е изчистен от хумус		
0000002420	ЕМЕР1109220	0	м3	Трошен камък	23,04	23,04
				Трошен камък с различна фракция Доставка, транспорт, подходящо полагане на материала и уплътняване		
0000002430	ЕМЕР1109240	0	м3	Пръст	18,24	18,24
				Пръст. Доставка, транспорт, подходящо полагане на материала и уплътняване		
0000002440	ЕМЕР1109300	0	м3	Доставяне и покриване с хумус	12,48	12,48
				Доставяне и покриване с хумус.Доставяне и покриване с хумус. Дебелината на хумусния слой, който трябва да се нанесе, се указва от заявителя на поръчката.		
0000002450	ЕМЕР120105А	0	м	Достав.,полаг.стом.тр.D=108/4mmБДС600780	22,62	22,62
				Стоманени тръби D=108/4 mm. по БДС 6007-80		
0000002460	ЕМЕР120105В			Достав.,полаг.стом.тр.D=160/4mmБДС600780		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м		28,96	28,96
	Стоманени тръби D=160/4 mm, по БДС 6007-80					
0000002470	EMEP120105C			Достав.,полаг.KD110/8,гъвкава,EN5008624		
		0	м		7,88	7,88
	KD 110/8, гъвкава, по EN 50086-2-4					
0000002480	EMEP120105D			Достав.,полаг.KD160/12,гъвкава,EN5008624		
		0	м		9,71	9,71
	KD 160/12, гъвкава, по EN 50086-2-4					
0000002490	EMEP120105E			Достав.,полаг. PVC тръба ф110/3,2мм		
		0	м		7,58	7,58
	PVC тръба ф 110/3,2мм					
0000002500	EMEP120105F			Достав.,полаг. PVC тръба ф160/4,7мм		
		0	м		10,45	10,45
	PVC тръба ф 160/4,7мм					
0000002510	EMEP120105G			Достав.,полаг.PVC,тр,до.ф160mm-бет,кож.		
		0	м		16,56	16,56
	Доставка и полагане в изкоп на PVC тръба до ф160 mm в бетонов кожух. Бетоновия кожух да е с дебелина не по-малка от половината на диаметъра на тръбата. Цената е за един линеен метър тръба, като при две или повече паралелно положени тръби дължината се умножава по броя на тръбите.					
0000002520	EMEP120305A			Достав.,полаг. LWL ед.тръба до DN50x4mm		
		0	м		6,56	6,56
	LWL-единична тръба до DN 50x4 mm					
0000002530	EMEP120305B			Достав.,полаг. LWL-3-кратна тръба		
		0	м		13,99	13,99
	LWL-3-кратна тръба					
0000002540	EMEP120310A			Достав.,монтаж винтови муфи DN50, DN40		
		0	БР		13,92	13,92
	0000002550	EMEP120310B		Достав.,монтаж винтови капачки DN50, DN40		
		0	БР		6,16	6,16
	0000002560	EMEP120315A		Осн.пр. под налягане LWL-тръба, DN40, DN50		
		0	БР		156,19	156,19
	Основна проба под налягане за LWL-тръба, DN 40, респ. DN 50 Пробата под налягане включва изпитание на издръжливостта под налягане на положената LWL-защитна тръба DN 40, респ. DN 50, изпитание със свръхналягане от 1 bar, в продължение на 10 min. Издръжливостта трябва да може да се установи с манометър с клас на точност 1, през което време налягането не трябва да пада.					
0000002570	EMEP120315B			Сл.пр. под налягане LWL-тръба, DN40, DN50		
		0	БР		105,89	105,89
	Следваща проба под налягане на LWL-тръба DN 40, респ. DN 50					
0000002580	EMEP130110A			Стомана/поцинк. 40x4mm Z 500, без изкоп		
		0	м		2,20	2,20
	Стомана/поцинкована 40 x 4 mm Z 500, без изкопаване на изкоп					
	Полагане в налични изкопи включително свързване със заземителна клема.					
0000002590	EMEP130110B			Пол.стом.поц. ф10 по дължина на трасето		
		0	м		2,21	2,21
	Полагане на поцинкована стомана ф10 по дължина на трасето. След полагането на кабела и запълване до 10см. се полага поцинкована стомана ф10 по цялата дължина на трасето, включително свързване на отделните части на поцинкованата стомана със заземителна клема без антикорозионно покритие.					
0000002600	EMEP130110C			Монтаж зазем.клема с антикор. покритие		
		0	БР		3,93	3,93
	Заземителна клема с антикорозионно покритие. Монтаж на заземителна клема от поцинкована стомана за свързване на стоманена поцинкована шина 40x4mm или поцинкована стомана ф10 с проводник H07V-K-50 (Ym 50), вкл. корозионно защитена връзка. Свободният край на проводника трябва да се защити срещу проникване на вода. Изработването на заземителната клема към стоманената лента трябва да се направи само от персонал, инструктиран от EBN EP.					
0000002610	EMEP130110D			Монтаж зазем.клема без антикор.покритие		

