

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

ДИ ТИ АЙ ООД

ЗАВОЯ НА ЧЕРНА 5
ВГ-4400 ПАЗАРДЖИК

Договор с необвързваща стойност

Номер / Дата
4600003223 / 29.09.2015

Лице за контакт Специализиран отдел:
Координация Външни организации

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

Данни доставчик

Номер доставчик:
10525
Номер оферта:
5102/Преговори от 25.06.2015г.
На основание на:
чл.41, ал.1 от ЗОП и Решение
№ 261-ЕР-15-ХК-Т-3-Р2 от 14.07.2015г.
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,
4400 гр.Пазарджик, бул."Гурко" 4
Място на изпълнение:
ЕВН България Електроразпределение ЕАД
територията на КЕЦ Пазарджик
ВГ-

Срок на договора:
02.11.2015 - 02.05.2016

Предмет на договора:

Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи по обособена позиция 2 - КЕЦ Пазарджик

Необвързваща стойност в BGN без ДДС

898.456,01

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

ЕВН България Електроразпределение ЕАД

Страница 1 от 32

ЕВН България Електроразпределение ЕАД
ул. Христо Г. Данов № 37
ВГ- 4002 Пловдив
Tel: + 359 7001 7777
Fax: + 359 32 278 500
e-mail info@evn.bg
www.evn.bg

Дружеството е вписано в Търговския
регистър на агенцията по вписвания
ЕИК № 115552190
ДДС № ВГ115552190

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
00010				Ел.строит,възст.изкоп.работи-2 Пазарджик		
		1	Ед.дейност			
Позицията съдържа следните услуги:						
0000000010	ЕМЕР010101A			Полагане на 20kV-кабел,до 3x1x95mm ² вкл.		
		0	м		5,29	5,29
Полагане на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm ² . Полагане на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 95 mm ² (тегло: 1,16 kg/m; d 3,6 cm)						
0000000020	ЕМЕР010101B			Полагане на 20kV-кабел,3x1x185mm ² вкл.		
		0	м		5,67	5,67
Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm ² . Полагане на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 185 mm ² (тегло: 1,64 kg/m; d 4,1cm)						
0000000030	ЕМЕР010101C			Полагане на 20kV-кабел,3x1x400mm ² вкл.		
		0	м		6,23	6,23
Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm ² . Полагане на три 20 kV-едножилни кабела, 3 x 1 x 400 mm ² (тегло: 2,54 kg/m; d 4,8 cm)						
0000000040	ЕМЕР010101D			Защита на съществуващ силов кабел		
		0	м		25,53	25,53
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 3x1x95mm ² вкл.		
		0	м		5,57	5,57
Изтегляне на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm ² . Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 95 mm ² (тегло: 1,16 kg/m; d 3,6 cm)						
0000000060	ЕМЕР010201B			Изтегляне на 20kV-кабел,3x1x185mm ² вкл.		
		0	м		6,04	6,04
Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm ² . Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 185 mm ² (тегло: 1,64 kg/m; d 4,1cm)						
0000000070	ЕМЕР010201C			Изтегляне на 20kV-кабел,3x1x400mm ² вкл.		
		0	м		6,52	6,52
Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm ² . Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабела, 3 x 1 x 400 mm ² (тегло: 2,54 kg/m; d 4,8 cm)						
0000000080	ЕМЕР0103100			Изпитване на кабел 20kV,изд. на протокол		
		0	БР		80,37	80,37
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 kV, 2.- Проверка за целостта на външнта обвивка kV						
0000000090	ЕМЕР0103200			Демонтаж на 20 kV кабел		
		0	м		3,31	3,31
Демонтаж на 20 kV кабел. Демонтаж на три 20 kV- едножилни кабела от канална мрежа, кабелен колектор						
0000000100	ЕМЕР020101A			Полагане на кабели за НН,до 4x35mm ² вкл.		
		0	м		4,55	4,55
Полагане на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm ² . Тегло: 0,832 kg/m; d 2,62 cm						
0000000110	ЕМЕР020101B			Полагане на кабели за НН,4x95mm ² вкл.		
		0	м		5,02	5,02
Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm ² . Тегло: 1,86 kg/m; d 3,82 cm						
0000000120	ЕМЕР020101C			Полагане на кабели за НН,4x185mm ² вкл.		
		0	м		5,21	5,21

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000130	ЕМЕР020201A	0	м	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm ² . Тегло: 3,57 kg/m; d 4,96 cm Изтегляне на кабели НН, до 4x35mm ² вкл.	4,64	4,64
0000000140	ЕМЕР020201B	0	м	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm ² . Тегло: 0,832 kg/m; d 2,62 cm Изтегляне на кабели за НН, 4x95mm ² вкл.	5,12	5,12
0000000150	ЕМЕР020201C	0	м	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm ² . Тегло: 1,86 kg/m; d 3,82 cm Изтегляне на кабели за НН, 4x185mm ² вкл.	5,39	5,39
0000000160	ЕМЕР020201D	0	м	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm ² . Тегло: 3,57 kg/m; d 4,96 cm Полагане/изтегляне на ед.пров. до 50 mm ² 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.	3,03	3,03
0000000170	ЕМЕР020305A	0	БР	Монтаж съед. муфи каб.НН до 4x35мм вкл.	35,93	35,93
0000000180	ЕМЕР020305B	0	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x35мм вкл. Монтаж съед. муфи каб.НН до 4x95мм вкл.	59,57	59,57
0000000190	ЕМЕР020305C	0	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x95мм вкл. Монтаж съед. муфи каб.НН до 4x185мм вкл.	75,65	75,65
0000000200	ЕМЕР020310A	0	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x185мм вкл. Напр.каб.връзка-каб.обувки до 4x35мм ² вкл.	11,35	11,35
0000000210	ЕМЕР020310B	0	БР	Кабелна връзка с кабелни обувки до 4x35мм ² включително. Напр.каб.връзка-каб.обувки 4x35-4x180мм ²	17,97	17,97
0000000220	ЕМЕР020315A	0	БР	Кабелна връзка с кабелни обувки над 4x35 до 4x180мм ² . Напр.каб.вр. с клеми до 4x35мм ² вкл.	17,97	17,97
0000000230	ЕМЕР020315B	0	БР	Кабелна връзка с клеми до 4x35мм ² включително. Напр.каб.вр. с клеми 4x35-4x185мм ²	24,59	24,59
0000000240	ЕМЕР020320A	0	БР	Кабелна връзка с клеми над 4x35 до 4x185мм ² . Направа каб.вр. с V-клема до 4x35мм ² вкл.	17,02	17,02
0000000250	ЕМЕР020320B	0	БР	Кабелна връзка с V-клема до 4x35мм ² включително. Направа каб.вр. с V-клема 4x35-4x185мм ²	23,64	23,64
0000000260	ЕМЕР020330A	0	БР	Кабелна връзка с V-клема над 4x35мм ² до 4x185мм ² . Напр.кб.вр.с2бр.изол.манш./клеми-открито Направа на кабелни връзки с 2 бр. изолирани маншони или клеми за монтаж на открито. 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.	17,02	17,02
0000000270	ЕМЕР0203350	0	БР	Монтаж 4-палц.делит.капа за 4-жил.каб. Монтаж на 4-палцова делителна капа за четирижилен кабел. Монтаж на 4-палцова делителна капа и херметизиране.	16,07	16,07

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
000000280	ЕМЕР0203400	0	БР	Изпитване на кабел НН, изд. на протокол	39,72	39,72
Изпитване на кабел НН с повишено напрежение и издаване на протокол						
Провеждане на изпитанията на кабел от лицензирана лаборатория в присъствието на възложителя и издаване на протокол.						
Провеждат се следните изпитания:- Изпитание с повишено напрежение на изолацията ... kV						
000000290	ЕМЕР020350A	0	БР	Укреп.каб. ННдо4x35mm2-ст.-мет.конст.таб.	39,72	39,72
Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение до 4x35mm2 по стълб или метална конструкция за табло.						
000000300	ЕМЕР020350B	0	БР	Укрепване на каб.НН 4x95mm2 по стълб	59,57	59,57
Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение 4x95mm2 по стълб.						
000000310	ЕМЕР020350C	0	БР	Укрепване на каб.НН 4x185mm2 по стълб	67,14	67,14
Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение 4x185mm2 по стълб.						
000000320	ЕМЕР0204050	0	БР	Монтаж на кабелна кутия	17,96	17,96
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.						
000000330	ЕМЕР0204060	0	БР	Демонтаж на кабелна кутия	9,45	9,45
Демонтаж на кабелна кутия Освобождаване от трайното захващане. Демонтиране на кутията. Възстановяване на основата.						
000000340	ЕМЕР0204100	0	БР	Монтаж на каб. разпр. шкаф КРШ	156,03	156,03
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 Изпълнит.						
000000350	ЕМЕР0204150	0	БР	Демонтаж на кабелна касета КРШ	80,37	80,37
Демонтаж на кабелна касета КРШ Разкъртване или разкопаване на основата .Освобождаване от трайното захващане.						
Демонтиране на касетата, Зариване на изкопа.						
000000360	ЕМЕР0204200	0	БР	Отсъединяване на каб. до185мм от съоръж.	14,66	14,66
Отсъединяване на кабел до 185мм от съоръжение Развиване на захващащите елементи.						
000000370	ЕМЕР0204250	0	БР	Монтаж основа високомощ. предп-л НН	7,09	7,09
Монтаж на основа за високомощен предпазител НН Монтаж на основата, свързване към съоръженията.						
Крепежните елементи се доставят от Изпълнителя.						
000000380	ЕМЕР0204300	0	БР	Демонтаж основа високомощ. предп-л НН	3,79	3,79
Демонтаж на основа за високомощен предпазител НН Отсъединяване от съоръженията, демонтаж.						
000000390	ЕМЕР0205100	0	м	Демонтаж на кабел НН	3,03	3,03
Демонтаж на кабел НН. Демонтаж на кабел НН от канална мрежа или кабелен колектор.						
000000400	ЕМЕР0301020	0	БР	Монтаж на бет. приставка за дървен стълб	241,13	241,13
Монтаж на бетонова приставка за дървен стълб. Пикетиране, направа на изкоп, скрояване и сглобяване, изправяне, отвесиране, зариване и трамбоване. /по чертеж/						

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000410	ЕМЕР0301030	0	БР	Изправяне дървен стълб на бет. приставка	624,09	624,09
		Изправяне на дървен стълб на бетонова приставка. Скрояване, разпробиване, сглобяване, изправяне с механизация, отвесиране, номериране и поставяне на табелка "ОЖ". Шпилките, шайбите и гайките са доставка на Изпълнителя.				
0000000420	ЕМЕР0301050	0	БР	Изправяне на дървен стълб	614,64	614,64
		Добавка за изправяне на дървен стълб ръчно. При невъзможност да се използва техника се дава добавка за ръчен труд, съгласувано с ЕВН ЕР АД. Включително пренасянето на стълба до мястото на изправяне, пикетиране, изкоп за основа, скрояване и сглобяване, изправяне, зариване и трамбоване, номериране и поставяне на табелка "ОЖ".				
0000000430	ЕМЕР0301060	0	БР	Добавка изправяне на дървен стълб ръчно	832,13	832,13
		Добавка за изправяне на дървен стълб ръчно. При невъзможност да се използва техника се дава добавка за ръчен труд, съгласувано с ЕВН ЕР АД. Транспортиране на стълба до мястото на изправяне, пикетиране, изкоп за основа, скрояване и сглобяване, изправяне, зариване и трамбоване, номериране и поставяне на табелка "ОЖ", боядисване на болтове и шайби.				
0000000440	ЕМЕР0301100	0	БР	Изправяне на СБ стълб НЦГ-13м	1.749,36	1.749,36
		Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦГ-13м : Пикетиране, изкоп за основа, изправяне с механизация, зариване и трамбоване, отвесиране, полагане на бетон клас В10. Номериране и поставяне на табелка "ОЖ"(съгласно приложен чертеж). Доставка на бетона е от Изпълнителя.				
0000000450	ЕМЕР0301110	0	БР	Отвесиране на СБ стълб СрН	1.182,00	1.182,00
		Отвесиране на стомано-бетонен стълб СрН.Привързване, разкачане на проводниците, разкопаване на основата, отвесиране, полагане на бетон клас В10, присъединяване на проводниците.Доставката на бетона е от Изпълнителя.				
0000000460	ЕМЕР030115А	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ 40-501	1.323,84	1.323,84
		ЖР стълб ЪМ 40-501				
0000000470	ЕМЕР030115В	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ +2m 40-501	1.465,68	1.465,68
		ЖР стълб ЪМ +2m 40-501				
0000000480	ЕМЕР030115С	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ +4m 40-501	1.588,61	1.588,61
		ЖР стълб ЪМ +4m 40-501				
0000000490	ЕМЕР030115D	0	БР	Изправяне на ЖР стълб ЪМ +6m 40-501	2.836,80	2.836,80
		ЖР стълб ЪМ +6m 40-501				
0000000500	ЕМЕР030115E	0	БР	Изправяне на ЖР стълб норм. НМГ 951	1.040,16	1.040,16
		ЖР стълб нормален НМГ 951				
0000000510	ЕМЕР030115F	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 2м НМГ 951	1.134,72	1.134,72
		ЖР стълб +2м НМГ-951				
0000000520	ЕМЕР030115G	0	БР	Изправяне на ЖР стълб + 4м НМГ 951	1.229,28	1.229,28
		ЖР стълб + 4м НМГ 951				
0000000530	ЕМЕР030115H			Изправяне на ЖР стълб + 6м НМГ 951		
		ЖР стълб + 6м НМГ 951				

