

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

ЕТ ЖЕЛЯЗКО ЖЕЛЯЗКОВ БУРГАС

ЮРИ ВЕНЕЛИН 40
ВГ-8000 БУРГАС

Договор с необвързваща стойност

Номер / Дата
4600003400 / 17.12.2015

Лице за контакт Специализиран отдел:
Координация Външни организации

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

Данни доставчик

Номер доставчик:
10142
Номер оферта:
9857/Преговори от 20.11.2015г.
На основание на:
чл.41, ал.1 от ЗОП и Решение
№ 641-ЕР-15-ХК-С-3-Р2 от 30.11.2015г.
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,
гр.Бургас 8000, ул."Александровска" 1

Място на изпълнение:
ЕВН България Електроразпределение ЕАД
територията на КЕЦ Бургас
ВГ-

Срок на договора:
11.01.2016 - 10.01.2018

Предмет на договора:

Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 26 - КЕЦ Бургас

Необвързваща стойност в BGN без ДДС

3.197.755,27

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
00010				Ел.строит.възст.изкоп.работи-26 Бургас		
		1	Ед.дейност			
Позицията съдържа следните услуги:						
0000000010	ЕМЕР010101А			Полагане на 20kV-кабел,до 3x1x95mm2 вкл.		
		0	м		1,96	1,96
Полагане на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2. Полагане на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 95 mm2 (тегло: 1,16 kg/m; d 3,6 cm)						
0000000020	ЕМЕР010101В			Полагане на 20kV-кабел,3x1x185mm2 вкл.		
		0	м		2,05	2,05
Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm2. Полагане на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 185 mm2 (тегло: 1,64 kg/m; d 4,1cm)						
0000000030	ЕМЕР010101С			Полагане на 20kV-кабел,3x1x400mm2 вкл.		
		0	м		2,80	2,80
Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2. Полагане на три 20 kV-едножилни кабела, 3 x 1 x 400 mm2 (тегло: 2,54 kg/m; d 4,8 cm)						
0000000040	ЕМЕР010101D			Защита на съществуващ силов кабел		
		0	м		13,04	13,04
Защита на съществуващ силов кабел при последващи пресичания, сближавания и преминавания по действащото трасе.						
Виж приложената схема за позицията!Всички материали са доставят от Изпълнителя.						
0000000050	ЕМЕР010201А			Изтегляне 20kV-кабел,до 3x1x95mm2 вкл.		
		0	м		2,14	2,14
Изтегляне на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2. Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 95 mm2 (тегло: 1,16 kg/m; d 3,6 cm)						
0000000060	ЕМЕР010201В			Изтегляне на 20kV-кабел,3x1x185mm2 вкл.		
		0	м		2,34	2,34
Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm2. Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабела, 3x 1 x 185 mm2 (тегло: 1,64 kg/m; d 4,1cm)						
0000000070	ЕМЕР010201С			Изтегляне на 20kV-кабел,3x1x400mm2 вкл.		
		0	м		3,07	3,07
Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2. Изтегляне на три 20 kV-едножилни кабела, 3 x 1 x 400 mm2 (тегло: 2,54 kg/m; d 4,8 cm)						
0000000080	ЕМЕР0103100			Изпитване на кабел 20kV,изд. на протокол		
		0	БР		51,21	51,21
Изпитване на кабел 20kV и издаване на протокол						
Провеждане на изпитанията на кабел /трифазна с-ма/ от лицензирана лаборатория в присъствието на възложителя и издаване на протокол.						
Провеждат се следните изпитания: 1. Изпитание с повишено напрежение на изолацията 2.- Проверка за целостта на външната обвивка						
0000000090	ЕМЕР0103200			Демонтаж на 20 kV кабел		
		0	м		3,87	3,87
Демонтаж на три 20 kV- едножилни кабела от канална мрежа, кабелен колектор, скари, носещи конструкции и др.						
0000000100	ЕМЕР020101А			Полагане на кабели за НН,до 4x35mm2 вкл.		
		0	м		1,20	1,20
Полагане на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm2. Тегло: 0,832 kg/m; d 2,62 cm						
0000000110	ЕМЕР020101В			Полагане на кабели за НН,4x95mm2 вкл.		
		0	м		1,35	1,35
Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm2. Тегло: 1,86 kg/m; d 3,82 cm						
0000000120	ЕМЕР020101С			Полагане на кабели за НН,4x185mm2 вкл.		
		0	м		1,81	1,81

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000130	ЕМЕР020101D	0	м	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm ² . Тегло: 3,57 kg/m; d 4,96 cm Полагане кабели НН 4x240mm ² включително	3,26	3,26
0000000140	ЕМЕР020201A	0	м	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 240mm ² Тегло: 4,13 kg/m; d 6,28 cm Изтегляне на кабели НН, до 4x35mm ² вкл.	1,66	1,66
0000000150	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.	2,20	2,20
0000000160	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.	2,75	2,75
0000000170	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.	1,71	1,71
0000000180	ЕМЕР020201E	0	м	Изтегляне на кабели НН, 4 x 240mm ² вкл.	3,26	3,26
0000000190	ЕМЕР020305A	0	БР	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 240mm ² Тегло: 4,13 kg/m; d 6,28 cm Монтаж съед. муфи каб. НН до 4x35мм вкл.	23,47	23,47
0000000200	ЕМЕР020305B	0	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x35мм вкл. Монтаж съед. муфи каб. НН до 4x95мм вкл.	27,63	27,63
0000000210	ЕМЕР020305C	0	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x95мм вкл. Монтаж съед. муфи каб. НН до 4x185мм вкл.	34,89	34,89
0000000220	ЕМЕР020305D	0	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x185мм вкл. Монт. съединит муфи за к. III до 4x240 вкл.	41,90	41,90
0000000230	ЕМЕР020310A	0	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x240мм вкл. Напр. каб. връзка-каб. обувки до 4x35мм ² вкл.	3,73	3,73
0000000240	ЕМЕР020310B	0	БР	Кабелна връзка с кабелни обувки до 4x35мм ² включително. Напр. каб. връзка-каб. обувки 4x35-4x240мм ²	5,12	5,12
0000000250	ЕМЕР020315A	0	БР	Кабелна връзка с кабелни обувки над 4x35 до 4x240мм ² . Напр. каб. вр. с клеми до 4x35мм ² вкл.	5,74	5,74
0000000260	ЕМЕР020315B	0	БР	Кабелна връзка с клеми до 4x35мм ² включително. Напр. каб. вр. с клеми 4x35-4x240мм ²	10,24	10,24
0000000270	ЕМЕР020320A	0	БР	Кабелна връзка с клеми над 4x35 до 4x240мм ² . Направа каб. вр. с V-клема до 4x35мм ² вкл.	6,52	6,52
0000000280	ЕМЕР020320B	0	БР	Кабелна връзка с V-клема до 4x35мм ² включително. Направа каб. вр. с V-клема 4x35-4x240мм ²	9,31	9,31
0000000290	ЕМЕР020330A			Кабелна връзка с V-клема над 4x35мм ² до 4x240мм ² . Напр. каб. вр. с 1бр. изол. манш./клеми-открито		

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	БР	Направа на кабелни връзки с 1 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.	6,06	6,06
000000300	ЕМЕР0203350			Монтаж на 2 или 4-палцова делит. капа		
		0	БР	Монтаж на 2 или 4-палцова делителна капа, включително шлаух за UV-защита на отделните жила и херметизиране.	6,52	6,52
000000310	ЕМЕР0203400			Изпитване на кабел НН, изд. на протокол		
		0	БР	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	13,96	13,96
000000320	ЕМЕР020350A			Укреп. каб. НН до 4x35mm ² -ст.-мет. конст. таб.		
		0	БР	Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение до 4x35mm ² по стълб или метална конструкция за табло.	10,43	10,43
000000330	ЕМЕР020350B			Укрепване на каб. НН 4x95mm ² по стълб		
		0	БР	Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение 4x95mm ² по стълб.	11,33	11,33
000000340	ЕМЕР020350C			Укрепване на каб. НН до 4x240mm ² по стълб		
		0	БР	Укрепване на кабел /сноп кабели/ за ниско напрежение до 4x240mm ² по стълб	12,31	12,31
000000350	ЕМЕР0204050			Монтаж на кабелна кутия		
		0	БР	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.	10,24	10,24
000000360	ЕМЕР0204060			Демонтаж на кабелна кутия		
		0	БР	Демонтаж на кабелна кутия Освобождаване от трайното захващане. Демонтиране на кутията. Възстановяване на основата.	5,58	5,58
000000370	ЕМЕР0204100			Монтаж на каб. разпр. шкаф КРШ		
		0	БР	Монтаж на кабелен разпределителен шкаф-съгл. инструкция на производителя, включително основата. Подготовка на касетата за монтаж. Направа на изкопа. за полагане на готовата основа. Закрепване на горната част към основата. Нивелиране на цялата конструкция. Зариване и трамбоване. Направа на траен надпис на касетата и поставяне на кабелни марки. Крепежните елементи се доставят от Изпълнителя.	51,21	51,21
000000380	ЕМЕР0204150			Демонтаж на кабелна касета КРШ		
		0	БР	Демонтаж на кабелна касета КРШ Разкъртване или разкопаване на основата .Освобождаване от трайното захващане. Демонтиране на касетата. Зариване на изкопа.	32,59	32,59
000000390	ЕМЕР0204200			Отсъединяване на каб. до 240мм от съоръж.		
		0	БР	Отсъединяване на кабел до 240мм от съоръжение Развиване на захващащите елементи.	2,45	2,45
000000400	ЕМЕР0204100			Монтаж на каб. разпр. шкаф КРШ		
		0	БР	Монтаж на кабелен разпределителен шкаф-съгл. инструкция на производителя, включително основата. Подготовка на касетата	7,45	7,45