Позиция	Материал	Колич	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	БР		3,25	3,25
Заземителна клема без антикорозионно покритие.Монтаж на заземителна клема от поцинкована стомана за свързване на стоманена						
поцинкована шина 40x4mm, поцинкована стомана ф10 или планка на СБ стълб.						
0000002620	EMEP130110E			Набиване на заземител		
		0	БР		19,20	19,20
Заземител Набиване на поцинкован стоманен профил 63/63/6/1500 mm., с ударен връх и стоманена поцинкована шина 1.50 м., като горния						
край на заземителя остава на 0,5м. под нивото на терена. Свързване на заземителя към съоръжение или заземителен контур.						
0000002630	EMEP130110F			Монт.урк.бояд,стом.поц,40x4констр.,стена		
		0	м		3,52	3,52
Стомана/поцинкована 40x4 mm по конструкция или стена.Монтиране, укрепване и боядисване включително свързване със заземителна клема.						
0000002640	EMEP130110J			Монтаж на заземителна плоча		
		0	БР		9,55	9,55
Заземителна плоча.Монтаж на заземителна плоча 2000/500/3mm. в готов изкоп и свързване към заземителни контур						
0000002650	EMEP1303050			Монтаж на репери за кабели		
		0	БР		9,13	9,13
Репери за кабели.Монтаж на репери. Бетонни знаци, поставени вертикално, вкопани на 25см. под нивото на настилката по трасето на кабела на разстояние определено от ЕВН ЕР.						
0000002660	EMEP1303100			Полагане предупредителна лента.Наредба№3		
		0	м		0,15	0,15
Предупредителна лента.Наредба №3.Полагане на предупредителна лента, жълта, широчина до 200мм и дебелина не по-малка от 0,25 mm.						
0000002670	EMEP1303150			Плоча за защита на кабели		
		0	м		0,57	0,57
Плоча за защита на кабели. Доставка на Възложителя. По задание на Възложителя предупредителна лента може да бъде заменена с плоча за защита на кабели - съгласно графичното представяне						
0000002680	EMEP140101A			Хориз.пробиване до ф110мм вкл. с мет.тр.		
		0	м		175,73	175,73
Хоризонтално пробиване с диаметър до 110мм. вкл. с метална тръба Хоризонтално пробиване и полагане на метална тръба до 110мм, вкл.						
0000002690	EMEP140101B			Хориз.пробиване до ф160мм вкл. с мет.тр.		
		0	м		265,96	265,96
Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с метална тръба Хоризонтално пробиване и полагане на метална тръба до 160мм, вкл.						
0000002700	EMEP140101C			Хориз.пробиване до ф160мм вкл. с т.KD160		
		0	м		246,90	246,90
Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с тръба KD 160, гъвкава, по EN 50086-2-4						
Хоризонтално пробиване и полагане на тръба KD 160, гъвкава, по EN 50086-2-4 до 160мм, вкл.						
0000002710	EMEP140101D			Хориз.пробиване до ф400мм вкл. с мет.тр.		
		0	м		469,87	469,87
Хоризонтално пробиване с диаметър до 400мм. и полагане на метална тръба до 400мм, включително изтегляне на 3 бр. PVC тръби ф160мм.						
0000002720	EMEP1401100			Пробив.бет.ст.,огнеуст.прег.-отв.20/20см		
		0	БР		14,40	14,40
Пробиване на бетонови стени и огнеустойчеви прегради - отвор 20/20см.за преминаване на кабели Ср.Н и НН. Пробиване на отвор и уплътняването му след изтегляне на кабелите.Изпълнение само съгласувано с ЕВН ЕР.						
0000002730	EMEP1401150			Пробив.бет.ст.,огнеуст.прег.-отв.доф40мм		
		0	БР		16,76	16,76
Пробиване на бетонови стени и огнеустойчеви прегради - отвор до ф 40мм. за преминаване на кабели НН.						

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002740	ЕМЕР1601050	0	м2	Сваляне хумус от раб.пов-ти,повтор.покр.	9,60	9,60
Сваляне на хумуса от работните повърхности и повторното им покриване Сваляне на хумуса и отделянето му до повторното му използване.						
Отчитането става независимо от дебелината на хумусния слой, по площта.Изпълняване се само при заявяване от Възложителя.						
0000002750	ЕМЕР1601100	0	м2	Засаждане на хумусираните площи	11,52	11,52
Хумусираните площи се засаждат с подходящи видове тревни семена, които трябва да се доставят от Изпълнителя на поръчката. Нанесените хумусни слоеве трябва да се разрохкат с гребло, да се засеят и да се утъпчат добре. До пълното покриване на площите със зеленина, за тях трябва да се полагат грижи и да се поддържат влажни.						
0000002760	ЕМЕР1602050	0	м	Изрязване асф.,бет.,мрам. и др.кам.наст.	4,80	4,80
Изрязване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки.Изрязване асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки, включително почистване на транспортните площи и всички допълнителни работи.Отчитането става на линеен метър.						
0000002770	ЕМЕР160210А	0	м2	Фрезозване битумизирани/асф./трансп.площи	4,48	4,48
Фрезозване на битумизирани /асфалтирани/ транспортни площи. Фрезозване на битумизирани /асфалтирани/ транспортни площи (вместо рязане и разкъртване/ разораване) по зададена от заявителя на поръчката широчина на разкъртване, включително всички допълнителни работи и работи по почистването. Трябва да се отчетат допълнителните работи по повърхностните съоръжения. Широчината на фрезозваните ивици се предписва от заявителя на поръчката.						
0000002780	ЕМЕР160210В	0	м2	Разкъртване асф.,бет.,мрам.и др. до 7см	10,56	10,56
Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 7см.						
0000002790	ЕМЕР160210С	0	м2	Разкъртване асф.,бет.,мрам.и др. до 12см	12,48	12,48
Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 12 см.						
0000002800	ЕМЕР160210D	0	м2	Разкъртване на базалтови плочи	4,80	4,80
Разкъртване на тротоарна настилка, включително почистване на тротоарните площи						
0000002810	ЕМЕР160210Е	0	м2	Разкъртване на паважна настилка	6,72	6,72
Разкъртване на паважна настилка.Разкъртване на паважна настилка, включително почистване на площите						
0000002820	ЕМЕР160305А	0	м2	Временно покритие,битум./асф.сл. до 4см	16,32	16,32
Временно покритие, до 4 см.Временен битумизиран /асфалтов/ носещ слой с дебелина до 4 см						
0000002830	ЕМЕР160305В	0	м2	Временно покритие,битум./асф.сл. до 6см	18,83	18,83
Временно покритие, до 6 см.Временен битумизиран /асфалтов/ носещ слой с дебелина до 6 см						
0000002840	ЕМЕР160310А	0	м2	Окончат.възстан.,битум./асф.сл. до 8см	42,24	42,24
Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 8 см.						
0000002850	ЕМЕР160310В	0	м2	Окончат.възстан.,битум./асф.сл. до 10см	50,88	50,88
Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 10 см						
0000002860	ЕМЕР160310С	0	м2	Окончат.възстан.,битум./асф.сл. до 12см	55,68	55,68
Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 12 см						
0000002870	ЕМЕР160310D	0	м2	Възстан тротоар.с.нови базалт.пл.до40/40	35,52	35,52
Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови плочки размер на плочите до 40/40 см.						
Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с						