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	БР		1,276,56	1.276,56
ЖР стълб + 6м НМГ 951						
0000000540	ЕМЕР030115I			Изправяне на ЖР стълб норм. ЪМ 20-951		
		0	БР		2,694,96	2.694,96
ЖР стълб нормален ЪМ 20-951						
0000000550	ЕМЕР030115J			Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951		
		0	БР		2,742,24	2.742,24
ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951						
0000000560	ЕМЕР030115K			Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 20-951		
		0	БР		2,836,80	2.836,80
ЖР стълб + 4м ЪМ 20-951						
0000000570	ЕМЕР030115L			Изправяне на ЖР стълб + 6м ЪМ 20-951		
		0	БР		3,404,16	3.404,16
ЖР стълб + 6м ЪМ 20-951						
0000000580	ЕМЕР030115M			Изправяне на ЖРст.норм. ЪМ60-951		
		0	БР		2,600,40	2.600,40
ЖР стълб нормален ЪМ 60-951						
0000000590	ЕМЕР030115N			Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 60-951		
		0	БР		2,600,40	2.600,40
ЖР стълб + 2м ЪМ 60-951						
0000000600	ЕМЕР030115O			Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 60-951		
		0	БР		2,836,80	2.836,80
ЖР стълб + 4м ЪМ 60-951						
0000000610	ЕМЕР030115P			Изправяне на ЖР стълб + 6м ЪМ 60-951		
		0	БР		3,215,04	3.215,04
ЖР стълб + 6м ЪМ 60-951						
0000000620	ЕМЕР030115Q			Изправяне на ЖР стълб норм. ЪМ 90-951		
		0	БР		4,160,64	4.160,64
ЖР стълб нормален ЪМ 90-951						
0000000630	ЕМЕР030115R			Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 90-951		
		0	БР		4,160,64	4.160,64
ЖР стълб + 2м ЪМ 90-951						
0000000640	ЕМЕР030115S			Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 90-951		
		0	БР		4,397,04	4.397,04
ЖР стълб + 4м ЪМ 90-951						
0000000650	ЕМЕР030115T			Мачтов трафопост		
		0	БР		2,836,80	2.836,80
Мачтов трафопост - ЪМ 60-951						
0000000660	ЕМЕР030120A			Изправяне на ЖР стълб 2тр. норм. НМГ 952		
		0	БР		1,134,72	1.134,72
ЖР стълб 2 тройки норм НМГ 952						
0000000670	ЕМЕР030120B			Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 2м НМГ 952		
		0	БР		1,229,28	1.229,28
ЖР стълб 2 тройки + 2м НМГ-952						
0000000680	ЕМЕР030120C			Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 4м НМГ 952		
		0	БР		1,276,56	1.276,56
ЖР стълб 2 тройки + 4м НМГ-952						
0000000690	ЕМЕР030120D			Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 6м НМГ 952		
		0	БР		1,465,68	1.465,68
ЖР стълб 2 тройки + 6м НМГ-952						
0000000700	ЕМЕР030120E			Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 20-952		
		0	БР		2,931,36	2.931,36
ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 20-952						
0000000710	ЕМЕР030120F			Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 2м ЪМ 20-952		
		0	БР		3,262,32	3.262,32

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 20-952	0000000720	ЕМЕР030120G		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 4м ЪМ 20-952		
		0	БР		3,309,60	3.309,60
ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 20-952	0000000730	ЕМЕР030120H		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 20-952		
		0	БР		3,498,72	3.498,72
ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 20-952	0000000740	ЕМЕР030120I		Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 60-952		
		0	БР		4.255,20	4.255,20
ЖР стълб 2 тройки норм. ЪМ 60-952	0000000750	ЕМЕР030120J		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 2м ЪМ 60-952		
		0	БР		4.349,76	4.349,76
ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 60-952	0000000760	ЕМЕР030120K		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 4м ЪМ 60-952		
		0	БР		4.397,04	4.397,04
ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 60-952	0000000770	ЕМЕР030120L		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 60-952		
		0	БР		4.491,60	4.491,60
ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 60-952	0000000780	ЕМЕР030120M		Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 90-952		
		0	БР		4.633,44	4.633,44
ЖР стълб 2 тройки норм. ЪМ 90-952	0000000790	ЕМЕР030120N		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 3м ЪМ 90-952		
		0	БР		4.633,44	4.633,44
ЖР стълб 2 тройки + 3м ЪМ 90-952	0000000800	ЕМЕР030120O		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 90-952		
		0	БР		4.680,72	4.680,72
ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 90-952	0000000810	ЕМЕР0301250		Добавка за изправяне на ЖР стълб ръчно		
		0	БР		5.106,24	5.106,24
При невъзможност да се използва техника се дава добавка за ръчен труд, съгласувано с ЕВН ЕР. Включително пренасянето на стълба и всички необходими материали до мястото на изправяне.						
0000000820	ЕМЕР0302050			Монтаж на подпорен изолатор		
		0	БР		27,90	27,90
Монтаж на подпорен изолатор						
Почистване, монтиране на изолатора с винтово съединение на конзола или с пласмасова втулка на кука или стержен.						
0000000830	ЕМЕР0302100			Монтаж на изолаторна верига		
		0	БР		22,23	22,23
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.						
0000000840	ЕМЕР0302150			Монтаж на опъвателен силиконов изолатор		
		0	БР		29,79	29,79
Монтаж на опъвателен силиконов изолатор. Монтиране на опъвателен изолатор с помощта на щифтове, планки и пеперуда към конзолата на стълба и към опъвателната клема						
0000000850	ЕМЕР0303050			Монтаж трипр. линия с проводник АС 50мм2		
		0	м		6,81	6,81
Монтаж трипроводна линия с проводник АС 50мм2 :Изтегляне на проводника на ролки, регулиране на повеса, направа на превръзки,						
монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми.						
0000000860	ЕМЕР0303100			Монтаж трипр. линия с проводник АС 70мм2		
		0	м		8,04	8,04

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
				Монтаж трипроводна линия с проводник АС 70мм2 :Изтегляне на проводника на ролки, регулиране на провеса, направа на превръзки, монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми.		
0000000870	ЕМЕР0303150		0 м	Монтаж трипр.линия с проводник АС 95мм2	8,89	8,89
				Монтаж трипроводна линия с проводник АС 95мм2:Изтегляне на проводника на ролки, регулиране на провеса, направа на превръзки, монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми.		
0000000880	ЕМЕР0304050		0 БР	Монтаж секц.р-л(РОСМ/РОММ)20kV в/у стълб	349,87	349,87
				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.		
0000000890	ЕМЕР0304100		0 БР	Монтаж р-л за ОМ (РОМ) 20kV на стълб	340,42	340,42
				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 ръчно лостово задвижване, регулиране задвижването и заземяване.		
0000000900	ЕМЕР0305050		0 БР	Монтаж конзола за СБ стълб	35,93	35,93
				Монтаж конзола за стоманобетонен стълб:Повдигане на конзолите върху изправен и укрепен стълб, присъединяване на конзолата чрез шпилки към стълба, притягане с крепежни елементи.		
0000000910	ЕМЕР0305060		0 БР	Монтаж конзоли/к-т/-СБ стълб за 2 тройки	231,67	231,67
				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.		
0000000920	ЕМЕР0305100		0 БР	Доставка и монтаж откл.конзола за ЖР ст.	179,66	179,66
				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.		
0000000930	ЕМЕР0306050		0 БР	Направа на превръзки на АС проводник	16,07	16,07
				Направа превръзки на АС проводник /спирална превръзка/.Направа на превръзка, включително направа на биглите(стремена) и бандажиране.		
0000000940	ЕМЕР0306100		0 БР	Монтаж на вентилни отводи комплект 3 бр.	127,66	127,66
				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. Доставка на конструкцията и крепежните елементи е от Изпълнителя.		
0000000950	ЕМЕР0306150		0 БР	Подмяна на вентилни отводи комплект 3бр.	151,30	151,30
				Подмяна на вентилни отводи комплект 3 бр. Отсъединяване, демонтаж на старите, монтаж на новите и свързване към мрежата.		
0000000960	ЕМЕР0306200		0 м2	Боядисване ЖР стълб	27,42	27,42
				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 -		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000970	ЕМЕР0306250	0	БР	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. Доставка на всички материали е от Изпълнителя. Монтаж таб. ОЖ на ЖР ст. за ел.пров.20кV	17,97	17,97
0000000980	ЕМЕР0306300	0	БР	Монтаж табелки ОЖ на ЖР стълбове за ел.пров. 20 кV Закрепване на табелата с неразглобяемо съединение; Доставка на крепежните елементи е от Изпълнителя. Направа на надписи върху стълб	22,69	22,69
0000000990	ЕМЕР0306350	0	БР	Направа на надписи върху стълб :Нанасяне на основен фон и надписване с шаблон (по приложен чертеж). Доставка на всички материали е от Изпълнителя. Монтаж носеща/опъват.кл. към изол.верига	15,13	15,13
0000001000	ЕМЕР0306400	0	БР	Монтиране на носеща или опъвателна клема към изолаторната верига, снемане, поставяне и притягане на проводника. Направа на мостово съединение	11,34	11,34
0000001010	ЕМЕР0306500	0	БР	Направа на мостово съединение с 2 броя токови клеми Регулиране на провеса на проводник	91,73	91,73
0000001020	ЕМЕР0307050	0	БР	Регулиране на провеса на проводник :Демонтиране на превръзките, регулиране на провеса и направа на превръзка, включително направа на биглите (стремена) и бандажиране /за бр. стълба в опъвателно поле/. Почистване на основата на стълб	47,28	47,28
0000001030	ЕМЕР0307100	0	м2	Почистване на основата на стълб. Почистване на основата на стълба от пръст и разстителност до откриване на бетоновия фундамент. Полагане замазка-укрепване фонд.същ.ст.	33,10	33,10
0000001040	ЕМЕР0307150	0	м3	Полагане замазка на фундамент на съществуващ стълб. Оформяне на шапка полагане на замазка. Доставка на всички материали е от Изпълнителя. Полагане бетон-укрепване фонд.същ.ст.	193,85	193,85
0000001050	ЕМЕР0307200	0	БР	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. Възстановяване корозирала мет.осн.ЖР ст.	146,57	146,57
0000001060	ЕМЕР0307250	0	БР	Възстановяване корозирала метална основа на ЖР стълб :Разкъртване на бетоновата основа до достигане на некорозирала метална кострукция 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.	392,42	392,42
				Добавка-пол.бетон.укр.фонд.същ.ст.-ръчно Добавка за полагане бетон за укрепване на фундамент на съществуващ стълб ръчно. При невъзможност да се използва техника се дава добавка за ръчен труд, съгласувано с ЕВН ЕР, за пренасянето на всички необходими материали до мястото, както и на отпадъците обратно, за разстояние по-голямо от 100 м., измерено от стълба до най-близкото достъпно за техника място. Използва се към поз. 03.07 15 0. Цената е за един брой стълб.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001070	ЕМЕР0308050			Демонтаж на трипроводна линия 20 kV		
		0	м		5,20	5,20
Демонтаж на трипроводна линия 20 kV :Освобождение на превръзките от носещия изолатор освобождение на проводника от опъвателната клеми с лебедка, пускане на земята и събиране.						
0000001080	ЕМЕР0308100			Демонтаж на изолатор (изолаторна верига)		
		0	БР		16,08	16,08
Демонтаж на изолатор (изолаторна верига) Демонтиране на изолатора (изолаторната верига), включително прихващане на проводника с лебедка и натягане на същия към конзолата на стълба, освобождение на щифтовете от двете страни.						
0000001090	ЕМЕР0308120			Демонтаж на носещ изолатор		
		0	БР		16,08	16,08
Демонтаж на носещ изолатор. Демонтиране на изолатора, включително освобождение на превръзките.						
0000001100	ЕМЕР0308150			Демонтаж на СБ стълб		
		0	БР		709,20	709,20
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 заплащане на необходимите такси.						
0000001110	ЕМЕР0308200			Демонтаж на ЖР стълб		
		0	БР		728,11	728,11
Демонтаж на ЖР стълб :Прихващане стълба с помощта на въже към кранова уредба, демонтиране от болтови съединения при основата.						
0000001120	ЕМЕР0308210			Демонтаж бетонов фундамент за ЖР стълб		
		0	м3		165,48	165,48
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.						
0000001130	ЕМЕР0308250			Демонтаж на дървен стълб		
		0	БР		245,86	245,86
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.						
0000001140	ЕМЕР0308300			Демонтаж на куки и конзоли		
		0	БР		21,75	21,75
Демонтаж на куки и конзоли.						
Отвиване на болтовите съединения демонтиране на куката / конзолата.						
0000001150	ЕМЕР0308350			Демонтаж конзоли/к-т/-СБ стълб-2 тройки		
		0	БР		174,94	174,94
Демонтаж конзоли /комплект/ от стоманобетонен стълб за две тройки. Отвиване на болтовите съединения и демонтиране на конзолите.						
0000001160	ЕМЕР0308400			Демонтаж на носеща или опъвателна клема		
		0	БР		9,45	9,45
Демонтаж на носеща или опъвателна клема. Отвиване на болтовите съединения и демонтиране на клемата.						
0000001170	ЕМЕР0308500			Отвързване/привързване трипров. линия 20kV		
		0	БР		297,86	297,86
Отвързване и привързване на трипроводна линия 20 kV, при подмяна на носещ стълб. Прихващане на проводника с лебедка, освобождение на превръзките от носещите изолатори или проводниците от						