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000410	ЕМЕР0204300	0	БР	Демонтаж основа високомощ. предп-л НН	4,65	4,65
<p>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.</p>						
0000000420	ЕМЕР0205100	0	м	Демонтаж на кабел НН	2,84	2,84
<p>Демонтаж на основа за високомощен предпазител НН Отсъдняване от съоръженията, демонтаж.</p>						
0000000430	ЕМЕР0301020	0	БР	Монтаж на бет. приставка за дървен стълб	69,83	69,83
<p>Монтаж на кабел НН от канална мрежа, кабелен колектор, скари, носещи конструкции и др. Монтаж на бетонова приставка за дървен стълб. Пикетиране, направа на изкоп, скрояване и сглобяване, изправяне, отвесиране, зариване и трамбоване. /по чертеж/</p>						
0000000440	ЕМЕР0301030	0	БР	Изправяне дървен стълб на бет. приставка	121,03	121,03
<p>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.</p>						
0000000450	ЕМЕР0301050	0	БР	Изправяне на дървен стълб	139,65	139,65
<p>Добавка за изправяне на дървен стълб ръчно. При невъзможност да се използва техниката 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".</p>						
0000000460	ЕМЕР0301060	0	БР	Добавка за нестандартен м-ж дървен стълб	68,60	68,60
<p>Добавка за нестандартен монтаж на дървен стълб Начислява се към позиция 03.01 03 0 или 03.01 05 0 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00.02 45 0/ Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от единичната цена по позиция 03.01 05 0</p>						
0000000470	ЕМЕР0301100	0	БР	Изправяне на СБ стълб НЦГ-13м	228,10	228,10
<p>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.</p>						
0000000480	ЕМЕР0301110	0	БР	Отвесиране на СБ стълб СрН	181,55	181,55
<p>Привързване, разкачане на проводниците, разкопаване на основата, отвесиране, полагане на бетон клас В10, присъединяване на проводниците. Количеството бетон е не по-малко от 80% от необходимото за изправяне на нов стълб. Доставката на бетона е от Изпълнителя.</p>						
0000000490	ЕМЕР0301120	0	БР	Добавка за нестандартен м-ж стълб НЦГ-13м	83,79	83,79
<p>Добавка за нестандартен монтаж на стълб НЦГ -13м Начислява се към позиция 03.01 10 0 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00.02 45 0/ Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от единичната цена по позиция 03.01 10 0.</p>						
0000000500	ЕМЕР030115А			Изправяне на ЖР стълб ЪМ 40-501		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	БР		699,95	699,95
ЖР стълб ЪМ 40-501						
0000000510	ЕМЕР030115B			Изправяне на ЖР стълб ЪМ +2m 40-501		
		0	БР		745,11	745,11
ЖР стълб ЪМ +2m 40-501						
0000000520	ЕМЕР030115C			Изправяне на ЖР стълб ЪМ +4m 40-501		
		0	БР		812,85	812,85
ЖР стълб ЪМ +4m 40-501						
0000000530	ЕМЕР030115D			Изправяне на ЖР стълб ЪМ +6m 40-501		
		0	БР		829,79	829,79
ЖР стълб ЪМ +6m 40-501						
0000000540	ЕМЕР030115E			Изправяне на ЖР стълб норм. НМГ 951		
		0	БР		699,96	699,96
ЖР стълб нормален НМГ 951						
0000000550	ЕМЕР030115F			Изправяне на ЖР стълб + 2м НМГ 951		
		0	БР		711,24	711,24
ЖР стълб +2м НМГ-951						
0000000560	ЕМЕР030115G			Изправяне на ЖР стълб + 4м НМГ 951		
		0	БР		722,54	722,54
ЖР стълб + 4м НМГ 951						
0000000570	ЕМЕР030115H			Изправяне на ЖР стълб + 6м НМГ 951		
		0	БР		733,82	733,82
ЖР стълб + 6м НМГ 951						
0000000580	ЕМЕР030115I			Изправяне на ЖР стълб норм. ЪМ 20-951		
		0	БР		987,84	987,84
ЖР стълб нормален ЪМ 20-951						
0000000590	ЕМЕР030115J			Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951		
		0	БР		993,48	993,48
ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951						
0000000600	ЕМЕР030115K			Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 20-951		
		0	БР		1.027,35	1.027,35
ЖР стълб + 4м ЪМ 20-951						
0000000610	ЕМЕР030115L			Изправяне на ЖР стълб + 6м ЪМ 20-951		
		0	БР		1.095,09	1.095,09
ЖР стълб + 6м ЪМ 20-951						
0000000620	ЕМЕР030115M			Изправяне на ЖРст.норм.ЪМ60-951		
		0	БР		1.004,78	1.004,78
ЖР стълб нормален ЪМ 60-951						
0000000630	ЕМЕР030115N			Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 60-951		
		0	БР		1.021,71	1.021,71
ЖР стълб + 2м ЪМ 60-951						
0000000640	ЕМЕР030115O			Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 60-951		
		0	БР		1.089,45	1.089,45
ЖР стълб + 4м ЪМ 60-951						
0000000650	ЕМЕР030115P			Изправяне на ЖР стълб + 6м ЪМ 60-951		
		0	БР		1.112,02	1.112,02
ЖР стълб + 6м ЪМ 60-951						
0000000660	ЕМЕР030115Q			Изправяне на ЖР стълб норм. ЪМ 90-951		
		0	БР		976,55	976,55
ЖР стълб нормален ЪМ 90-951						
0000000670	ЕМЕР030115R			Изправяне на ЖР стълб + 2м ЪМ 90-951		
		0	БР		1.145,89	1.145,89
ЖР стълб + 2м ЪМ 90-951						
0000000680	ЕМЕР030115S			Изправяне на ЖР стълб + 4м ЪМ 90-951		
		0	БР		1.179,76	1.179,76

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
ЖР стълб + 4м ЪМ 90-951	0000000690	ЕМЕР030115Т		Мачтов трафопост		
		0	БР		2.404,68	2.404,68
Мачтов трафопост - ЪМ 60-951	0000000700	ЕМЕР030120А		Изправяне на ЖР стълб 2тр. норм. НМГ 952		
		0	БР		575,77	575,77
ЖР стълб 2 тройки норм НМГ 952	0000000710	ЕМЕР030120В		Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 2м НМГ 952		
		0	БР		609,63	609,63
ЖР стълб 2 тройки + 2м НМГ-952	0000000720	ЕМЕР030120С		Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 4м НМГ 952		
		0	БР		666,08	666,08
ЖР стълб 2 тройки + 4м НМГ-952	0000000730	ЕМЕР030120D		Изправяне на ЖР стълб 2тр. + 6м НМГ 952		
		0	БР		750,76	750,76
ЖР стълб 2 тройки + 6м НМГ-952	0000000740	ЕМЕР030120Е		Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 20-952		
		0	БР		807,21	807,21
ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 20-952	0000000750	ЕМЕР030120F		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 2м ЪМ 20-952		
		0	БР		829,79	829,79
ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 20-952	0000000760	ЕМЕР030120G		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 4м ЪМ 20-952		
		0	БР		846,72	846,72
ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 20-952	0000000770	ЕМЕР030120H		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 20-952		
		0	БР		858,01	858,01
ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 20-952	0000000780	ЕМЕР030120I		Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 60-952		
		0	БР		1.027,35	1.027,35
ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 60-952	0000000790	ЕМЕР030120J		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 2м ЪМ 60-952		
		0	БР		1.049,93	1.049,93
ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 60-952	0000000800	ЕМЕР030120K		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 4м ЪМ 60-952		
		0	БР		1.072,51	1.072,51
ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 60-952	0000000810	ЕМЕР030120L		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 60-952		
		0	БР		1.117,67	1.117,67
ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 60-952	0000000820	ЕМЕР030120M		Изправяне на ЖР ст. 2тр. норм. ЪМ 90-952		
		0	БР		1.189,93	1.189,93
ЖР стълб 2 тройки норм. ЪМ 90-952	0000000830	FMFP030120N		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 3м ЪМ 90-952		
		0	БР		1.309,59	1.309,59
ЖР стълб 2 тройки + 3м ЪМ 90-952	0000000840	ЕМЕР030120O		Изправяне на ЖР ст. 2тр. + 6м ЪМ 90-952		
		0	БР		1.320,88	1.320,88
ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 90-952	0000000850	ЕМЕР030125O		Добавка за нестандартен монтаж ЖР стълб		
		0	БР		485,10	485,10

Начислява се към позиции от подраздел 03.01 15 и 03.01 20 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00.02 45 0/

Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от средно аритметичната стойност на единичните цени от подраздел 03.01 15 и 03.01 20

Позиция	Материал	Колич.	Мер. единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000000860	ЕМЕР0301300	0	БР	Добавка за сгл.ЖР с болтови съединения	695,80	695,80
		Добавка за сглобяване на ЖР стълб с болтови съединения. Сглобяване на всички части на стълба, включително конзолите с болтови съединения. Решението за монтаж на такъв вид стълб се взема от Възложителя. Тази добавка не може да бъде дублирана с Добавка за нестандартен монтаж на ЖР стълб, т.е. разходите за нестандартен монтаж също трябва да бъдат предвидени.				
0000000870	ЕМЕР0301350	0	м3	Добавка за по-голяма основа	225,40	225,40
		Добавка за по-голяма основа Всички описани позиции по подраздел 03.01 15 и 03.01 20 по отношение на размера на основата се отнасят за здрава почва без подпочвени води - вид на почвата "А": от графичното представяне. По решение на Възложителя може да бъде възложена основа съответстваща на 50 или 100% воден подем - вид на почвата Б или В от графичното представяне. В тези случаи към съответната позиция се добавя добавка, която включва различават в кубатурата - /Б-А/ или /В-А/. Позицията включва изкопните работи за разширяване на изкопа и допълнителното количество бетон.				
0000000880	ЕМЕР0302050	0	БР	Монтаж на подпорен изолатор	11,17	11,17
		Монтаж на подпорен изолатор Почистване, монтиране на изолатора с винтово съединение на конзола или с пласмасова втулка на кука или стержен.				
0000000890	ЕМЕР0302100	0	БР	Монтаж на изолаторна верига	13,04	13,04
		Монтаж на изолаторна верига:Почистване на елементите, сглобяване на изолаторната верига с всички арматурни части, изтегляне с ролка и въже до конзолата, присъединяване към конзолата на стълба и опъвателната клема.				
0000000900	ЕМЕР0302150	0	БР	Монтаж на опъвателен силиконов изолатор	13,04	13,04
		Монтаж на опъвателен силиконов изолатор. Монтиране на опъвателен изолатор с помоща на щифтове, планки и пеперуда към конзолата на стълба и към опъвателната клема				
0000000910	ЕМЕР0303050	0	м	Монтаж трипр.линия с проводник АС 50мм2	1,40	1,40
		Изтегляне на проводника на ролки, включително - регулиране на провеса, направа на превръзки или монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми на мостовите съединения.				
0000000920	ЕМЕР0303100	0	м	Монтаж трипр.линия с проводник АС 70мм2	1,77	1,77
		Изтегляне на проводника на ролки, включително - регулиране на провеса, направа на превръзки или монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми на мостовите съединения.				
0000000930	ЕМЕР0303150	0	м	Монтаж трипр.линия с проводник АС 95мм2	2,33	2,33
		Изтегляне на проводника на ролки, включително - регулиране на провеса, направа на превръзки или монтиране на опъвателна клема, пристягане с 2 бр. токови клеми на мостовите съединения.				
0000000940	ЕМЕР0304050	0	БР	Монтаж секц.р-л(РОСМ/РОММ)20kV в/у стълб	321,20	321,20
		Монтаж секционен мощностен разединител РОСМ или РОММ 20 kV в/у стълб - съгласно инструкция на производителя. Върху стълба се монтира секционния разединител с болтово съединение. Монтиране и закрепване на ръчно лостово задвижване , регулиране задвижването и заземяване.				
0000000950	ЕМЕР0304100	0	БР	Монтаж р-л за ОМ (РОМ) 20kV на стълб	330,51	330,51
		Монтаж разединител за открит монтаж РОМ 20 kV на стълб - съгласно инструкция на производителя. Върху стълба се монтира секционния разединител с болтово съединение. Монтиране и закрепване на ръчно лостово задвижване, регулиране задвижването и заземяване.				
0000000960	ЕМЕР0305050			Монтаж конзола за СБ стълб		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN	
		0	БР		18,62	18,62	
		Монтаж конзола за стоманобетонен стълб:Повдигане на конзолите върху изправен и укрепен стълб, присъединяване на конзолата чрез шпилки към стълба, притягане с крепежни елементи.					
0000000970	ЕМЕР0305060			Монтаж конзоли/к-т/-СБ стълб за 2 тройки			
		0	БР		135,00	135,00	
		Монтаж конзоли /комплект/ към стоманобетонен стълб за две тройки. Повдигане на конзолите върху изправен и укрепен стълб, присъединяване на конзолите към стълба, притягане с крепежни елементи.					
0000000980	ЕМЕР0305100			Доставка и монтаж откл.конзола за ЖР ст.			
		0	БР		125,44	125,44	
		Доставка и монтаж отклонителна конзола за стоманорешетъчен стълб:Повдигане на конзолите върху изправен и укрепен стълб, присъединяване на конзолата чрез болтово съединение, притягане с крепежни елементи.					
0000000990	ЕМЕР0306050			Направа на превръзки на АС проводник			
		0	БР		3,07	3,07	
		Направа превръзки на АС проводник /спирална превръзка/.Направа на превръзка, включително направа на биглите(стремена) и бандажиране.					
0000001000	ЕМЕР0306100			Монтаж на вентилни отводи комплект 3 бр.			
		0	БР		121,03	121,03	
		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.					
0000001010	ЕМЕР0306150			Подмяна на вентилни отводи комплект 3бр.			
		0	БР		107,80	107,80	
		Подмяна на вентилни отводи комплект 3 бр. Отсъединяване, демонтаж на старите, монтаж на новите и свързване към мрежата.					
0000001020	ЕМЕР0306200			Боядисване ЖР стълб			
		0	м2		14,90	14,90	
		Боядисване ЖР стълб Почиставане на стълба от корозия и стара боя, грундиране-с дебелина на покритието 80 микрона, междино покритие - MIOX тип SG мин.30% - с дебелина на покритието 40 микрона, крайно покритие - алкиден емайллак - с дебелина на покритието 40 микрона, цвят RAL 9006, освен в случаи на изрично изскване от институции за боядисване в друг цвят; БДС EN ISO 2431;БДС EN ISO 6272; БДС EN ISO 1519; БДС EN ISO 2409; БДС EN ISO 2812-1; БДС EN ISO 4628-2; БДС EN ISO 4628-3; БДС EN ISO 9227; БДС EN ISO 3251; БДС EN ISO 1522. Доставка на всички материали е от Изпълнителя.					
0000001030	ЕМЕР0306250			Монтаж таб. ОЖ на ЖР ст. за ел.пров.20kV			
		0	БР		4,19	4,19	
		Монтаж табелки ОЖ на ЖР стълбове за ел.пров. 20 kV Закрепване на табелата с неразглобяемо съединение:Доставката на крепежните елементи е от Изпълнителя.					
0000001040	ЕМЕР0306300			Направа на надписи върху стълб			
		0	БР		6,51	6,51	
		Направа на надписи върху стълб :Нанасяне на основен фон и надписване с шаблон (по приложен чертеж). Доставка на всички материали е от Изпълнителя.					
0000001050	ЕМЕР0306350			Монтаж носеща/опъват.кл. към изол.верига			
		0	БР		8,38	8,38	
		Монтиране на носеща или опъвателна клема към изолаторната верига, снемане, поставяне и притягане на проводника.					
0000001060	ЕМЕР0306400			Направа на мостово съединение			
		0	БР		4,65	4,65	
		Направа на мостово съединение с 2 броя токови клеми					
0000001070	ЕМЕР0306500			Регулиране на провеса на проводник			
		0	БР		23,28	23,28	