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002880	EMEP160310E	0	м2	дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Работата се приема от представителя на общината. Възстан.тротоар-нови.базалт.шестоъг.пл.	35,52	35,52
0000002890	EMEP160310F	0	м2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови шестоъгълни плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Работата се приема от представител на общината.	37,44	37,44
0000002900	EMEP160310G	0	м2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови декоративни базалтови плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, запълване на фугите. Работата се приема от представител на общината.	37,44	37,44
0000002910	EMEP160310H	0	м2	Възстановяване на мраморна настилка. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на мрамора, уплътняване на фугите. Работата се приема от представител на общината.	28,80	28,80
0000002920	EMEP160310I	0	м2	Възстановяване на бетонна настилка. Окончателно възстановяване: Трамбоване, направа на бетонна настилка с бетон клас B15, включително армировка. Дебелина на настилка до 15см. Работата се приема от представител на общината.	34,56	34,56
0000002930	EMEP160310J	0	м2	Възстановяване на тротоар от церовски плочи, градешки камък	35,52	35,52
0000002940	EMEP160310K	0	м2	Възстановяване на паважна настилка	22,63	22,63
0000002950	EMEP160310L	0	м2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови плочки размер на плочите до 40/40 см. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Използват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.	23,01	23,01
0000002960	EMEP160310M	0	м2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови шестоъгълни плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Използват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.	25,92	25,92
0000002970	EMEP160310N	0	м2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи декоративни базалтови плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, запълване на фугите. Използват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.	25,92	25,92
0000002970	EMEP160310N	0	м2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи бетонни блокчета. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на бетонните блокчета /пътни ивици, паркинг плочи/.	25,92	25,92