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
	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.					
0000001180	ЕМЕР0308600			Демонтаж на комутационна апаратура 20 kV		
		0	БР		179,67	179,67
	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.					
0000001190	ЕМЕР0401050			Изправяне на СБ стълб НЦ 250/9,5		
		0	БР		387,70	387,70
	Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦ 250/9,5. 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.					
0000001200	ЕМЕР0401150			Изправяне на СБ стълб КЦ 590/9,5		
		0	БР		520,08	520,08
	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.					
0000001210	ЕМЕР0401200			Изправяне на СБ стълб ЪЦ 835/9,5		
		0	БР		652,47	652,47
	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.					
0000001220	ЕМЕР0401210			Отвесиране на СБ стълб НН		
		0	БР		245,85	245,85
	Отвесиране на стомано-бетонен стълб НН :Привързване, разкачане на проводниците, разкопаване на основата, отвесиране, полагане на бетон клас В10, присъединяване на проводниците. Доставка на бетона е от Изпълнителя.					
0000001230	ЕМЕР0401250			Добавка за изправяне на СБ стълб ръчно		
		0	БР		420,79	420,79
	Добавка за изправяне на стомано-бетонен стълб ръчно. При невъзможност да се използва техника се дава добавка за ръчен труд, съгласувано с ЕВН ЕР. Включително пренасянето на стълба и необходимите материали до мястото на изправяне.					
0000001240	ЕМЕР0402050			Монтаж на изолатор с кука на стълб		
		0	БР		11,82	11,82
	Монтаж на изолатор с кука на стълб :Монтиране на куката с набита тапа, навиване на изолатора на втулката с резба, направа на превръзки					
0000001250	ЕМЕР0402100			Подмяна изолатори в/у съществуващи куки		
		0	БР		8,51	8,51
	Подмяна изолатори в/у съществуващи куки: Набиване на тапата навиване на изолатора на втулката с резба, демонтаж и монтаж на превръзки.					
0000001260	ЕМЕР0403050			Изтегляне усукан изол.пров. 3x70+71,5мм2		
		0	м		5,68	5,68
	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x70+71,5мм2: Развиване, регулиране и монтаж на					

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001270	ЕМЕР0403100	0	м	Изтегляне усукан изол.пров. 3x35+54,6мм2	5,21	5,21
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x35+54,6мм2 :Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 3x35+54,6мм2.		
0000001280	ЕМЕР0403150	0	м	Изтегляне усукан изол.пров. 4x16мм2	4,25	4,25
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 4x16мм2:Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 4x16 мм2.		
0000001290	ЕМЕР0403200	0	м	Изтегляне усукан изол.пров. 2x16мм2	3,78	3,78
				Изтегляне на усукан изолиран проводник 2x16мм2:Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 2x16 мм2.		
0000001300	ЕМЕР0403250	0	м	Монтаж на единичен проводник АС-25мм2	1,24	1,24
				Монтаж на единичен проводник АС-25мм2: изтегляне на проводника АС-25мм2 на ролки на куките на стълбовете, регулиране на провеса, направа на превръзки.		
0000001310	ЕМЕР0403300	0	м	Монтаж на единичен проводник АС-35мм2	1,71	1,71
				Монтаж на единичен проводник АС-35мм2 изтегляне на проводника АС-35мм2 на ролки на куките на стълбовете, регулиране на провеса, направа на превръзки.		
0000001320	ЕМЕР0403350	0	м	Монтаж на единичен проводник АС-50мм2	1,90	1,90
				Монтаж на единичен проводник АС - 50мм2 изтегляне на проводника АС-50мм2 на ролки на куките на стълбовете, регулиране на провеса, направа на превръзки.		
0000001330	ЕМЕР0404050	0	БР	Монтаж на опъвателна клема с носеща нула	23,64	23,64
				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).		
0000001340	ЕМЕР0404100	0	БР	Монтаж на опъват.кл. за самоносещ пров-к	17,97	17,97
				Монтаж на опъвателна клема за самоносещ проводник.Издърпване на клиновете, закачване на опъвача към конзолата (куката). За проводник 4x16 или 2x16.		
0000001350	ЕМЕР0404200	0	БР	Монтаж носеща клема с конзола на стълб	24,58	24,58
				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.		
0000001360	ЕМЕР0404220	0	БР	Монтаж на носеща кл. за самоносещ пров-к	9,45	9,45
				Монтаж на носеща клема за самоносещ проводник. Монтаж на клемата на кука, отваряне, поставяне на проводника, затягане.		
0000001370	ЕМЕР0404250	0	БР	Монтаж на отклонителна клема	13,24	13,24
				Монтаж на отклонителна клема. Поставяне на клемата върху главния проводник вкарване на проводника в клемата затягане до скъсване на предпазната глава.		
0000001380	ЕМЕР0404300	0	БР	Монтаж токова или биметална клема	7,56	7,56
				Монтаж токова или биметална клема.Присъединяване на клемата към биглите(стремената) и отклонение към абонатите с винтови съединения.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001390	ЕМЕР0404350	0	БР	Направа съед-е изол.пров. с изол.маншон	14,18	14,18
Направа на съединение на изолиран проводник, посредством изолиран маншон. Подготовка на съединяваните проводници, поставяне на маншона, кербоване на маншона.						
0000001400	ЕМЕР0405050	0	БР	Монтаж на конзола (кука) в/у стълб	12,29	12,29
Монтаж на конзола (кука) в/у стълб. Монтиране на конзола /кука/ с болтово съединение или стоманена лента.						
0000001410	ЕМЕР0405100	0	БР	Монтаж фасадна конзола (кука) в/у стена	10,40	10,40
Монтаж на фасадна конзола (кука) в/у стена. Монтиране на конзолата (куката) посредством четири броя дюбели и винтове. Доставка на дюбелите и винтовете са на Изпълнителя.						
0000001420	ЕМЕР0406050	0	БР	Монтаж рогатка	30,25	30,25
Монтаж рогатка.Повдигане на височина за поставяне на стълба и трайно захващане към стълба.						
0000001430	ЕМЕР0406100	0	БР	Монтаж осветит.тяло в/у рогатка на стълб	21,75	21,75
Монтаж осветително тяло върху рогатка на стълб.Повдигане на височина на рогатката, закрепване с помощта на винтови съединения и присъединяване към мрежата.						
0000001440	ЕМЕР0407050	0	БР	Монтаж на тапа за усукан изол.проводник	1,71	1,71
Монтаж на тапа за усукан изолиран проводник. Затваряне свободните краища на жилата на проводника.						
0000001450	ЕМЕР0407100	0	БР	Направа мост.съед.повт.зазем. на СБ ст.	31,20	31,20
Направа мостово съединение за повторен заземител на стоманобетонен стълб. Свързване на нулевия проводник към заземителната планка, посредством отклонителна клема, проводник 50мм2, кабелна обувка и болтово съединение. Болтовото съединение, кабелната обувка и проводника са доставка на Изпълнителя.						
0000001460	ЕМЕР0407150	0	БР	Монтаж стълб.разед. за изол.пров. 0,4kV	108,75	108,75
Монтаж на стълбовен разединител за изолирани проводници 0,4kV Прикрепване към стълба посредством стоманена лента, свързване на проводниците към клемите.						
0000001470	ЕМЕР0407200	0	БР	Монтаж вентилни отводи НН комплект 3бр.	38,76	38,76
Монтаж на вентилни отводи НН комплект 3 бр Монтаж на отклонителна клема и присъединяване на ВО към зазеителната планка.						
0000001480	ЕМЕР0408050	0	БР	Демонтаж на стоманобетонен стълб	245,86	245,86
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.						
0000001490	ЕМЕР0408100	0	БР	Демонтаж на куки с изолатори	8,51	8,51
Демонтаж на куки с изолатори.Отвиване на болтовите съединения демонтиране на куката.						
0000001500	ЕМЕР0408150	0	м	Демонтаж на ед.пров. от въздушна мр. НН	0,95	0,95
Демонтаж на единичен проводник от въздушна мрежа НН. Развързване на превръзки, отпускане с лебедка, събиране на проводника.						
0000001510	ЕМЕР0408200	0	БР	Демонтаж рогатка в ком-т с осветит.тяло	28,36	28,36