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001080	ЕМЕР0306550	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/. Монтаж на защитни накладки за птици	37,24	37,24
				Монтаж на защитни накладки за птици		
				Монтаж на комплект от 3 бр. защитни накладки върху стоящи изолатори на стоманобетонен стълб или ЖР стълб		
0000001090	ЕМЕР0307050	0	БР	Почистване на основата на стълб	15,82	15,82
				Почистване на основата на стълб. Почистване на основата на стълба от пръст и разстителност до откриване на бетоновия фундамент.		
0000001100	ЕМЕР0307100	0	м2	Полагане замазка-укрепване фонд.същ.ст.	19,56	19,56
				Полагане замазка на фундамент на съществуващ стълб. Оформяне на шапка полагане на замазка. Доставка на всички материали е от Изпълнителя.		
0000001110	ЕМЕР0307150	0	м3	Полагане бетон-укрепване фонд.същ.ст.	186,21	186,21
				Полагане бетон за укрепване на фундамент на съществуващ стълб :Отстраняване на обрушения слой бетон, направа кофраж,		
				полагане на бетон клас В10. Изхвърляне на отстранения бетон.Доставка на всички материали е от Изпълнителя.		
0000001120	ЕМЕР0307200	0	БР	Възстановяване корозирала мет.осн.ЖР ст.	58,66	58,66
				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 монтан.Доставка на всички материали е от Изпълнителя.		
0000001130	ЕМЕР0308050	0	м	Демонтаж на трипроводна линия 20 kV	1,59	1,59
				Демонтаж на трипроводна линия 20 kV :Освобождаване на превръзките от носещия изолатор освобождаване на проводника от		
				опъвателната клеми с лебедка, пускане на земята и събиране.		
0000001140	ЕМЕР0308100	0	БР	Демонтаж на изолатор (изолаторна верига)	5,59	5,59
				Демонтаж на изолатор (изолаторна верига) Демонтиране на изолатора (изолаторната верига), включително прихващане на проводника с лебедка и натягане на същия към конзолата на стълба, освобождаване на щифтовете от двете страни.		
0000001150	ЕМЕР0308120	0	БР	Демонтаж на носещ изолатор	5,58	5,58
				Демонтаж на носещ изолатор. Демонтиране на изолатора, включително освобождаване на превръзките.		
0000001160	ЕМЕР0308150	0	БР	Демонтаж на СБ стълб	158,27	158,27
				Демонтаж на СБ стълб :Прихващане стълба с помоща 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.		
0000001170	ЕМЕР0308200	0	БР	Демонтаж на ЖР стълб	204,82	204,82
				Демонтаж на ЖР стълб :Прихващане стълба с помоща на въже към кранова уредба, демонтиране от болтови съединения при основата.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001180	ЕМЕР0308210	0	м3	Демонтаж бетонов фундамент за ЖР стълб	147,00	147,00
<p>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.</p>						
0000001190	ЕМЕР0308250	0	БР	Демонтаж на дървен стълб	78,40	78,40
<p>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 аключително заплащане на необходимите такси.</p>						
0000001200	ЕМЕР0308300	0	БР	Демонтаж на куки и конзоли	8,38	8,38
<p>Демонтаж на куки и конзоли. Отвиване на болтовите съединения демонтиране на куката / конзолата.</p>						
0000001210	ЕМЕР0308350	0	БР	Демонтаж конзоли/к-т/-СБ стълб-2 тройки	98,00	98,00
<p>Демонтаж конзоли /комплект/ от стоманобетонен стълб за две тройки. Отвиване на болтовите съединения и демонтиране на конзолите.</p>						
0000001220	ЕМЕР0308400	0	БР	Демонтаж на носеща или опъвателна клема	9,31	9,31
<p>Демонтаж на носеща или опъвателна клема. Отвиване на болтовите съединения и демонтиране на клемата.</p>						
0000001230	ЕМЕР0308500	0	БР	Отвързване/привързване. трипров. линия 20kV	37,25	37,25
<p>Отвързване и привързване на трипроводна линия 20 kV, при подмяна на носещ стълб. Прихващане на проводника с лебедка, освобождаване на превръзките от носещите изолатори или проводниците от носещите клеми, отпускане на проводниците. Прихващане на проводника с лебедка /след изправяне на нов стълб/, повдигане на проводниците, направа на превръзки или монтаж на носещи клеми. Цената е за един стълб и за една трипроводна линия.</p>						
0000001240	ЕМЕР0308600	0	БР	Демонтаж на комутационна апаратура 20 kV	74,49	74,49
<p>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.</p>						
0000001250	ЕМЕР0401050	0	БР	Изправяне СБ НЦ 250/9,5 или дървен стълб	176,89	176,89
<p>Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦ 250/9,5 или дървен стълб. Пикетиране, направа на изкоп, изправяне, отвесиране, бетониране с полагане на бетон клас В10, зариване и трамбоване (съгласно приложен чертеж). Доставка на бетона е от Изпълнителя.</p>						
0000001260	ЕМЕР0401150	0	БР	Изправяне на СБ стълб КЦ 590/9,5	200,17	200,17
<p>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.</p>						
0000001270	ЕМЕР0401200	0	БР	Изправяне на СБ стълб ЪЦ 835/9,5	214,13	214,13