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
				запълване на фугите. Изполват се демонтираните от същия обект здрави блокчета, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.		
0000002980	ЕМЕР160310P			Разкътрване/възстан-е.на бетонни бордюри		
		0	м		20,16	20,16
				Разкътрване и възстановяване на бетонни бордюри. Изполват се демонтираните от същия обект здрави бордюри, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.		
0000002990	ЕМЕР160310Q			Доставка,полагане нови бетонни бордюри		
		0	м		26,11	26,11
				Доставка и полагане на нови бетонни бордюри размер 500x80x160mm или 1000x250x150mm Работата се приема от представител на общината.		
0000003000	ЕМЕР160310R			Възстановяване на щампован бегон		
		0	м2		35,52	35,52
				Окончателно възстановяване до първоначалното състояние: Трамбоване, направа на бетонна настилка с щампован бетон. Дебелина на настилка до 10см. Работата се приема от представител на общината.		
0000003010	ЕМЕР2002050			Доставка,монтаж поцин.тр.2ц/3mm,3m,стена		
		0	БР		32,64	32,64
				Доставка и монтаж на поцинкована тръба 2 цола/3mm , 3 m, към стена Пасване към стената, прикрепване на тръбата със скоби, изтегляне на кабела в тръбата.		
0000003020	ЕМЕР2002100			Доставка,монтаж поцин.тр.3ц/3mm,3m,стена		
		0	БР		38,25	38,25
				Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3 цола/3mm , 3 m, към стена. Пасване към стената, прикрепване на тръбата със скоби, изтегляне на кабела в тръбата.		
0000003030	ЕМЕР2002150			Доставка,монтаж поцин.тр.2ц/3mm,3m,стълб		
		0	БР		32,64	32,64
				Доставка и монтаж на поцинкована тръба 2 цола/3mm , 3 m, към стълб. Пасване към стълба, прикрепване на тръбата към стълба със стоманена лента, изтегляне на кабела в тръбата.		
0000003040	ЕМЕР2002200			Доставка,монтаж поцин.тр.3ц/3mm,3m,стълб		
		0	БР		38,78	38,78
				Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3 цола/3mm , 3 m, към стълб. Пасване към стълба, прикрепване на тръбата към стълба, изтегляне на кабела в тръбата.		
0000003050	ЕМЕР2002250			Дем-ж/мон-ж.същ.поц.тръба.до3ц/3на.стълб		
		0	БР		12,14	12,14
				Демонтаж и монтаж на съществуваща поцинкована тръба до 3 цола/3mm на стълб. Демонтаж на тръбата, изваждане на кабела, изтегляне на кабела в тръбата, пасване към стълба, прикрепване на тръбата към стълба.		
0000003060	ЕМЕР2003050			"Дост.,мон.PVC""П""кан.40/40,2.5m,към ст		
		0	БР		11,81	11,81
				Доставка и монтаж на кабелни PVC канали "П-образни" 40/40 mm, 2.5 m, към стена Прикрепване на каналите към стената, изтегляне на кабела в канала, затваряне на канала.		
0000003070	ЕМЕР2003150			М-ж.поц.стом."П"канал-към стълб,стена		
		0	м		8,75	8,75
				Монтаж на кабелни канали от поцинкована стомана "П-образни", към стълб или стена. Разкрояване, сглобяване, прикрепване на каналите към стълба /стената/, изтегляне на кабела в канала, затваряне на канала.		
0000003080	ЕМЕР2004050			Направа фонд.м елмерно табло/МТТ или МТМ		
		0	м3		180,26	180,26
				Направа на фундамент за модулно електромерно табло, МТТ или МТМ. Направа на изкоп, кофраж,		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000003090	ЕМЕР2004100	0	мЗ	армировка и полагане на бетон клас В12,5. Направа фонд. в готов изк. за ТП, тип БКТП	202,14	202,14
0000003100	ЕМЕР2004150	0	мЗ	Направа на фундамент в готов изкоп за трафопост, тип БКТП. Направа на кофраж, армировка и полагане на бетон клас В15. Отчита се количеството на отлетия бетон.	36,03	36,03
0000003110	ЕМЕР200505А	0	БР	Напр нив. пяс. осн в гот. изк. за ТП, тип БКТП Направа на нивелирана пясъчна основа в готов изкоп за монтаж на трафопост тип БКТП Направа на прецизно хоризонтирана пясъчна основа в готов изкоп .	447,57	447,57
0000003120	ЕМЕР200505В	0	БР	Всички дейности по изграждането на шахтата се включват в единичната цена Направа бетонна каб. шахта 2,0/1,1/1,5m	518,11	518,11
0000003130	ЕМЕР2005100	0	мЗ	Всички дейности по изграждането на шахтата се включват в единичната цена Направа нестандартна бетонна каб. шахта	196,16	196,16
0000003140	ЕМЕР2005200	0	м2	Нестандартна бетонна кабелна шахта вкл. капак. Всички дейности по изграждането на шахтата, се включват в единичната цена. Армирането се извършва съгласно графичното представяне за позиция 20 05 05 В. Отчита се количеството на отлетия бетон. Направа бетонови капаци за шахти	89,60	89,60
0000003150	ЕМЕР2006050	0	м	Всички дейности по изграждането и монтаж на капаци за шахти се включват в единичната цена. Армирането се извършва съгласно графичното представяне за позиция 20 05 05 В. Направа, монт. заземл. ТП с поц. шина 40/4mm	6,64	6,64
0000003160	ЕМЕР2006100	0	БР	Направа и монтаж на заземление на трафопост с цинкована шина 40/4 mm Запознаване с чертежа, начертване на трасето, изкопаване на канала, пренасяне на материалите, измерване, нарязване и полагане в изкопа, свързване със заземителни клеми, засипване и трамбоване. Измер. съпр. зазем. устр., представ. протокол	12,14	12,14
0000003170	ЕМЕР900105А	0	П	Измерване на съпротивлението на защитното заземление на заземително устройство и представяне на протокол от акредитирана фирма. Специалисти (монтъори)	14,40	14,40
0000003180	ЕМЕР900105В	0	П	Помощни работници	10,56	10,56
0000003190	ЕМЕР9002050	0	П	Багер	48,00	48,00
0000003200	ЕМЕР9002051	0	км	Включително с възможност за използване на хидравличен чук, кофа и гребло. Багер	6,72	6,72
0000003210	ЕМЕР9002060	0	П	Багер. Включително с възможност за използване на хидравличен чук, кофа и гребло. Автовишка, вкл. обслужващ персонал	48,00	48,00
0000003220	ЕМЕР9002061	0	км	Автовишка	6,24	6,24
0000003230	ЕМЕР9002070	0	П	Автокран	60,44	60,44
0000003240	ЕМЕР9002071	0	км	Автокран не по-малко от 10t, и дължина на стрелата не по-малко от 10m. Автокран	6,72	6,72
0000003250	ЕМЕР9002080			Автокран не по-малко от 10t, и дължина на стрелата не по-малко от 10m. Тежка високопроходима механизация		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	П		97,30	97,30
				Тежка високопроходима механизация - за направа на временни пътища, пренасяне на материали.		
0000003260	ЕМЕР9002081		0 км	Тежка високопроходима механизация	8,64	8,64
				Тежка високопроходима механизация - за направа на временни пътища, пренасяне на материали.		
0000003270	ЕМЕР900210А		0 км	Транспорт, автомобил, полез.товар до 3,5t	2,31	2,31
				Транспортни автомобили, с полезен товар до 3,5 t. Платформени автомобили или автомобили-фургони, микробуси.		
0000003280	ЕМЕР900210В		0 км	Товарен автомобил, полез.товар >3,5t	2,87	2,87
				Товарен автомобил, с полезен товар над 3,5 t		
0000003290	ЕМЕР900210С		0 км	Автомобил за превоз на пътници	2,29	2,29
				Автомобил за превоз на пътници с клас не по-малко от 1+8 места или не по-малко от 1+4 места с товарен отсек с полезен товар не по-малко от 600 кг		
0000003300	ЕМЕР900210D		0 км	Високопроходим автомобил	3,07	3,07
				Високо проходим автомобил (4x4) не по-малко от 1+4 места за превоз на хора и товари.		
0000003310	ЕМЕР900215А		0 П	Компресори с чук за разбиване	35,48	35,48
				Компресор, осигуряващ налягане не по-малко от 10 atm, включително обслужващия персонал		
0000003320	ЕМЕР900220А		0 П	Генератор - 10kVA	26,06	26,06
				Генератор с мощност не по-малко от 10 kVA		
0000003330	ЕМЕР9003050		0 П	Моторна помпа - 5 kW	11,40	11,40
				Моторна помпа, с мощност не по-малко от 5 kW		
0000003340	ЕМЕР9003100		0 П	Моторна помпа - 15 kW	16,52	16,52
				Моторна помпа, с мощност не по-малко от 15 kW		
0000003350	ЕМЕР9004050		0 БР	Малки поръчки	50,00	50,00
				Малки поръчки. При обща разчетена сума за строителни обекти под 1000 лв., съгласно Поз. 00.04 следва обща (глобална) добавка за малък строителен обект в размер на 50лв.		
0000003360	ЕМЕР9005050		0 м3	Доставка на бетон В10	139,20	139,20
				Транспорт на бетон		
0000003370	ЕМЕР9005100		0 км		2,88	2,88
				Разстоянието се отчита от най-близкия бетонов възел до обекта, независимо от механизацията която се използва		
0000003380	ЕМЕР9005200		0 БР	Достака на материали	1,00	1,00
				Достака на материали по Предложение за изпълнение на дейности по раздел 90, извън списъка на дейностите. В размер на 3% от Общата стойност, без стойността на раздел 90.		