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
				Демонтаж на рогатка в комплект с осветително тяло.		
				Укрепване на рогатката към стълба отвиване на винтови съединения спускане към основата на стълба.		
0000001520	ЕМЕР0408250			Демонтаж рекордом,откл. /към клинета/		
		0	БР		43,50	43,50
				Демонтаж на рекордоманно отклонение /отклонение към клинета/.		
				Отсъединяване, демонтаж на клемата, събиране на проводника.Цената е за едно отклонение без значение монофазно или грифазно.		
0000001530	ЕМЕР0408300			Отвързване/привързване-проводници-ВЛНН		
		0	БР		241,13	241,13
				Отвързване и привързване на проводници, включително отклонения към клиенти, при подмяна на стълб на ВЛ НН. Прихващане на проводниците с лебедка, демонтаж на клемите, освобождаване на превръзките от изолаторите, 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.		
0000001540	ЕМЕР050105A			Доставка,изправяне,укрепване пом.стълб		
		0	БР		293,13	293,13
				Доставка, изправяне и укрепване, на помощен стълб /стоманена тръба /, за осигуряване на габарит. /по чертеж/, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изскване от институции за боядисване в друг цвят.		
0000001550	ЕМЕР050105B			Доставка,изправяне,укрепв.ст.констр.до4м		
		0	БР		208,04	208,04
				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 изскване от институции за боядисване в друг цвят..		
0000001560	ЕМЕР050105C			Доставка,изправяне,укрепв.ст.констр.до7м		
		0	БР		316,77	316,77
				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 изскване от институции за боядисване в друг цвят.		
0000001570	ЕМЕР050105D			Доставка,изправяне,укрепв.ст.констр.9,5м		
		0	БР		434,97	434,97
				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 изскване от институции за боядисване в друг цвят.		
0000001580	ЕМЕР050105E			Направа,монтаж дребни креп.ст.констр.		
		0	кг		5,20	5,20
				Направа и монтаж на дребни крепежни стоманени конструкции. Сглобяване или заваряване на метални елементи, Доставка на всички материали от Изпълнителя.		
0000001590	ЕМЕР050105F			Изпр./укр.стълб-стъклонап.полиестер,до4м		
		0	БР		128,60	128,60
				Изправяне и укрепване на стълб от стъклонапълнен полиестер до 4 м. Направа на изкоп, изправяне, отвесиране, бетониране с полагане на бетон клас В10 /по чертеж/.		
0000001600	ЕМЕР050105G			Изпр./укр.стълб-стъклонап.полиестер,до9м		
		0	БР		179,66	179,66
				Изправяне и укрепване на стълб от стъклонапълнен полиестер до 9 м. Направа на изкоп, изправяне, отвесиране, бетониране с полагане на бетон клас В10 /по чертеж/.		
0000001610	ЕМЕР0501100			Демонтаж дребни креп.ст.констр.		
		0	кг		3,31	3,31
				Демонтаж на дребни крепежни стоманени конструкции. Разглобяване и премахване на конструкции.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001620	ЕМЕР0502050	0	БР	"Монтаж елмер,таб. ""А"",""Амини"" на ко	25,53	25,53
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.						
0000001630	ЕМЕР0502100	0	БР	Монтаж елмер,таб. "А"и"Амини" на стена	25,53	25,53
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.						
0000001640	ЕМЕР0502110	0	БР	Монтаж елмер,таб. на стълб	33,10	33,10
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.						
0000001650	ЕМЕР0502150	0	БР	"Монтаж елмер,таб. ""В"" на констр."	33,10	33,10
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.						
0000001660	ЕМЕР0502200	0	БР	"Монтаж елмер,таб. ""В"" на стена"	33,10	33,10
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.						
0000001670	ЕМЕР0502250	0	БР	"Монтаж електромерно табло тип ""В+"""	61,46	61,46
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.						
0000001680	ЕМЕР0502300	0	БР	Монтаж нест.елмер,таб.на,бет.фунд.,стена	70,92	70,92
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/.						
0000001690	ЕМЕР0503050	0	БР	Монтаж електромер еднофазен	9,46	9,46
Монтаж електромер еднофазен.Захващане на ел-мера към таблото посредством крепежни елементи и свързване на проводниците към клемите.						
0000001700	ЕМЕР0503100	0	БР	Монтаж електромер трифазен	15,13	15,13
Монтаж електромер трифазен.Захващане на ел-мера към таблото посредством крепежни елементи и свързване на проводниците към клемите.						
0000001710	ЕМЕР0503150	0	БР	Монтаж тарифен часовник	16,08	16,08
Монтаж тарифен превключвател.Прикрепване към евро-шина или чрез крепежни елементи, свързване на проводниците към клемите.						
0000001720	ЕМЕР0504050	0	БР	Монтаж на авт.пр-л1р,пр-лD02,редова.кл.	5,58	5,58
Монтаж на автоматичен предпазител 1р., предпазител тип D02 или редова клема. Прикрепване към евро-шина и свързване на проводниците към клемите.						
0000001730	ЕМЕР0504100	0	БР	Монтаж на автоматичен предпазител 3р	6,72	6,72
Монтаж на автоматичен предпазител 3р.Прикрепване към евро-шина и свързване на проводниците към клемите.						

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001740	EMEP0504150	0	БР	Монтаж на триполюсен разединител	23,64	23,64
Монтаж на триполюсен разединител. Монтаж към таблото и свързване на проводниците към клемите.						
0000001750	EMEP0505050	0	м	Изтегляне каб.НН до 4x10mm ² на обтяжка	4,92	4,92
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.						
0000001760	EMEP0505100	0	м	Укрепване каб.у.п.НН до 4x16mm ² по стена	5,10	5,10
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.						
0000001770	EMEP0505150	0	м	Изтегляне каб.сноп/усук.пров./ 4x16mm ²	7,09	7,09
Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16mm ² . Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16mm ² .						
0000001780	EMEP0505200	0	м	Изтегляне каб.сноп/усук.пров./ 2x16mm ²	6,62	6,62
Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16mm ² . Развиване регулиране и монтаж на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16mm ² .						
0000001790	EMEP0505250	0	м	Изтегляне каб. по лав.,скар и каб.кан.	4,26	4,26
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.						
0000001800	EMEP0505300	0	БР	Илт-е.каб.снопAl/Rдо4x35-ст.стъкло.пол р	8,32	8,32
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.						
0000001810	EMEP050605A	0	БР	Свързване кабел НН до 2x10 мм ²	8,04	8,04
кабел НН до 2x10 мм ² .						
0000001820	EMEP050605B	0	БР	Свързване кабел НН до 4x10 мм ²	8,51	8,51
кабел НН до 4x10 мм ² .						
0000001830	EMEP050605C	0	БР	Свързване кабел 4x16 мм ² ,керб. с каб.об.	9,45	9,45
кабел 4x16 мм ² и кербоване с 4бр.кабелни обувки.						
0000001840	EMEP050605D	0	БР	Свързване ед.пров. до 50мм ² с каб.об.	10,40	10,40
Свързване на единичен проводник до 50мм ² към съоръжение с кабелни обувки. Премахване на изолацията, кербоване на два броя кабелни обувки, свързване посредством крепежни елементи.						
0000001850	EMEP050605E	0	БР	Свързване ед.пров. или кабел до 240мм ²	13,24	13,24
Свързване на единичен проводник или кабел до 240мм ² към съоръжение. Премахване на изолацията и свързване от двете страни.						
0000001860	EMEP0507050			Мон-ж,укреп.гоф.гр.доФ37мм, до3м, стълб		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	БР		14,18	14,18
	<p>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 е доставка на Изпълнителя.</p>					
0000001870	ЕМЕР0507060			Монтаж,укреп.гоф.тр. до Ф37мм към стена		
		0	м		9,46	9,46
	<p>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. Термосвиваемия шлаух, дюбелите и винтовете са доставка на Изпълнителя.</p>					
0000001880	ЕМЕР0507100			Подмяна на секретна брава		
		0	БР		16,08	16,08
	<p>Подмяна на секретна брава. Демонтаж/монтаж - закрепване на секретната брава към вратата посредством болтово съединение.</p>					
0000001890	ЕМЕР0507150			Монтаж на кабелна марка		
		0	БР		1,89	1,89
	<p>Монтаж на кабелна марка.Надписване и монтаж.</p>					
0000001900	ЕМЕР0507200			Изрязване отвори в съществ.мет.елмер.таб.		
		0	БР		24,59	24,59
	<p>Изрязване на отвори в съществуващи метални електромерни табла. Оразмеряване на отвора за осигуряване на визуален достъп до електромера, изрязване, монтаж на прозорец от удароустойчив и UV устойчив материал. Доставка на всички материали от Изпълнителя.</p>					
0000001910	ЕМЕР0507250			Бояд-е.ел-мерни.табла,касети,мет.констр.		
		0	м2		11,16	11,16
	<p>Боядисване на електромерни табла, касети и метални конструкции Почистване, премахване от стара боя и корозия, минимизиране 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.</p>					
0000001920	ЕМЕР0507300			Рециклиране врата ел.мерни таб. и касети		
		0	БР		85,11	85,11
	<p>Рециклиране на врата на електромерни табла и касети. Изправяне, напасване, заваряване и/или подмяна на панти. Количеството е за 1 бр. табло или касета.</p>					
0000001930	ЕМЕР0508050			Демонтаж на електромерно табло		
		0	БР		16,08	16,08
	<p>Демонтаж на ел.мерно табло.Обезопасяване, отсъединяване на съществ. проводници, демонтаж на таблото и конструкцията, възстановяване.</p>					
0000001940	ЕМЕР0508100			Демонтаж електромер еднофазен		
		0	БР		5,68	5,68
	<p>Демонтаж електромер еднофазен.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.</p>					
0000001950	ЕМЕР0508150			Демонтаж електромер трифазен		
		0	БР		6,62	6,62
	<p>Демонтаж електромер трифазен.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.</p>					
0000001960	ЕМЕР0508200			Демонтаж тарифен часовник		
		0	БР		7,57	7,57
	<p>Демонтаж тарифен превключвател.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.</p>					
0000001970	ЕМЕР0508250			Демонтаж на автоматичен предпазител 1р		
		0	БР		3,78	3,78
	<p>Демонтаж на автоматичен предпазител 1р.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.</p>					
0000001980	ЕМЕР0508300			Демонтаж на автоматичен предпазител 3р		
		0	БР		4,25	4,25
	<p>Демонтаж на автоматичен предпазител 3р.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.</p>					

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001990	ЕМЕР0508350	0	БР	Демонтаж на триполюсен разединител	11,35	11,35
Демонтаж на триполюсен разединител. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.						
0000002000	FMFR0508400	0	БР	Демонтаж основа за витлов предпазител 1р	4,25	4,25
Демонтаж на основа за витлов предпазител - 1р.Отсъединяване на проводниците, демонтаж.						
0000002010	ЕМЕР0508450	0	БР	Демонтаж на помощен метален стълб	99,29	99,29
Демонтаж на помощен метален стълб .Прихващане стълба, разкопаване на основата до бетоновия пръстен, изваждане.						
0000002020	ЕМЕР0601050	0	м	Монтаж на ед.алум. шини м/у съоръжения	11,35	11,35
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.						
0000002030	ЕМЕР0601100	0	БР	Монтаж на мощностен разединител	260,04	260,04
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 метелна конструкция се използва позиция - 05.01 05 Е.						
0000002040	ЕМЕР0601150	0	БР	Монтаж основа за предпаз. 20kV в/у к-ция	42,56	42,56
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 метелна конструкция се използва позиция - 05.01 05 Е.						
0000002050	ЕМЕР0601200	0	БР	Подмяна на проходни изолатори	52,01	52,01
Подмяна на проходни изолатори.Демонтаж, монтаж и свързване.						
0000002060	ЕМЕР0601250	0	БР	Подмяна на подпорни изолатори	26,47	26,47
Подмяна на подпорни изолатори.Демонтаж, монтаж и свързване.						
0000002070	ЕМЕР0602050	0	БР	Монтаж силов транс-р СрН/НН до 1000kVA	718,65	718,65
Монтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA.Монтаж,свързване към СрН и НН,заземяване,вкл. транспорт и специална механизация.						
0000002080	ЕМЕР0602080	0	БР	Монтаж на МТТ	340,42	340,42
Монтаж на МТТ. Монтаж върху гогов фундамент, укрепване - съгласно инструкция на производителя.						
0000002090	ЕМЕР0602100	0	БР	Монтаж на разпределително табло НН	222,21	222,21
Монтаж на разпределително табло НН. Монтаж, укрепване по указания от производителя начин. Включително и монтажа на рамката.						
0000002100	ЕМЕР0602120	0	БР	Мон-ж модул съед-лен/шиносъед-л/към РТНН	108,74	108,74
Монтаж на модул съединител /шиносъединител/ към разпределително табло НН. Монтаж, укрепване по указания от производителя начин, включително свързване към табла НН от двете страни.						
0000002110	ЕМЕР0602150	0	БР	Подмяна на комутационна апаратура III I	44,45	44,45
Подмяна на комутационна апаратура НН.Отсъединяване на съществуващия апарат, монтаж на нови и						