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001280	ЕМЕР0401210	0	БР	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). Доставката на бетона е от Изпълнителя. Отвесиране на СБ стълб НН.	139,65	139,65
0000001290	ЕМЕР0401250	0	БР	Отвесиране на стоманобетонен стълб НН. Привързване, разкачане на проводниците, разкопаване на основата, отвесиране, полагане на бетон клас В10, присъединяване на проводниците. Количеството бетон е не по-малко от 80% от необходимото за изправяне на нов стълб. Доставката на бетона е от Изпълнителя. Добавка за нестандартен монтаж СБ стълб	98,00	98,00
0000001300	ЕМЕР0402050	0	БР	Добавка за нестандартен монтаж на стоманобетонен стълб Начислява се към позиции 04.01 05 0, 04.01 15 0 и 04.01 20 0 в случай, че не са изпълнени условията за стандартен монтаж /00.02 45 0/ Единичната цена по тази позиция не може да надвишава 50% от средно аритметичната стойност на единичните цени от позиции 04.01 05 0, 04.01 15 0 и 04.01 20 0 Монтаж на изолатор с кука на стълб	5,59	5,59
0000001310	ЕМЕР0402100	0	БР	Монтаж на изолатор с кука на стълб :Монтиране на куката с набита тапа, навиване на изолатора на втулката с резба, направа на превръзки Подмяна изолатори в/у съществуващи куки	6,52	6,52
0000001320	ЕМЕР0403030	0	м	Подмяна изолатори в/у съществуващи куки: Набиване на тапата навиване на изолатора на втулката с резба, демонтаж и монтаж на превръзки. Изтегляне на усукан пр. 3x120+95 mm ²	3,72	3,72
0000001330	ЕМЕР0403050	0	м	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x120 + 95 mm ² Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 3x120 + 95 mm ² на опъвателните и носещи клеми. Изтегляне усукан изол.пров. 3x70+71,5мм2	3,14	3,14
0000001340	ЕМЕР0403100	0	м	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x70+71,5мм2 Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 3x70+71,5мм2 на опъвателните и носещи клеми. Изтегляне усукан изол.пров. 3x35+54,6мм2	2,45	2,45
0000001350	ЕМЕР0403150	0	м	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x35+54,6мм2 Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 3x35+54,6мм2 на опъвателните и носещи клеми. Изтегляне усукан изол.пров. 4x16мм2	1,56	1,56
0000001360	ЕМЕР0403200	0	м	Изтегляне на усукан изолиран проводник 4x16мм2 Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 4x16 мм2 на опъвателните и носещи клеми. Изтегляне усукан изол.пров. 2x16мм2	1,43	1,43
0000001370	ЕМЕР0403250	0	м	Изтегляне на усукан изолиран проводник 2x16мм2 Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп 2x16 мм2 на опъвателните и носещи клеми. Монтаж на единичен проводник АС-25мм2	0,88	0,88
0000001380	ЕМЕР0403300	0	м	Изтегляне на проводника АС-25мм2 на ролки на куките на стълбовете, включително регулиране на провеса, направа на превръзки Монтаж на единичен проводник АС-35мм2	0,97	0,97
				Изтегляне на проводника АС-35мм2 на ролки на куките на стълбовете, включително регулиране на провеса, направа на превръзки		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001390	ЕМЕР0403350	0	м	Монтаж на единичен проводник АС-50мм2	1,07	1,07
				Изтегляне на проводника АС-50мм2 на ролки на куките на стълбовете, включително регулиране на провеса, направа на превръзки		
0000001400	ЕМЕР0404050	0	БР	Монтаж на опъвателна клема с носеща нула	6,52	6,52
				Монтаж на опъвателна клема с носеща нула. Издърпване на клиновете, вкарване на носещата нула между клиновете, вкарване клиновете в опъвача, закачване на опъвача към конзолата (куката).		
0000001410	ЕМЕР0404100	0	БР	Монтаж на опъват.кл. за самоносещ пров-к	5,78	5,78
				Монтаж на опъвателна клема за самоносещ проводник. Издърпване на клиновете, закачване на опъвача към конзолата (куката). За проводник 4x16 или 2x16.		
0000001420	ЕМЕР0404200	0	БР	Монтаж носеща клема с конзола на стълб	7,45	7,45
				Монтаж на носеща клема с конзолата на стълба. Закрепване на конзолата на стълба посредством шпилка или стоманена лента, отваряне палеца за затягане, вкарване носещата нула в носача, затягане на палеца, привързване с три броя превръзки, според инструкцията на производителя.		
0000001430	ЕМЕР0404220	0	БР	Монтаж на носеща кл. за самоносещ пров-к	6,86	6,86
				Монтаж на носеща клема за самоносещ проводник. Монтаж на клемата на кука, отваряне, поставяне на проводника, затягане.		
0000001440	ЕМЕР0404250	0	БР	Монтаж на отклонителна клема	4,19	4,19
				Монтаж на отклонителна клема. Поставяне на клемата върху главния проводник вкарване на проводника в клемата затягане до скъсване на предпазната глава.		
0000001450	ЕМЕР0404300	0	БР	Монтаж токова или биметална клема	3,72	3,72
				Монтаж токова или биметална клема. Присъединяване на клемата към биглите (стремената) и отклонение към абонатите с винтови съединения.		
0000001460	ЕМЕР0404350	0	БР	Направа съед-е изол. пров. с изол. маншон	6,52	6,52
				Направа на съединение на изолиран проводник, посредством изолиран маншон. Подготовка на съединяваните проводници, поставяне на маншона, кербоване на маншона.		
0000001470	ЕМЕР0405050	0	БР	Монтаж на конзола (кука) в/у стълб	5,34	5,34
				Монтаж на конзола (кука) в/у стълб. Монтиране на конзола /кука/ с болтово съединение или стоманена лента.		
0000001480	ЕМЕР0405100	0	БР	Монтаж фасадна конзола (кука) в/у стена	10,19	10,19
				Монтаж на фасадна конзола (кука) в/у стена. Монтиране на конзолата (куката) посредством четири броя дюбели и винтове. Доставката на дюбелите и винтовете са на Изпълнителя.		
0000001490	ЕМЕР0406050	0	БР	Монтаж рогатка	17,64	17,64
				Монтаж рогатка Повдигане на височина за поставяне на стълба и трайно захващане към стълба.		
0000001500	ЕМЕР0406100	0	БР	Монтаж осветит. тяло в/у рогатка на стълб	17,64	17,64
				Монтаж осветително тяло върху рогатка на стълб. Повдигане на височина на рогатката, закрепване с помощта на винтови съединения и присъединяване към мрежата.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000001510	ЕМЕР0407050	0	БР	Монтаж на тапа за усукан изол.проводник	0,98	0,98
0000001520	ЕМЕР0407100	0	БР	Монтаж на тапа за усукан изолиран проводник. Затваряне свободните краища на жилата на проводника. Направа мост.съед.повт.зазем. на СБ ст.	8,38	8,38
0000001530	ЕМЕР0407150	0	БР	Направа мостово съединение за повторен заземител на стоманобетонен стълб. Свързване на нулевия проводник към заземителната планка, посредством отклонителна клема, проводник 50мм ² , кабелна обувка и болтово съединение. Болтовото съединение, кабелната обувка и проводника са доставка на Изпълнителя. Монтаж стълб.разед. за изол.пров. 0,4kV	33,52	33,52
0000001540	ЕМЕР0407200	0	БР	Монтаж на стълбовен разединител за изолирани проводници 0,4kV Прикрепване към стълба посредством стоманена лента, свързване на проводниците към клемите. Монтаж вентилни отводи НН комплект 3бр.	28,42	28,42
0000001550	ЕМЕР0408050	0	БР	Монтаж на вентилни отводи НН комплект 3 бр Монтаж на отклонителна клема и присъединяване на ВО към зазеителната планка. Демонтаж на стоманобетонен стълб	130,34	130,34
0000001560	ЕМЕР0408100	0	БР	Демонтаж на стоманобетонен стълб. Прихващане стълба с помоща 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. Демонтаж на куки и изолатори	3,72	3,72
0000001570	ЕМЕР0408150	0	м	Демонтиране на изолятора, отвиване на болтовите съединения демонтиране на куката. Демонтаж на ед.пров. от въздушна мр. НН	0,59	0,59
0000001580	ЕМЕР0408200	0	БР	Демонтаж на единичен проводник от въздушна мрежа НН. Развързване на превръзки, отпускане с лебедка, събиране на проводника. Демонтаж рогатка в ком-т с осветит.тяло	10,78	10,78
0000001590	ЕМЕР0408250	0	БР	Демонтаж на рогатка в комплект с осветително тяло. Укрепване на рогатката към стълба отвиване на винтови съединения спускане към основата на стълба. Демонтаж рекордом.откл. /към клинета/	5,78	5,78
0000001600	ЕМЕР0408300	0	БР	Демонтаж на рекордоманно отклонение /отклонение към клинета/. Отсъединяване, монтаж на клемата, събиране на проводника.Цената е за едно отклонение без значение монофазно или трифазно. Отвързване/привързване-проводници-ВЛНН	43,12	43,12
0000001610	ЕМЕР0408350	0	м	Отвързване и привързване на проводници, включително отклонения към клиенти, при подмяна на стълб на ВЛ НН. Прихващане на проводниците с лебедка, монтаж на клемите, освобождаване на превръзките от изоляторите, отпускане на проводниците. Прихващане на проводниците с лебедка /след изправяне на нов стълб/, повдигане на проводниците, направа на превръзки, монтаж на клемите. Цената е за един стълб независимо от броя на проводниците и отклоненията. Демонтаж на усукан проводник до 4x16мм ²	1,21	1,21
0000001620	ЕМЕР0408400			Демонтаж на усукан изолиран проводник до 4x16мм ² Освобождаване от клемите, отпускане с лебедка, събиране на проводника. Демонтаж на усукан пров. до 4x120мм ²		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м	Демонтаж на усукан изолиран проводник до 4x120мм2 Освобождаване от клемите, отпускане с лебедка, събиране на проводника.	2,14	2,14
0000001630	ЕМЕР050105А	0	БР	Доставка,изправяне,укрепване пом.стълб	251,37	251,37
				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.		
0000001640	ЕМЕР050105В	0	БР	Доставка,изправяне,укрепв.ст.констр.до4м	148,96	148,96
				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..		
0000001650	ЕМЕР050105С	0	БР	Доставка,изправяне,укрепв.ст.констр.до7м	265,34	265,34
				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.		
0000001660	ЕМЕР050105D	0	БР	Доставка,изправяне,укрепв.ст.констр.9,5м	288,61	288,61
				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.		
0000001670	ЕМЕР050105Е	0	кг	Направа,монтаж дребни креп.ст.констр.	6,51	6,51
				Направа и монтаж на дребни крепежни стоманени конструкции. Сглобяване или заваряване на метални елементи. Доставка на всички материли от Изпълнителя.		
0000001680	ЕМЕР050105F	0	БР	Изпр./укр.стълб-стъклонап.полиестер.до4м	55,86	55,86
				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/.		
0000001690	ЕМЕР050105G	0	БР	Изпр./укр.стълб-стъклонап.полиестер.до9м	93,10	93,10
				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/.		
0000001700	ЕМЕР0501100	0	кг	Демонтаж дребни креп.ст.констр.	3,53	3,53
				Демонтаж на дребни крепежни стоманени конструкции. Разглобяване и премахване на конструкции.		
0000001710	ЕМЕР0502050	0	БР	"Монтаж елмер.таб. ""А"",""Амини"" на ко	21,56	21,56
				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.		
0000001720	ЕМЕР0502100	0	БР	Монтаж елмер.таб. "А"и"Амини" на стена	21,56	21,56
				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.		
0000001730	ЕМЕР0502110	0	БР	Монтаж елмер.таб. на стълб	26,46	26,46
				Монтаж електромерно табло на стълб. Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
захващане на табло (с размери до 600/800) към стълб посредством крепежни елементи - съгласно графичното представяне 05.02 11 0.						
0000001740	ЕМЕР0502150			"Монтаж елмер.таб. ""В"" на констр."		
		0	БР		27,93	27,93
Монтаж електромерно табло тип "В" на конструкция. Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно						
захващане на табло (с размери до 600/800) към конструкцията посредством крепежни елементи - същите са доставка на Изпълнителя.						
0000001750	ЕМЕР0502200			"Монтаж елмер.таб. ""В"" на стена"		
		0	БР		31,66	31,66
Монтаж електромерно табло тип "В" на стена. Подготовка на мястото за монтаж, разпробиване на отворите, трайно						
захващане на табло (с размери до 600/800) към стена посредством крепежни елементи - същите са доставка на Изпълнителя.						
0000001760	ЕМЕР0502250			"Монтаж електромерно табло тип ""В+"""		
		0	БР		37,24	37,24
Монтаж електромерно табло тип "В+"-съгласно инструкция на производителя. Направа на изкоп, подготовка на мястото, монтаж, укрепване						
и нивелиране на фундамента, трамбоване, трайно захващане на табло (с размери 600/800) към фундамента.						
0000001770	ЕМЕР0502300			Монтаж нест.елмер.таб.на.бет.фунд.,стена		
		0	БР		61,74	61,74
Монтаж нестандартно електромерно табло на бетонен фундамент или стена						
Подготовка на мястото, монтаж и трайно захващане на табло към готов фундамент или стена /за 1 модул/.						
0000001780	ЕМЕР0503050			Монтаж електромер еднофазен		
		0	БР		4,20	4,20
Монтаж електромер еднофазен.Захващане на ел-мера към таблото посредством крепежни елементи и свързване на проводниците към клемите.						
0000001790	ЕМЕР0503100			Монтаж електромер трифазен		
		0	БР		5,18	5,18
Монтаж електромер трифазен.Захващане на ел-мера към таблото посредством крепежни елементи и свързване на проводниците към клемите.						
0000001800	ЕМЕР0503150			Монтаж тарифен часовник		
		0	БР		2,24	2,24
Монтаж тарифен превключвател.Прикрепване към евро-шина или чрез крепежни елементи, свързване на проводниците към клемите.						
0000001810	ЕМЕР0504050			Монтаж на авт.пр-л1р,пр-лD02,редова.кл.		
		0	БР		1,67	1,67
Монтаж на автоматичен предпазител 1р., предпазител тип D02 или редова клема.						
Прикрепване към евро-шина и свързване на проводниците към клемите.						
0000001820	ЕМЕР0504100			Монтаж на автоматичен предпазител 3р		
		0	БР		2,05	2,05
Монтаж на автоматичен предпазител 3р.Прикрепване към евро-шина и свързване на проводниците към клемите.						
0000001830	ЕМЕР0504150			Монтаж на триполюсен разединител		
		0	БР		8,38	8,38
Монтаж на триполюсен разединител.Монтаж към таблото и свързване на проводниците към клемите.						
0000001840	ЕМЕР0505050			Изтегляне каб.НН до 4x10mm2 на обтяжка		
		0	м		2,94	2,94
Изтегляне на кабели за ниско напрежение до 4x10mm2 на обтяжка.						
Размерване на кабела, рязане на същия, оразмеряване и отрязване на обтяжна тел, привързване и опъване на кабела						
с обтяжната тел и привързване към две опори.Доставката на обтяжната тел и крепежните елементи е от Изпълнителя.						
0000001850	ЕМЕР0505100			Укрепване каб.у.п.НН до 4x16mm2 по стена		
		0	м		3,34	3,34
Укрепване на кабели (усукани проводници) ниско напрежение до 4x16mm2 по стена.Размерване на кабела, рязане на същия, монтаж на						