Днес, 10.06.2016 г., се сключи настоящият договор между:
 "ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ" ЕАД гр.Пловдив, ул."Христо Г. Данов" №37, регистрирано в Агенцията по вписванията с ЕИК 115552190, ИН по ДДС: BG 115552190, представлявано от всеки двама членове от Съвета на директорите: Роналд Брехелмахер, Гочо Чемширов и Костадин Величков, наричано по-нататък ВЪЗЛОЖИТЕЛ и
 ДЗЗД "КИВИА СТРОЙ" гр. Димитровград, ул."Хр. Смирненски" 4-Б-16, регистрирано в Агенцията по вписванията с ЕИК: 177024716, ИН по ДДС: BG 177024716, представлявано от Владимир Вълков - Представяващ, наричано по-нататък ИЗПЪЛНИТЕЛ.

I. ПРЕДМЕТ

Чл.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извършва електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 16 - КЕЦ Димитровград, съгласно приложенията посочени в чл.11.(3).2. от настоящия договор.

II. СТОЙНОСТ

Чл.2 (1). Прогнозната стойност на договора възлиза на 2 725 038,78 лв. (два милиона, седемстотин двадесет и пет хиляди, тридесет и осем лева и 78 ст.), без включен ДДС.

(2). Възлагането на конкретни дейности по настоящия договор ще се осъществява според условията, посочени в т.2 от Търговските условия, Приложение по чл.11.(3.), т.2.1. от договора.

III. ЦЕНОВИ УСЛОВИЯ

Чл.3.(1). Единичните договорени цени, в лева без включен ДДС, са твърди за срока на действие на договора и са съгласно поз.00010, съдържаща услуги от 0000000010 до 0000003380, посочени по-горе от настоящия договор.

(2). Единичните договорени цени включват всички необходими разходи (транспортно-командировъчни, нощувки, дневни и други) за изпълнение предмета на настоящия договор.

IV. СРОКОВЕ

Чл.4 (1). Срокът на действие на настоящия договор е до 31.05.2018г. или до усвояване на стойността съгласно чл.2.(1), като меродавно е събитието, което настъпи по-рано във времето. Договорът е в сила при наличие на валидно удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя издадено на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за обекти от трета група - минимум за строежи трета категория.

(2). Срокът за изпълнение на конкретна заявка се определя съгласно т.3 от Търговските условия, Приложение по чл.11.(3.), т.2.1. от настоящия договор.

(3). Срокът за изпълнение е посочен в двустранно подписаната заявка за доставка.

V. НЕУСТОЙКИ

Чл.5.(1). При неспазване на срока за изпълнение, съгл. Чл.4(3), ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка, в размер на 0,5% на ден, до максимално 5% от стойността на заявката.

(2). Неустойката се прихваща от задължението към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ след изпращане на уведомително писмо (документ за неустойка с обезщетителен характер) от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

VI. ПЛАЩАНЕ

Чл.6.(1). Плащанията ще бъдат извършвани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, по банков път, без аванс в срок до 45 (четиридесет и пет) календарни дни от датата на приемо-предавателен протокол за завършване и приемане на действително изпълнените дейности и получаване на фактура.

(2). Плащанията по настоящия договор не могат да надвишават посочената в чл.2.(1). прогнозна стойност.

VII. ГАРАНЦИЯ

Чл.7 (1). Гаранционният срок на приетите изпълнени дейности, съгласно Наредба № 2 / 2003 г., е 96 (деветдесет и шест) месеца, считано от датата на приемо-предавателния протокол за завършване и приемане на изпълнените дейности.

(2). Гаранционния срок влиза в сила считано от датата на приемо-предавателния протокол, за завършване и приемане на изпълнените дейности и доставки.

(3). Гаранционният срок остава в сила и след изтичане на срока посочен в чл.4(1). от настоящия договор.

(4). Гаранцията за изпълнение на договора е съгласно т.13 от Търговските условия, Приложение по чл.11.(3), т.2.1.

от настоящия договор, издадена от ПРОБАНЪ БЪЛГАРИЯ АД номер ПЛАТЕЖНО НАРЕЖДАНЕ
дата 28.05.2016 на стойност 27 250 39 лв

VIII. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.8. Указаното в заявката за доставка място, на територията на КЕЦ Димитровград.

IX. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл.9 (1). Съгласно приложенията от документация за участие към система за предварителен подбор на изпълнители № С-15-ХК-Т-143: Списък на дейностите в ЕВН България Електроразпределение ЕАД, свързани с извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи (изд. 24.06.2015г.); Графично представяне на дейностите, свързани с извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи (изд. 24.06.2015г.); Мерки за безопасност при работа на външни фирми на територията на Възложителя (Издание Юни 2015); Критерии за изключване от система за предварителен подбор на изпълнители и условия за прекратяване на сключен договор (Издание Юни 2015).

(2). В случай, че при изпълнение на договорените дейности, се образуват отпадъци с опасен и/или неопасен произход, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е задължен да ги третира, съгласно ЗУО, както и ЗООС.

(3). Договорът следва да бъде изпълняван в съответствие с изискванията на чл.31 от Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и на Съвета от 18 декември 2006 година, относно регистрацията, оценката, разрешаването

и ограничаването на химикали (REACH).