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002120	ЕМЕР0602200	0	м	Монтаж на метални лавици и скари	37,35	37,35
				Монтаж на метални лавици и скари. Монтаж по стени и тавани. Крепежните елементи са доставка на Изпълнителя.		
0000002130	ЕМЕР0603050	0	м	Демонтаж ед.алум.шини /трифазна система/	6,62	6,62
				Демонтаж на единични алуминиеви шини /за трифазна система/.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.		
0000002140	ЕМЕР0603100	0	БР	Демонтаж на разединител за СрН	99,29	99,29
				Демонтаж на разединител за СрН.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.		
0000002150	ЕМЕР0603150	0	БР	Демонтаж основа за предпаз. 20kV	12,29	12,29
				Демонтаж на основа за високоволтови предпазители.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.		
0000002160	ЕМЕР0603200	0	БР	Демонтаж силов транс-р СрН/НН до 1000kVA	515,35	515,35
				Демонтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA.Отсъединяване от съоръженията, демонтаж, извеждане от ТП включително използване на специална механизация и транспорт до КЕЦ.		
0000002170	ЕМЕР0603250	0	БР	Демонтаж на разпределително табло НН	118,20	118,20
				Демонтаж на разпределително табло НН.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.		
0000002180	ЕМЕР0603300	0	м	Демонтаж на кабел от ТП или касета	3,41	3,41
				Демонтаж на кабел от ТП или касета.Отсъединяване и извеждане от съоръжението /трафопост, разпределителна касета/.		
0000002190	ЕМЕР110101А	0	м3	Трас.,напр.изк.каб.,ш.до0,45m, д.до0,9m	70,92	70,92
				Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина до 0,45m (b), дълбочина до 0,90m без повторно запълване		
0000002200	ЕМЕР110101В	0	м3	Трас.,напр.изк.каб.,ш.>0,45m, д.до1,4m	75,65	75,65
				Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина b>0,45m, дълбочина до 1,4m, без повторно запълване		
0000002210	ЕМЕР110201А	0	м3	Изкоп за търсене	66,19	66,19
				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.		
0000002220	ЕМЕР110201В	0	м3	Изкоп до 5м3 I - IV категория почви	44,45	44,45
				Изкоп до 5м3 I - IV категория почви		
0000002230	ЕМЕР110201С	0	м3	Изкоп до 5м3 V - VII категория почви	72,81	72,81
				Изкоп до 5м3 V - VII категория почви		
0000002240	ЕМЕР110201D	0	м3	Изкоп > от 5м3 I -IV категория почви	44,45	44,45
				Изкоп по-голям от 5м3 I -IV категория почви		
0000002250	ЕМЕР110201E	0	м3	Изкоп > от 5м3 V - VII категория почви	72,81	72,81
				Изкоп по-голям от 5м3 V - VII категория почви		
0000002260	ЕМЕР1102020	0	БР	Изкоп.,зарив.,трамб.шах.муфи1,7/1,5/0,9m	444,43	444,43
				Изкопаване със зариване и трамбоване на шахти за муфи 1.7 / 1.5 / 0.9 m.Направа на изкопа, зариване и трамбоване.		
0000002270	ЕМЕР1103020	0	м3	Надбавка към цената за скали	108,75	108,75

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
<p>Надбавка към цената за скали. Допълнително заплащане към позициите за изкопи при разкъртване с къртач или по взривен способ в стоманобетон и всички зидарии. 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</p>						
0000002280	ЕМЕР110303А	0	м3	Извозване извадена от изкопи земна маса	29,32	29,32
<p>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.</p>						
0000002290	ЕМЕР110303В	0	м3	Междинно преместване	21,74	21,74
<p>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 издетия материал до мястото на монтажа. /виж графичното представяне/. Отчитане по размера на профила на изкопа за кабели (измерен в твърдо състояние).</p>						
0000002300	ЕМЕР1109050	0	м3	Повторно запълване на изкопи за кабели	14,19	14,19
<p>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 кабела се покрива с пресята пръст това не се заплаща допълнително.</p>						
0000002310	ЕМЕР1109100	0	м3	Доставка, полагане баластен пясък 0-4mm	34,99	34,99
<p>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 кабела се дават от заявителя на поръчката.</p>						
0000002320	ЕМЕР1109200	0	м3	Доставка, поставяне дренажен чакъл 16/32	35,94	35,94
<p>Дренажен чакъл 16/32. Доставяне и поставяне на речен чакъл, който е изчистен от хумус.</p>						
0000002330	ЕМЕР1109250	0	м3	Доставка, полагане заместващ материал	35,94	35,94
<p>Заместващ материал. При замяната на материали, доставяне и транспортиране, както и подходящо полагане на материала, който не е сбит и може да се уплътнява.</p>						
0000002340	ЕМЕР1109300	0	м3	Доставяне и покриване с хумус	61,46	61,46
<p>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.</p>						
0000002350	ЕМЕР120105А	0	м	Достав., полаг. стом. тр. D=108/4mm БДС600780	39,72	39,72
<p>Стоманени тръби D=108/4 mm. по БДС 6007-80</p>						
0000002360	ЕМЕР120105В	0	м	Достав., полаг. стом. тр. D=160/4mm БДС600780	49,17	49,17
<p>Стоманени тръби D=160/4 mm. по БДС 6007-80</p>						
0000002370	ЕМЕР120105С	0	м	Достав., полаг. KD110/8, гъвкава, EN5008624	9,45	9,45
<p>KD 110/8, гъвкава, по EN 50086-2-4</p>						

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002380	EMEP120105D	0	м	Достав.,полаг.KD160/12,гъвкава,EN5008624	11,35	11,35
KD 160/12, гъвкава, по EN 50086-2-4						
0000002390	EMEP120105E	0	м	Достав.,полаг. PVC тръба ф110/3,2мм	10,40	10,40
PVC тръба ф 110/3,2мм						
0000002400	EMEP120105F	0	м	Достав.,полаг. PVC тръба ф160/4,7мм	13,24	13,24
PVC тръба ф 160/4,7мм						
0000002410	EMEP120105G	0	м	Достав.,полаг.PVC.тр.до.ф160mm-бет.кож.	21,74	21,74
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.						
0000002420	EMEP120305A	0	м	Достав.,полаг. LWL-ед.тръба до DN50x4mm	9,45	9,45
LWL-единична тръба до DN 50x4 mm						
0000002430	EMEP120305B	0	м	Достав.,полаг. LWL-3-кратна тръба	22,22	22,22
LWL-3-кратна тръба						
0000002440	EMEP120310A	0	БР	Достав.,монтаж винтови муфи DN50,DN40	24,12	24,12
Винтови муфи DN 50 и DN 40						
0000002450	EMEP120310B	0	БР	Достав.,монтаж винтови капачки DN50,DN40	12,29	12,29
Винтови капачки, DN 50 и DN 40						
0000002460	EMEP120315A	0	БР	Осн.пр. под налягане LWL-тръба,DN40,DN50	256,25	256,25
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.						
0000002470	EMEP120315B	0	БР	Сл.пр. под налягане LWL-тръба,DN40,DN50	184,39	184,39
Следваща проба под налягане на LWL-тръба DN 40, респ. DN 50						
0000002480	EMEP130110A	0	м	Стомана/поцинк. 40x4mm Z 500, без изкоп	3,31	3,31
Стомана/поцинкована 40 x 4 mm Z 500 , без изкопаване на изкоп						
Полагане в налични изкопи включително свързване със заземителна клема.						
0000002490	EMEP130110B	0	м	Пол.стом.поц. ф10 по дължина на трасето	2,09	2,09
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, като отделните елементи се свързват посредством заземителна клема.						
0000002500	EMEP130110C	0	БР	Монтаж зазем.клема с антикор. покритие	13,24	13,24
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 (Um 50), вкл. корозионно защитена връзка .						
Свободният край на проводника трябва да се защити срещу проникване на вода. Изработването на заземителната клема към стоманената						

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
лента трябва да се направи само от персонал, инструктиран от EBH EP.						
0000002510	EMEP130110D			Монтаж зазем.клема без антикор.покритие		
		0	БР		7,56	7,56
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.						
0000002520	EMEP130110E			Набиване на заземител		
		0	БР		21,75	21,75
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.						
0000002530	EMEP130110F			Монт.урк.бояд.стом.поц.40x4констр.,стена		
		0	м		4,73	4,73
Стомана/поцинкована 40x4 mm по конструкция или стена.Монтиране, укрепване и боядисване включително свързване със заземителна клема.						
0000002540	EMEP130110J			Монтаж на заземителна плоча		
		0	БР		30,26	30,26
Заземителна плоча.Монтаж на заземителна плоча 2000/500/3mm. в готов изкоп и свързване към заземителни контур						
0000002550	EMEP1303050			Монтаж на репери за кабели		
		0	БР		31,21	31,21
Репери за кабели.Монтаж на репери. Бетонни знаци, поставени вертикално, вкопани на 25см. под нивото на настилка по трасето на кабела на разстояние определено от EBH EP.						
0000002560	EMEP1303100			Полагане предупредителна лента.Наредба№3		
		0	м		0,85	0,85
Предупредителна лента.Наредба №3.Полагане на предупредителна лента, жълта, широчина до 200мм и дебелина не по-малка от 0,25 mm.						
0000002570	EMEP140101A			Хориз.пробиване до ф110мм вкл. с мет.тр.		
		0	м		274,22	274,22
Хоризонтално пробиване с диаметър до 110мм. вкл. с метална тръба Хоризонтално пробиване и полагане на метална тръба до 110мм, вкл.						
0000002580	EMEP140101B			Хориз.пробиване до ф160мм вкл. с мет.тр.		
		0	м		378,24	378,24
Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с метална тръба Хоризонтално пробиване и полагане на метална тръба до 160мм, вкл.						
0000002590	EMEP140101C			Хориз.пробиване до ф160мм вкл. с т.KD160		
		0	м		293,14	293,14
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.						
0000002600	EMEP140101D			Хориз.пробиване до ф400мм вкл. с мет.тр.		
		0	м		510,62	510,62
Хоризонтално пробиване с диаметър до 400мм. вкл. с метална тръба Хоризонтално пробиване и полагане на метална тръба до 400мм, вкл.						
0000002610	EMEP1401100			Пробив.бет.ст.,огнеуст.прег.-отв.20/20см		
		0	БР		31,20	31,20
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 EBH EP.						
0000002620	EMEP1401150			Пробив.бет.ст.,огнеуст.прег.-отв.доф40мм		
		0	БР		25,53	25,53
Пробиване на бетонови стени и огнеустойчеви прегради - отвор до ф 40мм. за преминаване на кабели НН.						
0000002630	EMEP1601050			Сваляне хумус от раб.пов-ти,повтор.покр.		
		0	м2		52,01	52,01
Сваляне на хумуса от работните повърхности и повторното им покриване Сваляне на хумуса и отделянето му до						

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
				повторното му използване.		
				Отчитането става независимо от дебелината на хумусния слой, по площта.Изпълняване се само при заявяване от Възложителя.		
0000002640	EMEP1601100	0	м2	Засаждане на хумусираните площи	23,64	23,64
				Засаждане на хумусираните площи.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.		
0000002650	EMEP1602050	0	м	Изрязване асф.,бет.,мрам. и др.кам.наст.	5,02	5,02
				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.		
0000002660	EMEP160210A	0	м2	Фрезозане битумизирани/асф./трансп.площи	15,13	15,13
				Фрезозане на битумизирани /асфалтирани/ транспортни площи.Фрезозане 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 фрезозаните ивици се предписва от заявителя на поръчката.		
0000002670	EMEP160210B	0	м2	Разкъртване асф.,бет.,мрам.и др. до 7см	8,51	8,51
				Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 7см.		
0000002680	EMEP160210C	0	м2	Разкъртване асф.,бет.,мрам.и др. до 12см	10,40	10,40
				Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 12 см.		
0000002690	EMEP160210D	0	м2	Разкъртване на базалтови плочи	2,36	2,36
				Разкъртване на базалтови плочи.Разкъртване на тротоарна настилка, включително почистване на тротоарните площи		
0000002700	EMEP160210E	0	м2	Разкъртване на паважна настилка	4,73	4,73
				Разкъртване на паважна настилка,Разкъртване на паважна настилка, включително почистване на площите		
0000002710	EMEP160305A	0	м2	Временно покритие,битум./асф.сл. до 4см	37,83	37,83
				Временно покритие, до 4 см.Временен битумизиран /асфалтов/ носещ слой с дебелина до 4 см		
0000002720	EMEP160305B	0	м2	Временно покритие,битум./асф.сл. до 6см	42,55	42,55
				Временно покритие, до 6 см.Временен битумизиран /асфалтов/ носещ слой с дебелина до 6 см		
0000002730	EMEP160310A	0	м2	Окончат.възстан.,битум./асф.сл. до 8см	47,28	47,28
				Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 8 см.		
0000002740	EMEP160310B	0	м2	Окончат.възстан.,битум./асф.сл. до 10см	58,63	58,63
				Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 10 см		
0000002750	EMEP160310C	0	м2	Окончат.възстан.,битум./асф.сл. до 12см	61,46	61,46
				Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 12 см		
0000002760	EMEP160310D	0	м2	Възстан.тротоар с.нови базалт,пл.до40/40	30,26	30,26