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС VGN
0000001860	ЕМЕР0505150	0	м	Изтегляне каб.сноп/усук.пров / 4x16мм2 скоби по стената през 0,3м., прикрепване на кабела към скобите,Доставката на крепежните елементи /без скобите/ е от Изпълнителя.	2,25	2,25
0000001870	ЕМЕР0505200	0	м	Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16мм2. Развиване, регулиране и монтаж на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16мм2. Изтегляне каб.сноп/усук.пров / 2x16мм2	1,66	1,66
0000001880	ЕМЕР0505250	0	м	Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16мм2. Развиване регулиране и монтаж на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16мм2. Изтегляне каб. по лав.,скар и каб.кан.	2,05	2,05
0000001890	ЕМЕР0505300	0	БР	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. Изм-е.каб.снопAl/Rдо4x35-ст.стъкло.пол-р	8,38	8,38
0000001900	ЕМЕР050605A	0	БР	Изтегляне на кабелен сноп /усукани проводници/ до 4x35 mm2 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. Свързване кабел НН до 2x10 мм2	1,41	1,41
0000001910	ЕМЕР050605B	0	БР	кабел НН до 2x10 мм2. Свързване кабел НН до 4x10 мм2	2,05	2,05
0000001920	ЕМЕР050605C	0	БР	кабел НН до 4x10 мм2. Свързване кабел 4x16 мм2,керб. с каб.об.	5,58	5,58
0000001930	ЕМЕР050605D	0	БР	кабел 4x16 мм2 и кербоване с 4бр.кабелни обувки. Свързване ед.пров. до 50мм2 с каб.об.	3,45	3,45
0000001940	ЕМЕР050605E	0	БР	Свързване на единичен проводник до 50мм2 към съоръжение с кабелни обувки. Премахване на изолацията, кербоване на два броя кабелни обувки, свързване посредством крепежни елементи. Свързване ед.пров. или кабел до 240мм2	5,03	5,03
0000001950	ЕМЕР0507050	0	БР	Свързване на единичен проводник или кабел до 240мм2 към съоръжение. Премахване на изолацията и свързване от двете страни. Мон-ж,укреп.гоф.тр.доФ37мм, до3м, стълб	7,25	7,25
0000001960	ЕМЕР0507060	0	м	Монтаж и укрепване на гофрирана тръба с PVC покритие, до Ф37мм, с дължина до 3 м, към стълб Размерване на гофрираната тръба, рязане на същата и привързването и към стълба с лента от неръждаема стомана 19x0,75мм, през 0,5м., изтегляне на кабела, уплътняване с термосвиваем шлаух. Термосвиваемия шлаух с лепилен слой е доставка на Изпълнителя. Монтаж,укреп.гоф.тр. до Ф37мм към стена	6,27	6,27
0000001970	ЕМЕР0507100			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. Термосвиваемият шлаух с лепилен слой, дюбелите и винтовете са доставка на Изпълнителя. Подмяна на секретна брава		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	БР		5,88	5,88
	Подмяна на секретна брава. Демонтаж/монтаж - закрепване на секретната брава към вратата посредством болтово съединение.					
0000001980	ЕМЕР0507150			Монтаж на кабелна марка		
		0	БР		0,69	0,69
	Монтаж на кабелна марка.Надписване и монтаж.					
0000001990	ЕМЕР0507200			Изрязване отвори в съществ.мет.елмер.таб.		
		0	БР		7,45	7,45
	Изрязване на отвори в съществуващи метални електромерни табла. Оразмеряване на отвора за осигуряване на визуален достъп до електротрмера, изрязване, монтаж на прозорец от удароустойчив и UV устойчив материал. Доставка на всички материли от Изпълнителя.					
0000002000	ЕМЕР0507250			Бояд-е.ел-мерни.табла,касети,мет.констр.		
		0	м2		10,24	10,24
	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 изскване от институции за боядисване в друг цвят. Доставка на всички материли от Изпълнителя.					
0000002010	ЕМЕР0507300			Рециклиране врата ел.мерни таб. и касети		
		0	БР		48,42	48,42
	Рециклиране на врата на електромерни табла и касети. Изправяне, напасване, заваряване и/или подмяна на панти. Количеството е за 1 бр. табло или касета.					
0000002020	ЕМЕР0508050			Демонтаж на електромерно табло		
		0	БР		17,64	17,64
	Демонтаж на ел.мерно табло.Обезопасяване, отсъединяване на съществ. проводници, демонтаж на таблото и конструкцията, възстановяване.					
0000002030	ЕМЕР0508100			Демонтаж електромер еднофазен		
		0	БР		2,24	2,24
	Демонтаж електромер еднофазен.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002040	ЕМЕР0508150			Демонтаж електромер трифазен		
		0	БР		4,20	4,20
	Демонтаж електромер трифазен.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002050	ЕМЕР0508200			Демонтаж тарифен часовник		
		0	БР		1,49	1,49
	Демонтаж тарифен превключвател.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002060	ЕМЕР0508250			Демонтаж на автоматичен предпазител 1р		
		0	БР		1,26	1,26
	Демонтаж на автоматичен предпазител 1р.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002070	ЕМЕР0508300			Демонтаж на автоматичен предпазител 3р		
		0	БР		1,23	1,23
	Демонтаж на автоматичен предпазител 3р.Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002080	ЕМЕР0508350			Демонтаж на триполюсен разединител		
		0	БР		4,17	4,17
	Демонтаж на триполюсен разединител. Отсъединяване на проводниците и демонтаж.					
0000002090	ЕМЕР0508400			Демонтаж основа за витлов предпазител 1р		
		0	БР		2,65	2,65
	Демонтаж на основа за витлов предпазител - 1р.Отсъединяване на проводниците, демонтаж.					
0000002100	ЕМЕР0508450			Демонтаж на помощен метален стълб		
		0	БР		107,80	107,80
	Демонтаж на помощен метален стълб .Прихващане стълба, разкопаване на основата до бетоновия пръстен, изваждане.					
0000002110	ЕМЕР0601050			Монтаж на ед.алум. шини м/у съоръжения		
		0	м		7,84	7,84
	Монтаж на единични алуминиеви шини между съоръжения. Монтиране с болтови връзки на металната капа на подпорните изолатори и местата за присъединяване на съоръженията,					

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002120	ЕМЕР0601100			Монтаж на мощностен разединител		
		0	БР		181,30	181,30
Монтаж на мощностен разединител.Трайно закрепване към конструкция или стена. Монтаж на ръчно лостово задвижване и блокировки, свърване към съоръжения, заземяване. При необходимост от изработване на метелна конструкция се използва позиция - 05.01 05 Е.						
0000002130	ЕМЕР0601150			Монтаж основа за предпаз. 20kV в/у к-ция		
		0	БР		37,25	37,25
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.						
0000002140	ЕМЕР0601200			Подмяна на проходни изолатори		
		0	БР		37,24	37,24
Подмяна на проходни изолатори.Демонтаж, монтаж и свърване.						
0000002150	ЕМЕР0601250			Подмяна на подпорни изолатори		
		0	БР		20,49	20,49
Подмяна на подпорни изолатори.Демонтаж, монтаж и свърване.						
0000002160	ЕМЕР0602050			Монтаж силов транс-р СрН/НН до 1000kVA		
		0	БР		418,95	418,95
Монтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA.Монтаж,свързване към СрН и НН,заземяване,вкл. транспорт и специална механизация. Включително монтаж на покрива на БКТП, ако се изисква.						
0000002170	ЕМЕР0602080			Монтаж на МТТ или МТМ		
		0	БР		223,45	223,45
Монтаж на МТТ или МТМ Монтаж върху готов фундамент, укрепване - съгласно инструкция на производителя.						
0000002180	ЕМЕР0602100			Монтаж на разпределително табло НН		
		0	БР		215,60	215,60
Монтаж на разпределително табло НН. Монтаж, укрепване по указания от производителя начин. Включително и монтажа на рамката.						
0000002190	ЕМЕР0602120			Мон-ж модул съед-лен/шиносьед-л/към РТНН		
		0	БР		83,79	83,79
Монтаж на модул съедителен /шиносьединител/ към разпределително табло НН. Монтаж, укрепване по указания от производителя начин, включително свързване към табла НН от двете страни.						
0000002200	ЕМЕР0602150			Подмяна на комутационна апаратура НН		
		0	БР		63,70	63,70
Подмяна на комутационна апаратура НН.Отсъединяване на съществуващия апарат, монтаж на нови и присъединяване на проводниците.						
0000002210	ЕМЕР0602200			Монтаж на метални лавици и скари		
		0	м		13,97	13,97
Монтаж на метални лавици и скари. Монтаж по стени и тавани. Крепешните елементи са доставка на Изпълнителя.						
0000002220	ЕМЕР0603050			Демонтаж ед.алум.шини /трифазна система/		
		0	м		5,39	5,39
Демонтаж на единични алуминиеви шини /за трифазна система/.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.						
0000002230	ЕМЕР0603100			Демонтаж на разединител за СрН		
		0	БР		93,11	93,11
Демонтаж на разединител за СрН.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.						
0000002240	ЕМЕР0603150			Демонтаж основа за предпаз. 20kV		
		0	БР		15,82	15,82