X. ДРУГО

Чл.10.(1). Данни за фактура: "ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ" ЕАД гр.Пловдив, ул. "Христо Г. Данов" № 37, ИН: 115552190, ИН по ДДС: BG 115552190, МОЛ: Роналд Брехелмахер, с вписан номер на Заявката.

А
н
Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

(2). Данни на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Адрес за кореспонденция: Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

лице за контакти Владимир Ангелов Вълков, тел./факс: 0391 2 54 61.

(3). При промяна на данните в предходната алинея ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава своевременно да информира ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ в писмен вид, в противен случай всяка кореспонденция до горе указаните данни се счита за изпратена.

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.11.(1). За всички неуредени в настоящия Договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство.

(2). Всички спорове, възникнали във връзка с тълкуването и изпълнението на настоящия договор, ще бъдат решавани от страните в добронамерен тон чрез преговори, консултации и взаимноизгодни споразумения. Ако такива не бъдат постигнати, спорът ще бъде отнесен за разрешение от компетентния Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя.

(3). Неразделна част от настоящия Договор са:

1. Настоящият договор

2. Приложения:

2.1. Търговски условия (Издание юни 2015) към система за предварителен подбор на изпълнители № С-15-ХК-Т-143;

2.2. Общи условия на закупуването на дружествата от група EVN (Издание Януари 2011);

2.3. Клауза за социална отговорност на дружествата от група EVN (Издание Януари 2011).

(4). Настоящият договор се сключи в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

Този Договор е изготвен от служителя на отдел "Снабдяване, управление на базата и автопарка": К.Калчев

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

/ Костадин Величков /

/ Роналд Брехелмахер /

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД

Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN

Доколкото в договора не е посочено нещо друго, то валидни са следните общи условия на закупуване. Търговските условия на Изпълнителя, освен в случай, че не са изрично одобрени от Възложителя, няма да се прилагат, дори и те да не са изрично отхвърлени от Възложителя.

1. Всички договори както и изменения и допълнения към тях се сключват само в писмена форма. Всички устни споразумения между страните са недопустими, освен ако не са писмено потвърдени от Възложителя
2. Ако договорът се базира на предварителен разчет на разходите (предварителна оферта), изготвен от Изпълнителя и предоставен на Възложителя, то Изпълнителят ще се придържа към него, освен ако в предварителния разчет на разходите изрично не е посочено, че подлежи на промяна и е необвързващ.
3. Посочените в договора цени са твърди цени, не подлежат на промени, като доставките се извършват франко мястото на изпълнение, стоките опаковани, застраховани, разтоварени. Всички рискове преминават върху Възложителя едва след като стоката е доставена и приста от Възложителя. До този момент всички рискове са за сметка на Изпълнителя. За място на изпълнение се счита посоченият в договора адрес за доставка/изпълнение на услугата.
4. Приемането на дадена доставка/услуга се счита за извършено единствено в случай, че е потвърдено от Възложителя в писмена форма чрез подписване на съответния двустранен приемо-предавателен протокол (ППП)
5. Изпълнителят се задължава да гарантира и отговаря за това, че неговият персонал и подизпълнителите, които той наема, ще спазват законовите разпоредби относно опазване живота и здравето на работниците както и опазването на околната среда. Работещите имат правото на достъп единствено до посочените им от Възложителя участъци. Разпорежданията на строителния и монтажния надзор на Възложителя са задължителни и трябва да бъдат спазвани. Изпълнителят изрично се задължава че ще спазва всички законови и подзаконовни нормативни актове и ще упражнява контрол върху наетите от него или от неговите подизпълнители чуждестранни граждани съгласно съответното българско и европейско трудово законодателство. Преди започване на работата Изпълнителят трябва да докаже спазването на задълженията относно контрол чрез представянето на пълен комплект от съответните документи(разрешително за пребиваване, разрешително за работа, и др.) без изрична покана от страна на Възложителя, а също и да гарантира, че Възложителят и/или негови служби и сътрудници няма да носят отговорност за неспазване на тези задължения, както и породени от това щети и искове.
6. Изпълнителят се ангажира със задължението за всеобхватно координиране и сътрудничество със всички работещи на обекта. Изпълнителят се задължава да спазва всички нормативни актове регулиращи правата и задълженията на служителите, които включват, но не се ограничават само до Кодекс на труда, Закон за здравословни и безопасни условия на труд, Закон за устройството на територията, и по възможно най-добросъвестен начин да подкрепя дружествата от групата EVN като Възложители на строителните работи както и отговорните лица (координатори, ръководители-проект) при изпълнението на задълженията им. Целта е да бъде гарантирано реализирането на принципите за предотвратяване на опасности като се спазват всички указания на съответните служби за трудова медицина. Изпълнителят е длъжен да гарантира, че Възложителят и/или негови служби и сътрудници няма да носят отговорност за възникналите вследствие на неспазване на тези задължения щети и искове.
7. Изпълнителят гарантира за безупречното, съгласно договореностите, изпълнение на съответната доставка/услуга. Относно гаранция на стоката/услугата важат валидните законови разпоредби, освен в случай че в договора не е договорено нещо друго. Правото на претенция за гаранционен случай важи и за всички дефекти, настъпили в рамките на договорения гаранционен срок. Доказването на безупречното съгласно договора изпълнение е задължение на Изпълнителя. В случай, че във връзка с отстраняването на дефекти възникнат разходи по демонтаж и монтаж, както и други допълнителни разходи, то те са за сметка на Изпълнителя.
8. Изпълнителят отговаря за всички вреди в резултат на действията или бездействието на Изпълнителя, неговия персонал, неговите подизпълнители или други помощни единици, в процеса на или по повод на изпълнение на доставката/услугата, както и за вреди, които са предизвикани от използването от него материали или части от тези материали. Изпълнителят отговаря също за всички предадени му за монтаж или съхраняване от Възложителя или от други предприятия материали, строителни елементи или други предмети. При всички случаи Изпълнителят трябва да докаже, че той, неговият персонал, неговите подизпълнители или други помощни единици нямат вина. Това важи и за вреди възникнали вследствие на непредпазливост или неполагане на грижа на добър търговец. Изпълнителят се задължава, че всички искове или претенции от страна на работници или трети лица, касаещи вреди, възникнали във връзка с изпълнение на договора да бъдат отправяни към Изпълнителя и гарантира, че Възложителят няма да носи отговорност. Изпълнителят се задължава за своя сметка да сключи съответната застраховка обща гражданска отговорност, която да покрива всички произтичащи от законовите разпоредби и от договора рискове при поемане на отговорност. Застрахователната защита трябва да покрива и отговорността за щети към трети лица на всички подизпълнители и наети от изпълнителя лица при изпълнението на договора.
9. Фактурите трябва се изпращат на посочения в договора/заявката за тази цел адрес в един оригинален екземпляр и с задължително вписан номер на договора и/или заявката. Фактурите трябва да отговарят на актуалните данъчни изисквания, като особено важно е задължителното посочване на идентификационен номер по ДДС, както на Възложителя, така и на Изпълнителя, а така също отделно изписване на стойността на ДДС. Фактури, които не отговарят на тези условия, не са основание за дължимо плащане и Възложителят си запазва правото да ги върне обратно до Изпълнителя за корекция. Срокът на плащане започва да тече от постъпването на фактурите и на всички прилежащи към доставката/услугата документи при посочения в договора получател на стоката/услугата, при условие че е налице регламентираното съгласно договора приемане на доставката/услугата посредством двустранно подписан PPP.
10. В случай че изрично не е договорено нещо друго, то при частични доставки или при частично изпълнение на услугите е допустимо издаването на една обща фактура след цялостното изпълнение на договора. Плащанията се извършват не по-късно от посочения в договора/заявката срок. Плащания, които са извършени в рамките на този срок се считат като навреме извършени, относно договорени