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
<p>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, подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Работата се приема от представител на общината.</p>						
0000002770	EMEP160310E	0	м2	Възстан.тротоар-нови.базалт.шестоъг.пл.	30,26	30,26
<p>Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови шестоъгълни плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка, подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Работата се приема от представител на общината.</p>						
0000002780	EMEP160310F	0	м2	Възстан.тротоар.с.нови декор.базалт.пл.	34,04	34,04
<p>Възстановяване на тротоарна настилка с нови декоративни базалтови плочки Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка, подреждане на плочките, запълване на фугите. Работата се приема от представител на общината.</p>						
0000002790	EMEP160310G	0	м2	Възстановяване на мраморна настилка	42,55	42,55
<p>Възстановяване на мраморна настилка.Окончателно възстановяване: Трамбоване,насипване на пясъчен слой,направа на циментова замазка, подреждане на мрамора, уплътняване на фугите. Работата се приема от представител на общината.</p>						
0000002800	EMEP160310H	0	м2	Възстановяване на бетонна настилка	23,64	23,64
<p>Възстановяване на бетонна настилка. Окончателно възстановяване: Трамбоване, направа на бетонна настилка с бетон клас B15. Работата се приема от представител на общината.</p>						
0000002810	EMEP160310I	0	м2	Възстан. тротоар церов.пл.,градеш.камък	32,15	32,15
<p>Възстановяване на тротоар от церовски плочи, градешки камък</p>						
0000002820	EMEP160310J	0	м2	Възстановяване на паважна настилка	20,81	20,81
<p>Възстановяване на паважна настилка</p>						
0000002830	EMEP160310K	0	м2	Възстан.тротоар.с.същ.базалт.пл. до40/40	20,81	20,81
<p>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, подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент.Изполват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.</p>						
0000002840	EMEP160310L	0	м2	Възстан.тротоар.с.същ.базалт.шестоъг.пл.	20,81	20,81
<p>Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови шестоъгълни плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка, подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент.Изполват се демонтираните от същия обект здрави плочки,само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.</p>						
0000002850	EMEP160310M	0	м2	Възстан.тротоар.с.същ. декор.базалт.пл.	21,75	21,75
<p>Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи декоративни базалтови плочки Окончателно възстановяване. Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка, подреждане на плочките, запълване на фугите.Изполват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от</p>						

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
Възложителя.						
Работата се приема от представител на общината.						
0000002860	ЕМЕР160310N			Възст.настилка-съществ.бетонни.блокчета		
		0	м2		21,75	21,75
Възстановяване на настилка със съществуващи бетонни блокчета /пътни ивици, паркинг плочи/. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, подреждане на блокчетата, запълване на фугите. Изполват се демонтираните от същия обект здрави блокчета, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.						
0000002870	ЕМЕР160310P			Разкъртване/възстан-е.на бетонни бордюри		
		0	м		17,97	17,97
Разкъртване 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.						
0000002880	ЕМЕР2002050			Доставка,монтаж поцин.тр.2ц/3mm,3m,стена		
		0	БР		41,61	41,61
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.						
0000002890	ЕМЕР2002100			Доставка,монтаж поцин.тр.3ц/3mm,3m,стена		
		0	БР		48,22	48,22
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.						
0000002900	ЕМЕР2002150			Доставка,монтаж поцин.тр.2ц/3mm,3m,стълб		
		0	БР		41,61	41,61
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.						
0000002910	ЕМЕР2002200			Доставка,монтаж поцин.тр.3ц/3mm,3m,стълб		
		0	БР		48,22	48,22
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.						
0000002920	ЕМЕР2002250			Дем-ж/мон-ж.същ.поц.тръба,до3ц/3на.стълб		
		0	БР		24,59	24,59
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.						
0000002930	ЕМЕР2003050			"Дост.,мон.PVC" "П" кан,40/40,2,5m,към ст		
		0	БР		16,08	16,08
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.						
0000002940	ЕМЕР2003150			М-ж.поц.стом."П"канал-към стълб,стена		
		0	м		20,80	20,80
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.						
0000002950	ЕМЕР2004050			Направа фонд.-модулно елмерно табло/МТТ		
		0	м3		151,30	151,30
Направа на фундамент за модулно електромерно табло или МТТ. Направа на изкоп, кофраж, армировка и полагане на бетон клас В12,5.						
0000002960	ЕМЕР2004100			Направа фонд. в готов изк. за ТП,типБКТП		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	мЗ		226,94	226,94
Направа на фундамент в готов изкоп за трафопост, тип БКТП. Направа на кофраж, армировка и полагане на бетон клас В15						
0000002970	ЕМЕР2004150			Напр. нив. пяс. осн. в гот. изк. за ТП, тип БКТП		
		0	мЗ		61,46	61,46
Направа на нивелирана пясъчна основа в готов изкоп за монтаж на трафопост тип БКТП						
Направа на прецизно хоризонтирана пясъчна основа в готов изкоп						
0000002980	ЕМЕР200505A			Направа бетонна каб. шахта 1,5/1,5/1,5m		
		0	БР		690,29	690,29
Бетонна кабелна шахта 1,5 / 1,5 / 1,5 m. Всички дейности по изграждането на шахтата се включват в единичната цена						
0000002990	ЕМЕР200505B			Направа бетонна каб. шахта 2,0/1,1/1,5m		
		0	БР		747,02	747,02
Бетонна кабелна шахта 2,0 / 1,1 / 1,5 m. Всички дейности по изграждането на шахтата се включват в единичната цена						
0000003000	ЕМЕР2005100			Направа нестандартна бетонна каб. шахта		
		0	мЗ		222,21	222,21
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 пълния обем на шахтата.						
0000003010	ЕМЕР2005200			Направа бетонови капаци за шахти		
		0	м2		118,20	118,20
Бетонови капаци за шахти. Всички дейности по изграждането и монтаж на капациите за шахти се включват в единичната цена.						
Армирането се извършва съгласно графичното представяне за позиция 20 05 05 В.						
0000003020	ЕМЕР2006050			Направа, монт. заземл. ТП с поц. шина 40/4mm		
		0	м		14,66	14,66
Направа и монтаж на заземление на трафопост с цинкована шина 40/4 mm						
Запознаване с чертежа, разчертаване на трасето, изкопаване на канала, пренасяне на материалите, размеряване, нарязване и полагане в изкопа, свързване със заземителни клеми, засипване и трамбоване.						
0000003030	ЕМЕР2006100			Измер. съпр. зазем. устр., представ. протокол		
		0	БР		35,94	35,94
Измерване на съпротивлението на защитното заземление на заземително устройство и представяне на протокол от акредитирана фирма.						
0000003040	ЕМЕР900105A			Специалисти (монтьори)		
		0	П		24,59	24,59
Специалисти (монтьори)						
0000003050	ЕМЕР900105B			Помощни работници		
		0	П		19,86	19,86
Помощни работници						
0000003060	ЕМЕР9002050			Колесен багер, вкл. обслужващ персонал		
		0	П		66,19	66,19
Колесен багер. Включително с възможност за използване на хидравличен чук.						
0000003070	ЕМЕР9002060			Автовишка, вкл. обслужващ персонал		
		0	П		56,73	56,73
Автовишка						
0000003080	ЕМЕР9002070			Автокран, вкл. обслужващ персонал		
		0	П		108,75	108,75
Автокран до 10t. и дължина на стрелата до 10m.						
0000003090	ЕМЕР9002080			Тежка вериж. механиз., вкл. обслуж. персонал		
		0	П		151,30	151,30
Тежка верижна механизация - например за направа на горски пътища.						
0000003100	ЕМЕР900210A			Транспорт. автомобил, полез. товар до 3,5t		
		0	км		3,21	3,21

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
Транспортни автомобили, с полезен товар до 3,5 t. Платформени автомобили или автомобили-фургони, микробуси.						
0000003110	ЕМЕР900210B			Товарен автомобил, полезен, товар >3,5 до 10t		
		0	км		3,50	3,50
Товарен автомобил, с полезен товар над 3,5 t до 10 t						
0000003120	ЕМЕР900210C			Автомоб. 1+8мест./1+4мест. и тов. над 600кг.		
		0	км		3,21	3,21
Автомобил за превоз на пътници с клас до 1+8 места или до 1+4 места с товарен отсек с полезен товар над 600 кг.						
0000003130	ЕМЕР900215A			Компресор с чук разбиване, вкл. обл. пер-л		
		0	П		46,33	46,33
Компресори с чук за разбиване, включително обслужващия персонал						
0000003140	ЕМЕР900215B			Компресор, без обслуж. персонал		
		0	П		36,88	36,88
Компресори, без обслужващ персонал						
0000003150	ЕМЕР900220A			Генератор до 10кVA		
		0	П		37,82	37,82
Генератор до 10кVA						
0000003160	ЕМЕР9003050			Моторни помпи, до 5 kW		
		0	П		22,69	22,69
Моторни помпи, до 5 kW						
0000003170	ЕМЕР9003100			Моторни помпи, от 5 - 15 kW		
		0	П		26,48	26,48
Моторни помпи, от 5 - 15 kW						
0000003180	ЕМЕР9004050			Малки поръчки		
		0	БР		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.						

Днес, ^{02.11} 29.09.2015 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 - Председател, Гочо Чемширов - Заместник-председател и Костадин Величков - Изпълнителен член, наричани по-нататък **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

и

"ДИ ТИ АЙ" ООД гр. Пазарджик, ул. "Генерал Гурко" № 22, ет. 2, регистрирано в Агенцията по вписванията с ЕИК: 112637760, ИН по ДДС: BG 112637760, представлявано от Димитър Дъбов - Управител, наричан по-нататък **ИЗПЪЛНИТЕЛ**.

I. ПРЕДМЕТ

Чл. 1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извършва:

Електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи по обособена позиция 2 - КЕЦ Пазарджик, съгласно приложенията посочени в чл. 11.(3).2. от настоящия договор.

II. СТОЙНОСТ

Чл. 2.(1). Прогнозната стойност на договора възлиза на 898 456,01 лв. (осемстотин деветдесет и осем хиляди, четиристотин петдесет и шест лева и 01 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 0000003180, 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 02.05.2016г. 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). Гаранционният 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.3 от Търговските условия, Приложение по чл.11.(3.), т.2.1.

от настоящия договор, издадена от ДИКРЕДИТ БУЛГАРИЯ номер ПЛАЩАНЕ, дата 27.10.2015 на стойност 8784,56 лв.

VIII. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

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

IX. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

Чл.9.(1). Подробно описание на видовете дейности в "Списък на дейностите в ЕВН България Електроразпределение ЕАД, свързани с извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи", Графично представяне на дейностите, свързани с извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи и Мерки за безопасност при работа на външни фирми на територията на ЕВН България ЕР, приложение от документацията за участие към система за предварителен подбор на изпълнители № С-11-ХК-Т-57.

(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 Договора и номер на Заяв.