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
Демонтаж на основа за високоволтови предпазители.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.						
0000002250	ЕМЕР0603200			Демонтаж силов транс-р СрН/НН до 1000kVA		
		0	БР		372,40	372,40
Демонтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA.Отсъединяване от съоръженията, демонтаж, извеждане от ТП включително използване на специална механизация и транспорт до КЕЦ.						
Включително демонтаж на покрива на БКТП, ако се изисква.						
0000002260	ЕМЕР0603250			Демонтаж на разпределително табло НН		
		0	БР		98,00	98,00
Демонтаж на разпределително табло НН.Отсъединяване от съоръженията и демонтаж.						
0000002270	ЕМЕР0603300			Демонтаж на кабел от ТП или касета		
		0	м		3,72	3,72
Демонтаж на кабел от ТП или касета.Отсъединяване и извеждане от съоръжението /трафопост, разпределителна касета/.						
0000002280	ЕМЕР110101A			Трас.,напр.изк.каб.,ш.до0,45m, д.до0,9m		
		0	мЗ		15,84	15,84
Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина до 0,45m (b), дълбочина до 0,90m без повторно запълване.						
Отчита се реалната кубатура, но не повече от 0,45m. - ширина и 0,90m. - дълбочина, без да се взема предвид вида на почвата и необходимостта от скосяване.						
0000002290	ЕМЕР110101B			Трас.,напр.изк.каб.,ш.>0,45m, д.до1,4m		
		0	мЗ		16,11	16,11
Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина b>0,45m, дълбочина до 1,4m, без повторно запълване.						
Отчита се реалната кубатура, но не повече от предварително заявената от Възложителя, без да се взема предвид вида на почвата и необходимостта от скосяване.						
0000002300	ЕМЕР110201A			Изкоп за търсене		
		0	мЗ		16,76	16,76
Изкоп за търсене Разкопаване на изкоп за търсене, с цел установяване наличието на съоръжения, без оглед на категорията на почвата,						
с изключение на тези видове почва, за които се полага допълнително заплащане.						
Отчитането става съгласно размера на разпоредения профил на изкопа, измерен в твърдо състояние.						
0000002310	ЕМЕР110201B			Изкоп до 5мЗ I - IV категория почви		
		0	мЗ		19,55	19,55
Изкоп до 5мЗ I - IV категория почви						
0000002320	ЕМЕР110201C			Изкоп до 5мЗ V - VII категория почви		
		0	мЗ		22,34	22,34
Изкоп до 5мЗ V - VII категория почви						
0000002330	ЕМЕР110201D			Изкоп > от 5мЗ I -IV категория почви		
		0	мЗ		19,55	19,55
Изкоп по-голям от 5мЗ I -IV категория почви						
0000002340	ЕМЕР110201E			Изкоп > от 5мЗ V - VII категория почви		
		0	мЗ		27,00	27,00
Изкоп по-голям от 5мЗ V - VII категория почви						
0000002350	ЕМЕР1102020			Изкоп.,зарив.,трамб.шах.муфи1,7/1,5/0,9m		
		0	БР		49,35	49,35
Изкопаване със зариване и трамбоване на шахти за муфи 1.7 / 1.5 / 0.9 m.Направа на изкопа, зариване и трамбоване.						
0000002360	ЕМЕР1103020			Надбавка към цената за скали		
		0	мЗ		18,62	18,62
В случай, че по време на извършване на изкопните работи за полагане на кабели, изправяне на стълбове или помощни пилони се установи, че има наличие на скали, бетони, зидарии, които не могат да бъдат избегнати и за тяхното отстраняване се налага използването на къртач или взривен способ, се начислява надбавка към съответната позиция.						
Отчитането става в зависимост от размера на реално извадената кубатура.						
Не се прилага за позиции 11.02 01 A, 11.02 01 B, 11.02 01 C, 11.02 01 D, 11.02 01 E и 11.02 02 0						

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002370	ЕМЕР110303А	0	м3	Извозване извадена от изкопи земна маса	18,62	18,62
<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.</p> <p>Количеството се отчита на база уплътнената кубатура.</p>						
0000002380	ЕМЕР110303В	0	м3	Междинно преместване	5,58	5,58
<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 изнетия материал до мястото на монтажа. Само по нареждане на Възложителя на поръчката, примерно в онези случаи, при които изваденият материал може да се използва за повторно запълване, но все пак поради недостиг на място този материал не може да се натрупа по продължение на изкопа за кабели. Не се смята за междинно преместване ръчното прехвърляне на земната маса с цел почистване на ръба на изкопа. /виж графичното представяне/.</p> <p>Отчитане по размера на профила на изкопа за кабели (измерен в твърдо състояние).</p>						
0000002390	ЕМЕР1109050	0	м3	Повторно запълване на изкопи за кабели	3,64	3,64
<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.</p> <p>В случай, че не се използва пясък, а кабели се покрива с пресята пръст това не се заплаща допълнително.</p>						
0000002400	ЕМЕР1109100	0	м3	Доставка,полагане баластен пясък 0-4mm	33,32	33,32
<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 кабели се дават от заявителя на поръчката.</p>						
0000002410	ЕМЕР1109200	0	м3	Доставка,поставяне дренажен чакъл 16/32	34,30	34,30
<p>Доставка, транспорт, подходящо полагане на материала и уплътняване на речен чакъл, който е изчистен от хумус</p>						
0000002420	ЕМЕР1109220	0	м3	Трошен камък	34,30	34,30
<p>Трошен камък с различна фракция</p> <p>Доставка, транспорт, подходящо полагане на материала и уплътняване</p>						
0000002430	ЕМЕР1109240	0	м3	Пръст	13,72	13,72
<p>Пръст. Доставка, транспорт, подходящо полагане на материала и уплътняване</p>						
0000002440	ЕМЕР1109300	0	м3	Доставяне и покриване с хумус	19,60	19,60
<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>						
0000002450	ЕМЕР120105А	0	м	Достав.,полаг.стом.тр.D=108/4mmБДС600780	25,14	25,14
<p>Стоманени тръби D=108/4 mm. по БДС 6007-80</p>						
0000002460	ЕМЕР120105В	0	м	Достав.,полаг.стом.тр.D=160/4mmБДС600780	37,68	37,68
<p>Стоманени тръби D=160/4 mm. по БДС 6007-80</p>						
0000002470	ЕМЕР120105С			Достав.,полаг KD110/8,гъвкава,EN5008624		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м		10,24	10,24
KD 110/8, гъвкава, по EN 50086-2-4	EMEP120105D			Достав.,полаг.KD160/12,гъвкава,EN5008624		
0000002480		0	м		13,03	13,03
KD 160/12, гъвкава, по EN 50086-2-4	EMEP120105E			Достав.,полаг. PVC тръба ф110/3,2мм		
0000002490		0	м		10,24	10,24
PVC тръба ф 110/3,2мм	EMEP120105F			Достав.,полаг. PVC тръба ф160/4,7мм		
0000002500		0	м		13,03	13,03
PVC тръба ф 160/4,7мм	EMEP120105G			Достав.,полаг.PVC.тр.до.ф160mm-бет.кож.		
0000002510		0	м		18,62	18,62
Доставка и полагане в изкоп на PVC тръба до ф160 mm в бетонов кожух. Бетоновия кожух да е с дебелина не по-малка от половината на диаметъра на тръбата. Цената е за един линеен метър тръба, като при две или повече паралелно положени тръби дължината се умножава по броя на тръбите.						
0000002520	EMEP120305A			Достав.,полаг. LWL-ед.тръба до DN50x4mm		
LWL-единична тръба до DN 50x4 mm		0	м		6,33	6,33
0000002530	EMEP120305B			Достав.,полаг. LWL-3-кратна тръба		
LWL-3-кратна тръба		0	м		12,67	12,67
0000002540	EMEP120310A			Достав.,монтаж винтови муфи DN50,DN40		
0000002550	EMEP120310B	0	БР	Достав.,монтаж винтови капачки DN50,DN40	10,25	10,25
0000002560	EMEP120315A	0	БР	Осн.пр. под налягане LWL-тръба,DN40,DN50	5,79	5,79
0000002570	EMEP120315B	0	БР	Осн.пр. под налягане LWL-тръба,DN40,DN50	151,11	151,11
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.						
0000002580	EMEP130110A			Сл.пр. под налягане LWL-тръба,DN40,DN50	78,67	78,67
Следваща проба под налягане на LWL-тръба DN 40, респ. DN 50		0	БР			
0000002590	EMEP130110B			Стомана/поцинк. 40x4mm Z 500, без изкоп	3,23	3,23
Стомана/поцинкована 40 x 4 mm Z 500 , без изкопаване на изкоп		0	м			
Полагане в налични изкопи включително свързване със заземителна клема.						
0000002590	EMEP130110B			Пол.стом.поц. ф10 по дължина на трасето		
0000002600	EMEP130110C			Полагане на поцинкована стомана ф10 по дължина на трасето. След полагането на кабела и запълване до 10см. се полага поцинкована стомана ф10 по цялата дължина на трасето, включително свързване на отделните части на поцинкованата стомана със заземителна клема без антикорозионно покритие.	2,16	2,16
0000002610	EMEP130110D			Монтаж зазем.клема с антикор. покритие	4,65	4,65
0000002610	EMEP130110D			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 лента трябва да се направи само от персонал, инструктиран от EBH EP.	3,72	3,72
0000002610	EMEP130110D			Монтаж зазем.клема без антикор.покритие		
0000002610	EMEP130110D			Заземителна клема без антикорозионно покритие.Монтаж на заземителна клема от поцинкована стомана за свързване на стоманена		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002620	EMEP130110E	0	БР	поцинкована шина 40x4mm, поцинкована стомана ф10 или планка на СБ стълб. Набиване на заземител	12,10	12,10
0000002630	EMEP130110F	0	м	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. Монт.урк.бояд.стом.поц.40x4констр.,стена	3,92	3,92
0000002640	EMEP130110J	0	БР	Стомана/поцинкована 40x4 mm по конструкция или стена.Монтиране, укрепване и боядисване включително свързване със заземителна клема. Монтаж на заземителна плоча	14,70	14,70
0000002650	EMEP1303050	0	БР	Заземителна плоча.Монтаж на заземителна плоча 2000/500/3mm. в готов изкоп и свързване към заземителни контур Монтаж на репери за кабели	6,86	6,86
0000002660	EMEP1303100	0	м	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 EBN EP. Полагане предупредителна лента.Наредба№3	0,25	0,25
0000002670	EMEP1303150	0	м	Предупредителна лента.Наредба №3.Полагане на предупредителна лента, жълта, широчина до 200мм и дебелина не по-малка от 0,25 mm. Плоча за защита на кабели	0,49	0,49
0000002680	EMEP140101A	0	м	Плоча за защита на кабели. Доставка на Възложителя. По задание на Възложителя предупредителна лента може да бъде заменена с плоча за защита на кабели - съгласно графичното представяне Хориз.пробиване до ф110мм вкл. с мет.тр.	190,86	190,86
0000002690	EMEP140101B	0	м	Хоризонтално пробиване с диаметър до 110мм. вкл. с метална тръба Хоризонтално пробиване и полагане на метална тръба до 110мм, вкл. Хориз.пробиване до ф160мм вкл. с мет.тр.	153,62	153,62
0000002700	EMEP140101C	0	м	Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с метална тръба Хоризонтално пробиване и полагане на метална тръба до 160мм, вкл. Хориз.пробиване до ф160мм вкл. с т.KD160	148,96	148,96
0000002710	EMEP140101D	0	м	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. Хориз.пробиване до ф400мм вкл. с мет.тр.	465,50	465,50
0000002720	EMEP1401100	0	БР	Хоризонтално пробиване с диаметър до 400мм. и полагане на метална тръба до 400мм, включително изтегляне на 3 бр. PVC тръби ф160мм. Пробив бет.ст.,огнеуст.прег.-отв.20/20см	7,45	7,45
0000002730	EMEP1401150	0	БР	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 EBN EP. Пробив.бет.ст.,огнеуст.прег.-отв.доф40мм	5,83	5,83
0000002740	EMEP1601050	0	м2	Пробиване на бетонови стени и огнеустойчеви прегради - отвор до ф 40мм. за преминаване на кабели НН. Сваляне хумус от раб.пов-ти,повтор.покр.	14,90	14,90
				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 ВГН
повторното му използване.						
Отчитането става независимо от дебелината на хумусния слой, по площта. Изпълняване се само при заявяване от Възложителя.						
0000002750	ЕМЕР1601100			Засаждане на хумусираните площи		
		0	м2		8,82	8,82
Хумусираните площи се засаждат с подходящи видове тревни семена, които трябва да се доставят от Изпълнителя на поръчката. Нанесените хумусни слоеве трябва да се разрохкат с гребло, да се засеят и да се утъпчат добре. До пълното покриване на площите със зеленина, за тях трябва да се полагат грижи и да се поддържат влажни.						
0000002760	ЕМЕР1602050			Изрязване асф.,бет.,мрам. и др.кам.наст.		
		0	м		5,50	5,50
Изрязване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки. Изрязване асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки, включително почистване на транспортните площи и всички допълнителни работи. Отчитането става на линеен метър.						
0000002770	ЕМЕР160210А			Фрезование битумизирани/асф./трансп.площи		
		0	м2		4,90	4,90
Фрезование на битумизирани /асфалтирани/ транспортни площи. Фрезование на битумизирани /асфалтирани/ транспортни площи (вместо рязане и разкъртане/ разораване) по зададена от заявителя на поръчката широчина на разкъртане, включително всички допълнителни работи и работи по почистването. Трябва да се отчетат допълнителните работи по повърхностните съоръжения. Широчината на фрезованите ивици се предписва от заявителя на поръчката.						
0000002780	ЕМЕР160210В			Разкъртане асф.,бет.,мрам.и др. до 7см		
		0	м2		6,51	6,51
Разкъртане на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 7см.						
0000002790	ЕМЕР160210С			Разкъртане асф.,бет.,мрам.и др. до 12см		
		0	м2		7,44	7,44
Разкъртане на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 12 см.						
0000002800	ЕМЕР160210D			Разкъртане на базалтови плочи		
		0	м2		4,66	4,66
Разкъртане на тротоарна настилка, включително почистване на тротоарните площи						
0000002810	ЕМЕР160210E			Разкъртане на паважна настилка		
		0	м2		4,65	4,65
Разкъртане на паважна настилка. Разкъртане на паважна настилка, включително почистване на площите						
0000002820	ЕМЕР160305А			Временно покритие, битум./асф.сл. до 4см		
		0	м2		16,66	16,66
Временно покритие, до 4 см. Временен битумизиран /асфалтов/ носещ слой с дебелина до 4 см						
0000002830	ЕМЕР160305В			Временно покритие, битум./асф.сл. до 6см		
		0	м2		18,62	18,62
Временно покритие, до 6 см. Временен битумизиран /асфалтов/ носещ слой с дебелина до 6 см						
0000002840	ЕМЕР160310А			Окончат. възстан., битум./асф.сл. до 8см		
		0	м2		44,69	44,69
Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 8 см.						
0000002850	ЕМЕР160310В			Окончат. възстан., битум./асф.сл. до 10см		
		0	м2		46,55	46,55
Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 10 см						
0000002860	ЕМЕР160310С			Окончат. възстан., битум./асф.сл. до 12см		
		0	м2		48,41	48,41
Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 12 см						
0000002870	ЕМЕР160310D			Възстан. тротоар. с. нови базалт. пл. до 40/40		
		0	м2		40,04	40,04
Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови плочки размер на плочите до 40/40 см.						
Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Работата се приема от представител на общината.						
0000002880	ЕМЕР160310E			Възстан. тротоар-нови базалт. шестоъг. пл.		