отстъпки, и не предизвикват последици от забава заради неспазване на срока за плащане. При просрочване на плащането от страна на Възложителя се прилага законовата лихва за забава при плащането съгласно чл. 86 от ЗЗД. Освен законовата лихва за забава Възложителят не дължи заплащане на други обезщетения и неустойки, освен в случай на доказано умишлено виновно поведение.

11. В случай на цесия, Изпълнителят е длъжен да уведоми писмено (не по факс или e-mail) Възложителя за сключени договори за цесия. В случай на цесия Възложителят има право да начисли и задържи такса за обработка и поддържане в размер на 1% от прехвърленото вземане.
12. Право на задържане в полза на Изпълнителя не се допуска освен ако не е изрично законово уредено. Възложителят има право да прихваща собствени вземания както и вземания, които Изпълнителят дължи на предприятия от концерна на Възложителя, с вземания, които се дължат към Изпълнителя.
13. Изпълнителят се задължава да пази като поверителна цялата информация и предоставената му документация (образци, чертежи, скици, данни в електронен вид, изчисления и др. подобни), станала му известна във връзка с процедурата, да я съхранява по надлежен начин, да я използва единствено във връзка с изпълнението на договора и да не я прави достъпни за трети лица, дотогава докато тя не стане публично известна или достъпна. При приемане на доставката/услугата предоставените му от Възложителя документи следва да бъдат върнати обратно в оригинал без да се правят копия от тях. На Изпълнителя може да се разреши само след изрично писмено съгласие от страна на Възложителя да публикува данни, свързани с проекта, или да назове името на Възложителя като негов клиент. В случай на неспазване на горе посочените задължения изпълнителят се задължава да заплати глоба в размер на 25 000 Евро. Възложителят има право при неспазване на тези задължения да претендира и други обезщетения за вреди.
14. Изпълнителят гарантира, че доставките/услугите отговарят на най-новите технически постижения. Изпълнителят носи отговорност за всички възникнали щети, най-вече но не единствено, свързани с IT-системи и/или данни на Възложителя, когато те не са на разположение, не са опазени в тайна или са изгубили целостта си.
15. Изпълнителят отговаря и гарантира, че чрез доставката/услугата няма да се нарушат правата на трети лица върху обекти на интелектуалната или индустриалната собственост. Възложителят не носи отговорност при възникнали евентуални претенции на трети лица в тази връзка и всички искове ще бъдат насочени към Изпълнителя.
16. Изпълнителят категорично се съгласява, че при изпълнение на този договор ще спазва Закона за защита на личните данни и подзаконовите нормативни актове и че всички данни, станали му известни във връзка с този договор при необходимост могат да се предоставят на трети лица (като проектантски фирми, собственици на съоръжения, застрахователи и др. но не и на конкуренти) само при спазване на тези изисквания. Изпълнителят носи отговорност за това, че както неговите работници така и тези, които предоставят услуга, ще спазват разпоредбите на настоящите Общи условия на закупуване и законовите изисквания. Те трябва изрично да знаят, че нарушаването на изискването за полагане на необходимата грижа и за пазене в тайна може да доведе до претенции за обезщетение както и подвеждане под административно-наказателна отговорност.
17. Възложителят, има право едностранно да прекрати договора без предизвестие в случай, че срещу Изпълнителя е открито производство по обявяване в несъстоятелност или е обявен в несъстоятелност, както и когато върху имуществото му е наложен заповед или възбрана за погасяване на дълг. При оттеглянето си от договора Възложителят трябва да покрие разходите за извършените до момента доставки/услуги от Изпълнителя в случай, че Възложителят ще може да ги използва по предназначението им отбелязано в договора. В никакъв случай той не дължи като заплащане повече от това което е изпълнено.
18. Възложителят има право да прехвърли договорното отношение с всичките права и задължения на друго предприятие от EVN концерна. Изпълнителят няма право, освен в случай на предварително писмено съгласие от Възложителя, да прехвърля договора както цяло така и частично на трети лица и/или да ангажира подизпълнители.
19. Всички спорове възникнали във връзка с тълкуването и изпълнението на договора ще бъдат решавани от страните в добронамерен тон чрез преговори, консултации и взаимноизгодни споразумения. Ако такива не бъдат постигнати, спорът ще бъде отнесен за разрешение от компетентния Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя. В сила е материалното право на страната по съдебна регистрация на Възложителя, като се изключва прилагането на Конвенцията на ООН за договорите за международни продажби на стоки и нормите на международното частно право. Езикът на договора е официалният език на страната по съдебна регистрация на Възложителя.
20. Ако някои разпоредби от тези Общи условия на закупуването са или станат изцяло или отчасти недействителни или неосъществими, това няма да засегне валидността на останалите разпоредби. На мястото на недействителните или неосъществими разпоредби страните се споразумяват за уреждане на взаимоотношенията по такъв начин, който е възможно най-близък до онова, което страните, са целили чрез станалата недействителна или неосъществима разпоредба от сключеното споразумение.