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

(2). Данни на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ "ДИ ТИ АЙ" ООД:
Адрес за кореспонденция: гр. Пазарджик, ул. "Генерал Гурко" № 22, ет.2

Лице за контакт: Информацията е заличена съгл. чл.2 и чл.4 от ЗЗЛД; 034 44 56 58

(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

таква 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 юли 2013) към система №С-11-ХК-Т-57;
 - 2.2. Общи условия на закупуването на дружествата от група EVN
 - 2.3. Клауза за социална отговорност на дружествата от група EVN

(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 /



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

/ 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 приета 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. Разпореденията на строителния и монтажния надзор на Възложителя са задължителни и трябва да бъдат спазвани. Изпълнителят изрично се задължава че ще спазва всички законови и подзаконови 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 устройство 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 използваните 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 ППП.
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 законната лихва за забава при плащането съгласно чл. 86 от ЗЗД. Освен законната 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 запор 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, то 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 съгг. 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 вълчат 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.

ТЪРГОВСКИ УСЛОВИЯ

за процедура: № С-11-ХК-Т-57

с предмет: Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи по обособени позиции

1. Ценообразуване и ценови условия

Всички договорени единични цени представляващи сума от компонент "Заплата" и компонент "Материал", в лева без включен ДДС, са твърди за срока за изпълнение на Договора, и включват всички разходи необходими за изпълнение на дейностите, включително всички разходи за труд и всички разходи за използване на специализирана техника, механизация, транспортни средства, инструменти и приспособления, помощни и допълнителни услуги, такси, както и разходи за доставка на материали, ток, вода, режийни, заплати, извънреден труд, транспорт, командировъчни и др., които са необходими за качествено изпълнение, дори ако не са описани подробно поотделно. С подаването на офертата изпълнителя декларира, че се е информирал за всички местни дадености и ограничения, всички налични затруднения за работа, складиране и престой, наличие на транспортни пътища, възможностите за извозване на отпадъци както и достъпа до вода, канализация и електричество, и че приема всички условия на ценообразуването. За обзавеждане на строителната площадка, разкопаване и преминаване, необходимите административни разрешителни трябва да бъдат осигурени своевременно от изпълнителя с оглед стартирането на дейностите предмет на договор, като произтичащите от това разходи са за негова сметка.

2. Възлагане на изпълнението

Възлагането на изпълнението на дейности по Договора се осъществява от Възложителя/КЕЦ чрез изпращане на писмени Заявки за изпълнение. При изпращане на Заявка за даден обект, същата следва минимум да съдържа изписани дейностите за изпълнение, тяхното количество, единична им цена, стойността им и общата стойност.

Възложителят/КЕЦ предоставя на Изпълнителя необходимите строителни документи съгласно действащото законодателство - разрешение за строеж, права на преминаване и строеж, сервитутни права, съгласувателни писма и т.н., включително и заплащане на съответните такси, с изключение заплащането на гаранционните депозитите /гаранционни такси/, за извършването на възстановителните работи с цел получаване от Изпълнителя на разрешение за разкопаване, които се заплащат от Изпълнителя.

Транспортните разрешения трябва да се осигурят своевременно от съответните компетентни органи от Изпълнителя на поръчката, той е отговорен за спазването на представените му предписания (наредби) и за вземането на предварителни мерки за безопасност. Като цяло следва да се имат предвид описаните в т. 00 на Списъка на дейностите – Предписания (определения) в договора.

Изпълнителят следва да направи оглед и да провери предоставените документи за изпълнимост на Заявката за даден обект, като е задължен преди начало на работата да обходи работната ивица респективно областта на строителната площадка (включително зони за подстъп и евентуални складови места) и при необходимост да установи по подобаващ начин (фотографиране, видеозапис, писмено изложение и други) вече налични щети, така че по-късно те да не бъдат отдадени на изпълнението на строителния проект.

Ако изпълнителят смята за необходими изменения по заявката, той трябва да уведоми по писмен начин Възложителя/КЕЦ.

Предоставените на Изпълнителя документи остават собственост на Възложителя/КЕЦ, не могат да се предоставят на неправоимащи лица или да стават достояние на други трети лица.

Задължение на Изпълнителя е преди започване на строителството да уведоми заинтересованите страни /ВиК, БТК, кабелни оператори и т.н./, както и да съгласува с отговорните институции за строително-монтажните работи и да договори всички необходими предпазни мерки.

Цялата кореспонденция между Възложителя/КЕЦ и Изпълнителя следва да се води в писмен вид, от името и на вниманието на ръководителя на Възложителя/КЕЦ и на Изпълнителя. Изпълнителят няма право да прехвърля нито изцяло, нито частично изпълнението на други подизпълнители, освен на декларираните, без писмено съгласие на Възложителя/КЕЦ.

В случай на необходимост от извършване на дейности, които не са включени в Списъка на дейностите и при използване на почасово заплащане на извършените работи, дейността и времето необходимо за извършването ѝ, винаги се договаря предварително, в писмен вид, между Възложителя/КЕЦ и Изпълнителя.

В случай на необходимост от използване на материали за извършване на дейности, които не са включени в Списъка на дейностите, същите се съгласуват предварително в писмен вид, между КЕЦ и Изпълнителя, и се заплащат по пазарни цени, и по предварително съгласувани фактури.

3. Срок за изпълнение

Срокът за изпълнение на Заявка за даден обект се определя след съгласуване между Възложителя/КЕЦ и Изпълнителя и включва разумен срок за изпълнение на дейностите, и (когато е необходимо) срока за получаване на Разрешение за разкопаване (до 30 календарни дни). Срокът за писмено потвърждение, от страна на Изпълнителя, на приемането на Заявка за даден обект е до 24 часа от получаването ѝ (заявката се изпраща по факс или по електронна поща във pdf/tif/jpg формат). Представянето на Заявка за даден обект, съгласуването на срока за изпълнението и приемането ѝ е възможно да се осъществи на среща с представители на Възложителя/КЕЦ и Изпълнителя.

4. Съвместна дейност на няколко изпълнителя

Завършването на строежа зависи от съвместната дейност на всички фирми, участващи в строежа. Ако на строежа работят едновременно няколко Изпълнителя, те отговарят за предотвратяване на взаимно възпрепятстване. Работният процес трябва така да се регулира и подпомага, че договорните срокове да могат да бъдат спазени. При това трябва да се отчитат и изискванията за техническа безопасност. Ако не се постигне съгласие между Изпълнителите, трябва незабавно да се съгласува решение от Възложителя, така че от това да не бъдат засегнати сроковете за изпълнение. Всички възникващи вследствие на неизпълнение на това задължение допълнителни разходи, било то поради неправилно производство или неспазване на договорно установените срокове, се поемат от Изпълнителя, предизвикал ситуацията. Ако въпросът за задължняването не е еднозначно обяснен, Възложителят си запазва правото за временно решение за подходящо разделяне на възникналите разходи. Възложителят има право да приспадне тези разходи от текущите фактури на Изпълнителя срещу удостоверителен документ.

5. Персонал на строителната площадка

Изпълнителят заявява изрично, че на договорно установеното място за изпълнение на поръчката по отношение на заетите от него или негови подизпълнители чуждестранни граждани по смисъла на наредбата за условията и реда за издаване, отказ и отнемане на разрешения за работа на чужденци в РБ, наредбата за условията и реда за допускане на командировани чужденци в РБ в рамките на предоставяне на услуги, той се придържа към подлежащите на санкция задължения за контрол. Изпълнителят трябва доброволно да докаже на възложителя спазването на задължението за контрол, преди започване на работа, посредством пълно представяне на съответните документи (разрешително за временно пребиваване, разрешително за работа ...).

6. Строително ръководство и надзор

След възлагане на поръчката Изпълнителят определя местен ръководител на строежа и заместник в случай на възпрепятстване. При определянето трябва да се зачитат законовите условия и изисквания към ръководителя на строеж. При неспазване Възложителят има право, за сметка на Изпълнителя, да поиска съответния ръководител на строеж, отговарящ на законовите изисквания. Местният ръководител на строеж респективно неговия заместник трябва да може да бъде открит през цялото работно време. Смяна на местния строителен ръководител както и на неговия заместник, се нуждае от съгласието на Възложителя. При назначаване на чуждоезичен персонал на строителната площадка трябва непрекъснато да има представител на изпълнителя, говорещ български език.

7. Контрол и приемане на изпълнението

Във всеки момент от изпълнението на даден обект Възложителя/КЕЦ осъществява необходимата координация на строителната площадка и може да извършва проверки относно качеството на всички изпълнявани дейности, влаганите материали и спазването на правилата за безопасна работа, без с това да пречи на самостоятелността на Изпълнителя.

При констатиране на некачествено извършени дейности, влагане на некачествени или нестандартни материали и/или отклонения от техническото задание, както и неспазване на правилата за безопасна работа, нужда от координация на строителната площадка, Възложителя/КЕЦ спира извършването на работата до отстраняване на нарушенията. Подмяната на нестандартни материали и отстраняването на нарушенията са за сметка на Изпълнителя и трябва да се извършат в рамките на общия договорен срок. Изпълнителят трябва да води отчети за строежа под формата на „заповедна книга“ от Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството с подробни данни за събития на строителната площадка.

Изпълнителя е длъжен да участва в своевременното съставяне на всички документи касаещи Наредба № 3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

Приемането на изпълнението се извършва чрез подписване на приемо-предавателен протокол от упълномощени длъжностни лица на Възложителя/КЕЦ и Изпълнителя, а в случай на необходимост и от строителен надзор. Приемо-предавателен протокол следва да се състави съвместно от представители на Възложителя/КЕЦ и Изпълнителя. Всеки приемо-предавателен протокол следва да бъде придружен от Декларация за съответствие на вложените материали, които не са предоставени от Възложителят.

Преди подписване на приемо-предавателния протокол за завършване и приемане на изпълнените дейности, Изпълнителят следва да почисти и отстрани от обекта цялата своя механизация, излишни материали, отпадъци, ограждения и да възстанови околното пространство, настилките и прилежащите терени.

Приемането може да бъде отказано от Възложителя/КЕЦ ако има неизпълнени видове работи. След отстраняване на пропуските Изпълнителят следва повторно да представи изпълнението за приемане.

Доказването на изпълнението, отговарящо на изискванията, е задължение на Изпълнителя.

Прехвърлянето на риск става без изключение с приемането от страна на Възложителя. До тогава Изпълнителят е отговорен за всички рискове и опасности.

8. Неустойки за просрочване

При неспазване на съгласувания срок за изпълнение поради причини, зависещи от Изпълнителя, като некачествено извършени работи, влагане на некачествени или нестандартни материали и/или отклонения от техническото задание, както и неспазване на правилата за безопасна работа и други, Възложителят/КЕЦ има право, независимо от другите му права, да претендира за неустойки за просрочване на стойност от 0,5% за всеки календарен ден от датата на просрочването до максимум 5,0% от общата стойност на заявеното, без включен ДДС.

В случай на просрочване, неустойката се прихваща от задължението към Изпълнителя след изпращане на уведомително писмо (документ за неустойка с обезщетителен характер) от Възложителя.

В случай на просрочване с 10 (десет) или повече календарни дни от съгласувания срок за изпълнение по вина на Изпълнителя, Възложителят/КЕЦ има право да откаже изпълнението, с което се анулира и съответната Заявка за даден обект.

В случай на повече от две просрочвания с повече от 10 (десет) календарни дни, Възложителят има право едностранно да прекрати Договора, като изпрати 10 дnevно писмено предизвестие. Договорът се счита прекратен от получаване на предизвестие с обратна разписка.

При влизане в сила на настоящата точка, т.е. налице е просрочване на изпълнението, Възложителят/КЕЦ не е длъжен да предоставя доказателства за щети или за задължняване.

В случай на форсмажорни обстоятелства, възникнали при Изпълнителя, същият не дължи неустойки за просрочване.

9. Плащане

Плащанията ще бъдат извършвани от Възложителя, по банков път, в банковата сметка на Изпълнителя, в срок до 45 (четиридесет и пет) календарни дни, след приемо-предавателен протокол и получаване на оригинална фактура.

В случай на възлагане на обект със значителна стойност, с продължителен срок на изпълнение и с възможност за обособяване на отделни етапи, след предварително писмено съгласуване между Възложителя/КЕЦ и Изпълнителя, е допустимо поетапно плащане, след приемо-предавателен протокол за съответния етап и получаване на оригинална фактура за съответния етап, а за финалното изпълнение след приемо-предавателен протокол за финалния етап и получаване на оригинална фактура за финалния етап, като финалната фактура трябва да се обозначи като такава и трябва да обхване оставащия обем от дейности.