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
		0	м2		40,04	40,04
		Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови шестоъгълни плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Работата се приема от представител на общината.				
0000002890	EMEP160310F			Възстан.тротоар.с.нови декор.базалт.пл.		
		0	м2		38,18	38,18
		Възстановяване на тротоарна настилка с нови декоративни базалтови плочки. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, запълване на фугите. Работата се приема от представител на общината.				
0000002900	EMEP160310G			Възстановяване на мраморна настилка		
		0	м2		38,17	38,17
		Възстановяване на мраморна настилка. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на мрамора, уплътняване на фугите. Работата се приема от представител на общината.				
0000002910	EMEP160310H			Възстановяване на бетонна настилка		
		0	м2		28,87	28,87
		Окончателно възстановяване: Трамбоване, направа на бетонна настилка с бетон клас В15, включително армировка. Дебелина на настилка до 15см. Работата се приема от представител на общината.				
0000002920	EMEP160310I			Възстан. тротоар церов.пл.,градеш.камък		
		0	м2		26,46	26,46
		Възстановяване на тротоар от церовски плочи, градешки камък				
0000002930	EMEP160310J			Възстановяване на паважна настилка		
		0	м2		18,62	18,62
		Възстановяване на паважна настилка				
0000002940	EMEP160310K			Възстан.тротоар.с.същ.базалт.пл. до40/40		
		0	м2		36,31	36,31
		Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови плочки размер на плочите до 40/40 см. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Използват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.				
0000002950	EMEP160310L			Възстан.тротоар.с.същ.базалт.шестоъг.пл.		
		0	м2		32,58	32,58
		Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови шестоъгълни плочки Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, уплътняване на фугите с цимент. Използват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.				
0000002960	EMEP160310M			Възстан.тротоар.с.същ. декор.базалт.пл.		
		0	м2		33,51	33,51
		Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи декоративни базалтови плочки Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, направа на циментова замазка с дебелина не по-малка от 5 см., подреждане на плочките, запълване на фугите. Използват се демонтираните от същия обект здрави плочки, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.				
0000002970	EMEP160310N			Възст.настилка-съществ.бетонни.блокчета		
		0	м2		17,69	17,69
		Възстановяване на настилка със съществуващи бетонни блокчета /пътни ивици, паркинг плочи/. Окончателно възстановяване: Трамбоване, насипване на пясъчен слой, подреждане на блокчетата, запълване на фугите. Използват се демонтираните от същия обект здрави блокчета, само след специално одобрение от Възложителя. Работата се приема от представител на общината.				

Позиция	Материал	Колич.	Мер.единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000002980	EMEP160310P	0 м		Разкъртване/възстан-е.на бетонни бордюри	20,48	20,48
				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.		
0000002990	EMEP160310Q	0 м		Доставка,полагане нови бетонни бордюри	29,79	29,79
				Доставка и полагане на нови бетонни бордюри размер 500x80x160mm или 1000x250x150mm Работата се приема от представител на общината.		
0000003000	EMEP160310R	0 м2		Възстановяване на щампован бетон	39,10	39,10
				Окончателно възстановяване до първоначалното състояние: Трамбоване, направа на бетонна настилка с щампован бетон. Дебелина на настилка до 10см. Работата се приема от представител на общината.		
0000003010	EMEP2002050	0 БР		Доставка,монтаж поцин.тр.2ц/3mm,3m,стена	31,61	31,61
				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.		
0000003020	EMEP2002100	0 БР		Доставка,монтаж поцин.тр.3ц/3mm,3m,стена	33,57	33,57
				Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3 цола/3mm , 3 m. към стена. Пасване към стената, прикрепване на тръбата със скоби, изтегляне на кабела в тръбата.		
0000003030	EMEP2002150	0 БР		Доставка,монтаж поцин.тр.2ц/3mm,3m,стълб	30,67	30,67
				Доставка и монтаж на поцинкована тръба 2 цола/3mm , 3 m, към стълб. Пасване към стълба, прикрепване на тръбата към стълба със стоманена лента, изтегляне на кабела в тръбата.		
0000003040	EMEP2002200	0 БР		Доставка,монтаж поцин.тр.3ц/3mm,3m,стълб	33,57	33,57
				Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3 цола/3mm , 3 m, към стълб. Пасване към стълба, прикрепване на тръбата към стълба, изтегляне на кабела в тръбата.		
0000003050	EMEP2002250	0 БР		Дем-ж/мон-ж.същ.поц.тръба,до3ц/3на.стълб	23,52	23,52
				Демонтаж и монтаж на съществуваща поцинкована тръба до 3 цола/3mm на стълб. Демонтаж на тръбата, изваждане на кабела, изтегляне на кабела в тръбата, пасване към стълба, прикрепване на тръбата към стълба.		
0000003060	EMEP2003050	0 БР		"Дост.,мон.PVC""П""кан.40/40,2.5m,към ст	14,70	14,70
				Доставка и монтаж на кабелни PVC канали "П-образни" 40/40 mm, 2.5 m, към стена Прикрепване на каналите към стената, изтегляне на кабела в канала, затваряне на канала.		
0000003070	EMEP2003150	0 м		М-ж.поц.стом."П"канал-към стълб,стена	12,74	12,74
				Монтаж на кабелни канали от поцинкована стомана "П-образни", към стълб или стена. Разкрояване, сглобяване, прикрепване на каналите към стълба /стената/, изтегляне на кабела в канала, затваряне на канала.		
0000003080	EMEP2004050	0 м3		Направа фонд.м.елмерно табло/МТТ или МТМ	190,86	190,86
				Направа на фундамент за модулно електромерно табло, МТТ или МТМ. Направа на изкоп, кофраж, армировка и полагане на бетон клас В12,5.		
0000003090	EMEP2004100	0 м3		Направа фонд. в готов изк. за ТП,типБКТП	181,55	181,55

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN
0000003100	ЕМЕР2004150	0	м3	Направа на фундамент в готов изкоп за трафопост, тип БКТП. Направа на кофраж, армировка и полагане на бетон клас В15. Отчита се количеството на отлетия бетон. Напр. нив. пяс. осн. в гот. изк. за ТП, тип БКТП	51,21	51,21
0000003110	ЕМЕР200505А	0	БР	Направа на нивелирана пясъчна основа в готов изкоп за монтаж на трафопост тип БКТП Направа на прецизно хоризонтирана пясъчна основа в готов изкоп. Направа бетонна каб. шахта 1,5/1,5/1,5м	618,38	618,38
0000003120	ЕМЕР200505В	0	БР	Всички дейности по изграждането на шахтата се включват в единичната цена Направа бетонна каб. шахта 2,0/1,1/1,5м	739,17	739,17
0000003130	ЕМЕР2005100	0	м3	Всички дейности по изграждането на шахтата се включват в единичната цена Направа нестандартна бетонна каб. шахта	263,13	263,13
0000003140	ЕМЕР2005200	0	м2	Нестандартна бетонна кабелна шахта вкл. капак. Всички дейности по изграждането на шахтата, се включват в единичната цена. Армирането се извършва съгласно графичното представяне за позиция 20 05 05 В. Отчита се количеството на отлетия бетон. Направа бетонови капаци за шахти	139,41	139,41
0000003150	ЕМЕР2006050	0	м	Всички дейности по изграждането и монтаж на капаци за шахти се включват в единичната цена. Армирането се извършва съгласно графичното представяне за позиция 20 05 05 В. Направа, монт. заземл. ТП с поц. шина 40/4mm	10,78	10,78
0000003160	ЕМЕР2006100	0	БР	Направа и монтаж на заземление на трафопост с поцинкована шина 40/4 mm Запознаване с чертежа, разчертаване на трасето, изкопаване на канала, пренасяне на материалите, измеряване, нарязване и полагане в изкопа, свързваме със заземителни клеми, засипване и трамбоване. Измер. съпр. зазем. устр., представ. протокол	14,90	14,90
0000003170	ЕМЕР900105А	0	П	Измерване на съпротивлението на защитното заземление на заземително устройство и представяне на протокол от акредитирана фирма. Специалисти (монтъори)	21,56	21,56
0000003180	ЕМЕР900105В	0	П	Помощни работници	17,64	17,64
0000003190	ЕМЕР9002050	0	П	Багер	46,55	46,55
0000003200	ЕМЕР9002051	0	км	Включително с възможност за използване на хидравличен чук, кофа и гребло. Багер	4,19	4,19
0000003210	ЕМЕР9002060	0	П	Багер. Включително с възможност за използване на хидравличен чук, кофа и гребло. Автовишка, вкл. обслужващ персонал	46,55	46,55
0000003220	ЕМЕР9002061	0	км	Автовишка	4,66	4,66
0000003230	ЕМЕР9002070	0	П	Автокран	97,76	97,76
0000003240	ЕМЕР9002071	0	км	Автокран не по-малко от 10t. и дължина на стрелата не по-малко от 10м. Автокран	4,66	4,66
0000003250	ЕМЕР9002080	0	П	Автокран не по-малко от 10t. и дължина на стрелата не по-малко от 10м. Тежка високопроходима механизация	121,03	121,03
0000003260	ЕМЕР9002081	0	П	Тежка високопроходима механизация - за направа на временни пътища, пренасяне на материали. Тежка високопроходима механизация		