Клауза за социална отговорност на дружествата от групата EVN

Изпълнителят декларира, че е запознат със съдържанието на по-долу посочените клаузи за социална отговорност, които са в сила също и за дружествата от групата EVN, и ще спазва същите при извършването на доставки/услуги. Възложителят е в правото си по всяко време да проверява спазването на това задължение. В случай на нарушение Възложителят има право да изиска преговаряне с цел възстановяване на договорното състояние. Ако в рамките на един месец Изпълнителят не изпълни това изискване или ако установеният недостатък не бъде премахнат или отстранен в рамките на определения или двустранно между страните съгласуван срок, Възложителят е в правото си незабавно да прекрати договора. Същото важи и в случай, че Изпълнителят отказва или възпрепятства провеждането на такива проверки. Освен това Изпълнителят се задължава да обвърже с изпълнението на следните основни положения и принципи своите доставчици, както и подизпълнители

1. Спазване на човешките права. От нашите Изпълнители и техните подизпълнители се очаква те да признават Всеобщата Харта за правата на човека на ООН, както и да гарантират, че те по никакъв начин не са замесени в нарушения на човешките права.
2. Липса на детски и принудителен труд. Нашите Изпълнители и техните подизпълнители при производството на продуктите си и при извършване на услугите си се задължават да не използват или допускат детски, принудителен или друг недобровolen труд съгъл Конвенциите на Международната Организация на Труда (ILO).
3. Липса на дискриминация или тормоз на работното място. Към всеки сътрудник следва да бъде подхождано с респект и достойнство. Нито един сътрудник не трябва да бъде физически, психически, сексуално или словесно тормозен, дискриминиран или да бъде злоупотребявано с него поради неговата полава принадлежност, раса, религия, възраст, произход, увреждане, сексуална или политическа ориентация, мироглед.
4. Безопасни и здравословни условия на труд на работното място. Трябва да се гарантира, че нашите Изпълнители и техните подизпълнители гарантират на сътрудниците си безопасни и здравословни условия на труд, като спазват прилаганите за това закони и правилници. Трябва да се предостави свободен достъп до питейна вода, санитарни помещения, съответната пожарна защита, осветление, вентилация и ако е необходимо - подходящите лични предпазни средства. Сътрудниците се обучават да използват коректно личните предпазни средства и да познават общите разпоредби за сигурност.
5. Трудово- и социално правни разпоредби. При изпълнение на поръчки нашите Изпълнители и техните подизпълнители са задължени да спазват валидните за съответната страна на изпълнение трудово- и социално правни разпоредби.
6. Прозрачност на работното време и възнаграждението. Работното време трябва да бъде в съответствие с приложимите закони. Сътрудниците на нашите Изпълнители и техните подизпълнители трябва да имат трудови договори, в които да е фиксирано работното време и възнаграждението.
7. Защита на околната среда. Ние очакваме от нашите Изпълнители и техните подизпълнители в рамките на тяхната предприемаческа дейност да спазват приложимите закони, подзаконовни нормативни актове и правилници за опазване на околната среда и при предоставяне на услуги/ доставки съответно да преценяват икономическите, екологичните и социалните аспекти и по този начин да вземат предвид принципите на устойчивото развитие.
8. Намаляване на използването на ресурси, отделяне на отпадъци и емисии. Постоянното подобряване на ефективното използване на ресурсите е важна съставна част на управлението и фирменото ръководство. Нашите Изпълнители и техните подизпълнители трябва да минимизират отделянето на отпадъци от всякакъв вид, както и отделяне на всички емисии във въздуха, водата или почвата.
9. Високи етични стандарти. Ние очакваме от нашите Изпълнители и техните подизпълнители да демонстрират високи стандарти на фирмена етика, да спазват съответните национални закони (особено трудовоправните и картелните разпоредби, както и разпоредбите за защита на конкуренцията и правата на потребителите) и по никакъв начин да не се въвличат или да участват в корупционни схеми, лъжа или изнудване.
10. Прозрачни бизнес отношения. Нашите Изпълнители и техните подизпълнители не трябва нито да предлагат нито да изискват, нито да гарантират, нито да приемат подаръци, плащания или други предимства от подобен род или облаги, които може да са предназначени да подтикнат дадено лице да наруши задълженията си.
11. Право за провеждане на събрания и стачки. Работниците и служителите на нашите Изпълнители и техните подизпълнители трябва да имат възможност в рамките на законовите разпоредби на страната, в която те работят, да участват в събрания и стачки, без да се страхуват от последствия.