Плащането на фактурите не означава признаване на редовността на изпълнението и това не означава отказ от полагащи се на Възложителя претенции, произтичащи от незадоволително изпълнение, гаранции и обезщетения.

10. Гаранционен срок

Гаранционният срок следва да бъде не по-малък от регламентиранияте минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, съгласно Наредба №2 за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, считано от датата на подписване на приемо-предавателния протокол за завършване и приемане на изпълнените дейности.

Изпълнителя гарантира качеството и безукорното изпълнение в съответствие с изисванията на Възложителя, действащите в РБългария съответни наредби, нормативи и стандарти. Това се удостоверява чрез съответните сертификати (или гаранционни карти) на производителите на материалите.

Разходите възникнали по повод отстраняването на забележки от страна на компетентните органи и администрации, се поемат от Изпълнителя като гаранционни задължения в рамките на гаранционния срок, доколкото тези дейности не се осъществяват от самия Изпълнител.

Изпълнението се гарантира от Изпълнителя и със застраховка "Обща гражданска отговорност" или "Професионална отговорност", като Изпълнителят е длъжен да подновява Застрахователната полица след изтичане на срока ѝ.

В случай на възникнали нередности, по време на гаранционния срок, Възложителят/КЕЦ предоставя на Изпълнителя възможност за проверка.

Възложителят/КЕЦ информира писмено Изпълнителя за констатирани, по време на гаранционния срок, нередности. В срок не по-късно от 3 (три) календарни дни Изпълнителя е длъжен да установи и отрази заедно с Възложителя/КЕЦ констатиранияте нередности в двустранно подписани протокол/уведомление.

Възникналите, в рамките на гаранционния срок, нередности се отстраняват от Изпълнителя и са за негова сметка, освен ако последните се дължат на въздействие на непреодолима сила или умишлено увреждане от други лица. Причините, освобождаващи Изпълнителя от гаранционна отговорност се установяват съвместно с Възложителя/КЕЦ и се отразяват в двустранно оформен протокол.

Изпълнителят е длъжен да започне отстраняването на възникналите, в рамките на гаранционния срок, нередности не по-късно от 5 (пет) календарни дни, след подписване на горецитирания протокол/уведомление.

Ако искането за отстраняване на установените нередности не се извърши до 10 (десет) календарни дни, то Възложителят/КЕЦ си запазва правото да ги отстрани чрез друга фирма, независимо от продължаването на съществуването на гаранционния срок на Изпълнителя. Разходите, възникнали от това, са за сметка на Изпълнителя, в 10 дневен срок от получаване на документ, удостоверяващ разхода.

11. Отговорност за щети

По време на изпълнението на Договора Изпълнителят носи гражданско-правна, наказателно-правна и административно-правна отговорност за своята сфера на дейност. Изпълнителят отговаря в рамките на законовите разпоредби за всички, причинени от него или неговите служители или подизпълнители щети, които са причинени на Възложителя или на трети лица.

Изпълнителят отстранява незабавно за своя сметка всички нанесени повреди на водопроводните, каналните, електропроводните, телефонни и други съоръжения, когато същите са му били известни, съгласно предоставения му план за подземните и надземни комуникации на работната площадка, както и да заплати за своя сметка произтичащите от това глоби, санкции и обезщетения за щети на трети лица.

12. Срок на Договора

Срокът на Договора е **две календарни години** от датата на подписването му **или до усвояване на стойността му, ако това настъпи по-рано.**

13. Гаранция за изпълнение на Договора

За срока на действие на Договора (две календарни години от датата на подписването му) плюс периода на гаранционния срок (не по-малък от 96 месеца за изпълнение на строително монтажните работи), Изпълнителят представя на Възложителя гаранция за изпълнение на Договора, във формата на парична сума (депозит по банкова сметка на Възложителя или банкова гаранция по приложен образец), в размер на 1% от стойността на Договора, в лева без включен ДДС.

След окончателното изпълнение на всички Заявки за изпълнение, възложени преди изтичане на срока на Договора, Изпълнителят писмено информира Възложителя за достигнатата стойност на цялостното изпълнение, не по-късно от 7 календарни дни, след подписване на последния приемо-предавателен протокол за изпълнението.

Възложителят съгласува стойността на цялостното изпълнение, не по-късно от 7 календарни дни, след получаване на писмената информация от Изпълнителя, и ако тази стойност е по-малка от стойността на Договора, се прави рекапитулация на стойността на цялостното изпълнение, като се променя стойността на гаранцията за изпълнение на Договора, така че тя да е равна на 1% от стойността на цялостното изпълнение.

В срок от 7 календарни дни след получаване на писмо от Възложителя, за съгласуване на стойността на цялостното изпълнение и размера на редуцираната стойност на гаранцията за изпълнение, Изпълнителят представя на Възложителя гаранция за изпълнение на Договора с редуцирана стойност, равна на 1% от съгласуваната стойност на цялостното изпълнение, и със срок на валидност равен на 96 месеца, както следва: - в случай, че при сключването на Договора, гаранцията за изпълнение е била представена под формата на банкова гаранция, Изпълнителят представя на Възложителя анекс към същата за редуцираната стойност при запазване на всички останали клаузи, или представя нова банкова гаранция с редуцирана стойност, равна на 1% от съгласуваната стойност на цялостното изпълнение, и със срок на валидност равен на 96 месеца, като в този случай Възложителят връща на Изпълнителя оригинала на банковата гаранция за изпълнение, получена при сключването на Договора; - в случай, че при сключването на Договора, гаранцията за изпълнение е била представена под формата на парична сума (депозит по банкова сметка на Възложителя), то Възложителят връща по банковата сметка на Изпълнителя надвнесената стойност.

14. Едностранна опция на Възложителя

Възложителят няма да активира едностранна опция за удължаване на срока на Договора, както и няма да актуализира единичните цени за срока на действие на Договора.

15. Предупреждение за прекратяване на Договора

Ако Изпълнителят закъснее с реализирането на изпълнението, Възложителят има право или да настоява за извършване на дейностите, в съответствие с Договора, при запазване претенциите си за неустойка за просрочване, както и всички полагащи му се извън фиксираните в договора законови обезщетение, като при поставяне на допълнителен срок има право да обяви едностранно прекратяване на Договора в случай, че дейността не бъде изпълнена в рамките на този допълнителен срок.

16. Конфиденциалност / защита на данни

Изпълнителят на Договора се задължава да разглежда като търговска тайна цялата търговска, правна и техническа информация и документация, която е станала известна в хода на участие в процедурата за избор на изпълнител и последващото изпълнение на Договора.

Със сключването на Договора, Изпълнителят дава своето изрично съгласие в смисъла на Закона за защита на данните, че станалите известни в хода на участие в процедурата за избор на изпълнител и последващото изпълнение на Договора данни, при необходимост, могат да се предадат на трети лица (примерно: фирми, занимаващи се с планиране, съсобственици на съоръжението, застрахователи и др.), но не и на конкуренти.

Изпълнителят на Договора се задължава да не нарушава, чрез изпълнението, защитените права на трети страни. По отношение на техните претенции, Изпълнителят на Договора дължи на Възложителя обезщетение.

17. Форсмажорни обстоятелства

/Непреодолима сила/ е непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер, независимо от волята на страните включващо, но не ограничаващо се до: природни бедствия, генерални стачки, локаут, безредици, война, революция или разпоредби на органи на държавната власт и управление.

Не е налице непреодолима сила, ако съответното събитие е в следствие на неположена грижа от страна на Изпълнителя или ако при полагане на дължимата грижа, то може да бъде преодоляно.

Страната, която не може да изпълни задължението си поради непреодолима сила, уведомява писмено в три дневен срок другата страна в какво се състои същата. При неизпълнение на това задължение се дължат неустойки, както при забавено изпълнение, както и при настъпилите от това вреди.

В 14 дневен срок от началото на това събитие, същото следва да бъде потвърдено със сертификат от съответния компетентен орган.

Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях насрещни задължения се спира за времето на непреодолимата сила.

Ако непреодолимата сила трае повече от петнадесет дни, всяка от страните има право да прекрати договора с 10 дневно писмено уведомление.

Настъпването на ситуации с непреодолима сила трябва незабавно да ни бъдат съобщени заедно с прилагане на надлежни доказателства.

В този случай съвместно се определят нови срокове за подлежащите плащания и за санкциите за просрочване.

При съвместно изменени срокове е валиден новият срок за санкция за просрочване.

18. Екология, Устойчиво развитие на околната среда, Остатъчни строителни маси, Опасни химични вещества и смеси:

При извършването на строителните дейности, Изпълнителят е длъжен да не допуска замърсяване на площадката на обекта, на прилежащите улици, обработваеми земи и околната среда със строителни и други отпадъци, като при констатирани нарушения заплаща за своя сметка наложените санкции и глоби.

В случай, че при изпълнение на договорените дейности, се образуват отпадъци с опасен и/или неопасен произход, Изпълнителят е задължен да ги приеме, ако разполага с необходимите разрешителни и лицензи от компетентни органи (МОСМ, МЗ, МИЕ) или да предаде за приемане на лице, притежаващо съответните разрешителни, съгласно ЗУО и ЗООС.

Изпълнителят е задължен да удостоверява пред възложителя количествата и остатъците на всички получени в хода на неговата дейност остатъчни строителни маси. Предоставянето на доказателства за изхвърлянето на определените от държавата места е предпоставка за заплащане на фактурата.

Договорът да бъде изпълнен 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).

В случай, че при извършването на дейностите предмет на процедурата, се използват продукти, съдържащи опасни химични вещества и смеси, Изпълнителят е длъжен да представи на Възложителя "Информационен лист за безопасност" за всеки един такъв продукт.

19. Находки и замърсявания

При находки, които подлежат на оповестяване и регистриране както и при откриване на исторически паметници и замърсявания, изпълнителят трябва незабавно да установи контакт с възложителя относно по-нататъшния ход за действие с цел избягване на възпрепятстване на изграждането на обекта и намаляване на допълнителните разходи.

20. База на договора

Условия за подписване на договора: – представени документи от съответните компетентни органи за удостоверяване липсата на обстоятелствата по т.12 от Процедурното описание, част от процедурната документация; - представена Гаранция за изпълнение на договора; - представена Декларация за наличието на база, съгласно условията в Приложение-14 от процедурната документация.

Стойността на договора е приблизителната и необвързваща.

Изключват се общи условия на Изпълнителя.

Изпълнението на Договора се извършва съгласно българското право, изключва се прилагането на правото на Обединените нации.

Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с участието в процедурата за избор на изпълнител и последващото изпълнение на Договора, разменяни между Възложителя и Изпълнителя са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), на адреса на съответната страна или предадени чрез куриер, срещу подпис от приемащата страна.

Място за съдебно решаване на спорове за двете страни по Договора, на основание чл.117 от ГПК, е компетентният Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя.

Договорът се сключва на български език.

21. Прекратяване на договора

Договорът може да бъде прекратен в следните случаи:

- с изтичане на срока на договора;
- при усвояване на стойността на договора;
- при достигане над 95% от стойността на договора, чрез калкулиране на всички възложени според условията на договора дейности, Възложителят може едностранно да прекрати договора, с едномесечно предизвестие;
- при условията на непреодолимата сила, ако същата трае повече от петнадесет дни, всяка от страните има право да прекрати договора с 10 дневно писмено уведомление;
- по взаимно писмено съгласие между страните;
- Възложителят има право да прекрати договора едностранно с 10 дневно писмено предизвестие, когато Изпълнителят не изпълнява договорните си задължения, както и в случай на лошо или просрочено изпълнение;
- при настъпване на обстоятелствата, описани в документа „Критерии за изключване от система за предварителен подбор и условия за прекратяване на сключен договор” ;
- Възложителят има право незабавно да прекрати Договора, ако срещу Изпълнителя е открито производство по обявяване в несъстоятелност или е обявен в несъстоятелност, както и когато върху имуществото му е наложен запор или възбрана за погасяване на дълг;
- в случаите на предсрочно прекратяване на договора, се заплащат приетите действително извършени дейности до момента на прекратяването му.

Кандидат: _____
/подпис и печат/