Позиция	Материал	Колич.	Мер единица	Описание	Единична цена	Стойност без ДДС BGN	
		0	км		5,59	5,59	
		Тежка високопроходима механизация - за направа на временни пътища, пренасяне на материали.					
0000003270	ЕМЕР900210А			Транспорт. автомобил, полез. товар до 3,5t			
		0	км		3,72	3,72	
		Транспортни автомобили, с полезен товар до 3,5 t. Платформени автомобили или автомобили-фургони, микробуси.					
0000003280	ЕМЕР900210В			Товарен автомобил, полез. товар >3,5t			
		0	км		3,72	3,72	
		Товарен автомобил, с полезен товар над 3,5 t					
0000003290	ЕМЕР900210С			Автомобил за превоз на пътници			
		0	км		3,72	3,72	
		Автомобил за превоз на пътници с клас не по-малко от 1+8 места или не по-малко от 1+4 места с товарен отсек с полезен товар не по-малко от 600 кг					
0000003300	ЕМЕР900210Д			Високопроходим автомобил			
		0	км		5,59	5,59	
		Високо проходим автомобил (4x4) не по-малко от 1+4 места за превоз на хора и товари.					
0000003310	ЕМЕР900215А			Компресори с чук за разбиване			
		0	П		32,34	32,34	
		Компресор, осигуряващ налягане не по-малко от 10 atm. включително обслужващия персонал					
0000003320	ЕМЕР900220А			Генератор - 10кVA			
		0	П		27,93	27,93	
		Генератор с мощност не по-малко от 10 kVA					
0000003330	ЕМЕР9003050			Моторна помпа - 5 kW			
		0	П		24,50	24,50	
		Моторна помпа, с мощност не по-малко от 5 kW					
0000003340	ЕМЕР9003100			Моторна помпа - 15 kW			
		0	П		34,30	34,30	
		Моторна помпа, с мощност не по-малко от 15 kW					
0000003350	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.					
0000003360	ЕМЕР9005050			Доставка на бетон В10			
		0	м3		144,31	144,31	
0000003370	ЕМЕР9005100			Транспорт на бетон			
		0	км		5,59	5,59	
		Разстоянието се отчита от най-близкия бетонов възел до обекта, независимо от механизацията която се използва					
0000003380	ЕМЕР9005200			Достака на материали			
		0	БР		1,00	1,00	
		Достака на материали по Предложение за изпълнение на дейности по раздел 90, извън списъка на дейностите. В размер на 3% от Общата стойност, без стойността на раздел 90.					

Днес, 11.01.2016 г., се сключи настоящият договор между:

"ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ" ЕАД гр. Пловдив, ул. "Христо Г. Данов" №37, регистрирано в Агенцията по вписванията с ЕИК 115552190, ИН по ДДС: BG 115552190, представлявано от всеки двама членове от Съвета на директорите: Роналд Брехелмахер, Гочо Чемширов и Костадин Величков, наричано по-нататък ВЪЗЛОЖИТЕЛ и

ЕТ "ЖЕЛЯЗКО ЖЕЛЯЗКОВ" гр. Бургас, ул. "Юрий Венелин", бл. 40, вх. В, ет. 5, ап. 9, регистрирано в Агенция по вписванията с ЕИК: 812060618, ИН по ДДС: BG 812060618, представлявано от Желязко Желязков - Управител, наричано по-нататък ИЗПЪЛНИТЕЛ.

I. ПРЕДМЕТ

Чл. 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема да извършва електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 26 - КЕЦ Бургас, съгласно приложенията посочени в чл. 11 (3). 2. от

настоящия договор.

II. СТОЙНОСТ

Чл.2.(1). Прогнозната стойност на договора възлиза на 3 197 755,27 лв. (три милиона, сто деветдесет и седем хиляди, седемстотин петдесет и пет лева и 27 ст.), без включен ДДС.

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

III. ЦЕНОВИ УСЛОВИЯ

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

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

IV. СРОКОВЕ

Чл.4.(1). Срокът на действие на настоящия договор е до 10.01.2018г. или до усвояване на стойността съгласно чл.2.(1), като меродавно е събитието, което настъпи по-рано във времето. Договорът е в сила при наличие на валидно удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя издадено на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за обекти от трета група - минимум за строежи трета категория.

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

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

V. НЕУСТОЙКИ

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

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

VI. ПЛАЩАНЕ

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

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

VII. ГАРАНЦИЯ

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

(2). 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.13 от Търговските условия, Приложение по чл.11.(3), т.2.1.

от настоящия договор, издадена от ОУ ЕАНК ЕАД....., номер БГ-15-1066.....
дата 21.12.2015 на стойност 32 000,00 лв

VIII. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

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

IX. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ИЗПЪЛНЕНИЕТО

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

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

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

X. ДРУГО

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

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

тел.:

(2). Данни на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: Адрес за кореспонденция: гр. Бургас 8000, ул."Юрий Венелин", бл.40, вх.В, ет.5, ап.9; лице за

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

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

XI. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

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

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

(3). Неразделна част от настоящия Договор са:

1. Настоящият договор

2. Приложения:

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

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

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

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

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

ВЪЗЛОЖИТЕЛ :

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

/ Костадин Величков /



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

/ Г

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

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, разговарени. 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. Разпорежданията на строителния и монтажния надзор на Възложителя са задължителни и трябва да бъдат спазвани. Изпълнителят изрично се задължава че ще спазва всички закони и подзаконни 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 закони 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 PPP.
10. В случай че изрично не е договорено нещо друго, то при частични доставки или при частично изпълнение на услугите е допустимо издаването на една обща фактура след цялостното изпълнение на договора. Плащанията се извършват не по-късно от посочения в договора/заявката срок. Плащания, които са извършени в рамките на този срок се считат като навреме извършени, относно договорени

отстъпки, и не предизвикват последици от забава заради неспазване на срока за плащане. При просрочване на плащането от страна на Възложителя се прилага 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 приховаща 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 достъпна за трети лица, дотогава докато тя не стане публично известна или достъпна. При приемане на доставката/услугата предоставените му от Възложителя документи следва да бъдат върнати обратно в оригинал без да се правят копия от тях. На Изпълнителя може да се разреши само след изрично писмено съгласие от страна на Възложителя да публикува данни, свързани с проекта, или да назове името на Възложителя като негов клиент. В случай на неспазване на горе посочените задължения изпълнителят се задължава да заплати глоба в размер на 25 000 Евро. Възложителят има право при неспазване на тези задължения да претендира и други обезщетения за вреди.
14. Изпълнителят гарантира, че доставките/услугите отговарят на най-новите технически постижения. Изпълнителят носи отговорност за всички възникнали щети, най-вече но не единствено, свързани с IT-системи и/или данни на Възложителя, когато те не са на разположение, не са опазени в тайна или са изгубили целостта си.
15. Изпълнителят отговаря и гарантира, че чрез доставката/услугата няма да се нарушат правата на трети лица върху обекти на интелектуалната или индустриалната собственост. Възложителят не носи отговорност при възникнали евентуални претенции на трети лица в тази връзка и всички искове ще бъдат насочени към Изпълнителя.
16. Изпълнителят категорично се съгласява, че при изпълнение на този договор ще спазва Закона за защита на личните данни и подзаконовите нормативни актове и че всички данни, станали му известни във връзка с този договор при необходимост могат да се предоставят на трети лица (като проектантски фирми, собственици на съоръжения, застрахователи и др. но не и на конкуренти) само при спазване на тези изисквания. Изпълнителят носи отговорност за това, че както неговите работници така и тези, които предоставят услуга, ще спазват разпоредбите на настоящите Общи условия на закупуване и законовите изисквания. Те трябва изрично да знаят, че нарушаването на изискването за полагане на необходимата грижа и за пазене в тайна може да доведе до претенции за обезщетение както и подвеждане под административно-наказателна отговорност.
17. Възложителят, има право едностранно да прекрати договора без предизвестие в случай, че срещу Изпълнителя е открито производство по обявяване в несъстоятелност или е обявен в несъстоятелност, както и когато върху имуществото му е наложен заповед или възбрана за погасяване на дълг. При оттеглянето си от договора Възложителят трябва да покрие разходите за извършените до момента доставки/услуги от Изпълнителя в случай, че Възложителят ще може да ги използва по предназначението им отбелязано в договора. В никакъв случай той не дължи като заплащане повече от това което е изпълнено.
18. Възложителят има право да прехвърли договорното отношение с всичките права и задължения на друго предприятие от EVN концерна. Изпълнителят няма право, освен в случай на предварително писмено съгласие от Възложителя, да прехвърля договора както цяло така и частично на трети лица и/или да ангажира подизпълнители.
19. Всички спорове възникнали във връзка с тълкуването и изпълнението на договора ще бъдат решавани от страните в добронамерен тон чрез преговори, консултации и взаимноизгодни споразумения. Ако такива не бъдат постигнати, спорът ще бъде отнесен за разрешение от компетентния Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя. В сила е материалното право на страната по съдебна регистрация на Възложителя, като се изключва прилагането на Конвенцията на ООН за договорите за международни продажби на стоки и нормите на международното частно право. Езикът на договора е официалният език на страната по съдебна регистрация на Възложителя.
20. Ако някои разпоредби от тези Общи условия на закупуването са или станат изцяло или отчасти недействителни или неосъществими, 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 съгъл Конвенциите на Международната Организация на Труда (ILO).
3. Липса на дискриминация или тормоз на работното място. Към всеки сътрудник следва да бъде подхождано с респект и достойнство. Нито един сътрудник не трябва да бъде физически, психически, сексуално или словесно тормозен, дискриминиран или да бъде злоупотребявано с него поради неговата полова 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.

