

ДОПЪЛНИТЕЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ

към Договор № 4600003174, сключен на 19.10.2015 г.

Днес, 10.12.2015г. се сключи настоящото допълнително споразумение на основание чл.43, ал.2, т.1, б. „г“ от ЗОП, между:

“ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ” ЕАД, гр. Пловдив, ул.“Христо Г. Данов” №37, вписан в Търговския регистър на Агенцията по вписванията ЕИК: 115552190, ИН по ДДС: BG 115552190, представлявано от Съвет на Директорите: Роналд Брехелмахер, Гочо Чемширов и Костадин Величков, наричани по-нататък ВЪЗЛОЖИТЕЛ,

и

“ДИ ТИ АЙ” ООД, със седалище гр. Пазарджик, ул. „Генерал Гурко“ № 22, ет.2, вписан в Търговския регистър на Агенцията по вписванията ЕИК: 112637760, ИН по ДДС: BG 112637760, представлявано от Димитър Дъбов – Управител, наричан по-нататък ИЗПЪЛНИТЕЛ,

заедно също така наричани “Страни”, а поотделно „Страна”.

Като се взеха предвид следните документи:

1. Договор № 4600003174, сключен на 19.10.2015 г., с предмет: „Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи по обособена позиция 3 – КЕЦ Велинград”.
2. Писмо с вх. № 9849/13.11.2015 г. от “ДИ ТИ АЙ” ООД, с посочени обективни обстоятелства, водещи до невъзможност за изпълнение на договора при условията, договорени в него.

страните се споразумяха за следното:

II. С настоящото допълнително споразумение страните се споразумяват да намалят общата стойност на договора в интерес на Възложителя поради намаляване на договорените цени. Обстоятелствата, обосновавали промяната в единичните цени, са посочени в Писмо с вх. № 9849/13.11.2015 г.

Предвид гореизложеното единичните цени се променят съгласно предложените единични цени в Приложението на писмо с вх. № 9849/13.11.2015 г.

Предвид гореизложеното Чл.2.(1). от договора придобива следната редакция:

„Чл.2.(1). Прогнозната стойност на договора възлиза на 516 473,74 лв. (петстотин и шестнадесет хиляди, четиристотин седемдесет и три лева и 74 ст.), без включен ДДС.”

III. Всички останали клаузи на Договор № 4600003174/19.10.2015 г. остават непроменени.

Настоящото допълнително споразумение се изготви и подписа в два еднообразни екземпляра по един за всяка една от страните.

Приложение: Писмо с вх. № 9849/13.11.2015 г. от “ДИ ТИ АЙ” ООД

ВЪЗЛОЖИТЕЛ

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

/Костадин Величков/

/Роналд Брехелмахер/

ИЗПЪЛНИ

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

/Димитър Дъбов/



До
"ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ" ЕАД
ул."Христо Г. Данов" №37
гр. Пловдив, 4000

Относно: Договор за извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи по обособена позиция: 3 - КЕЦ Велинград

Уважаеми Дами и Господа,

Във връзка със сключен договор № 4600003174 от 19.10.2015 г. за извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи по обособена позиция: 3 - КЕЦ Велинград, бих желал да Ви информирам за обстоятелства, възникнали след сключването на договора, които правят невъзможно изпълнението му при условията, договорени в него. Ръководството на "ДИ ТИ АЙ" ООД взе решение да подаде документи за участие в програма, финансирана с европейски средства. Както знаете, за успешното участие и спечелване на проект, кандидатите трябва да отговарят на определени изисквания – в конкретния случай – наличие на определен максимален оборот. Желанието ни да участваме в подбора на проекти и да получим нужното финансиране, като осигурим по този начин средства за бъдещото съществуване на дружеството, към настоящия момент е възпрепятствано, тъй като ако продължим да изпълняваме договора на договораните цени, ще надвишим изискването за максимален оборот от текущата година. Във връзка със страмежа ни да си осигурим безвъзмездно финансиране, водещо както до модернизация на производствения процес, така и до увеличаване на персонала на дружеството, считаме за обосновано предложението ни да изпълняваме горесцитирания договор на нови, по-благоприятни за Вас единични цени.

Поради това с оглед, че е в наш интерес да изпълним договора при новите цени, а от друга страна това изменение е в полза и на "ЕВН БЪЛГАРИЯ ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ" ЕАД, считаме, че целите и принципите на ЗОП са ненарушени.

С уважение,

Управител на "ДИ ТИ АЙ" ООД:

Дата: 13.11.2015г

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

/Димитър Дъбов/

Приложение: Предложение за нови единични цени за извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи по обособена позиция: 3 - КЕЦ Велинград по договор № 4600003174 от 19.10.2015 г. – 1 бр.

ДОГОВОРЕНИ ЦЕНИ - "ДИ ТИ ДИ" ООД

Поз. № на Pos.Nr HG,OG LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurzttext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
			Група: 3 - КЕЦ Велинград, КЕЦ Пещера Gruppe: 3 - KEZ Velingrad, KEZ Peshtera				
00			Предписания (определения) в договора Vertragsvorschriften (Bestimmungen)				
00.01			Стандартизирано описание на дейностите Standardisierte Leistungsbeschreibungen				
00.01 05 0			LB-КМ LB-КМ				
00.02			Определения в офертата Angebotsbestimmungen				
00.02 05 0			Цени Preise				
00.02 10 0			Заплата Lohn				
00.02 15 0			Материал Material				
00.02 20 0			Геодезически работи Vermessungsarbeiten				
00.02 25 0			Отстраняване на повредите Störungsbehebung				
00.02 30 0			Аварийна служба Bereitschaftsdienst				
00.02 35 0			Работни добавки Arbeitszuschläge				
00.02 40 0			Разходи за извънреден труд Kosten der Überstunden				
00.03			Приложения към договора Vertragsunterlagen				
00.03 05 0			Предписания на ЕВН ЕР ERP - Bestimmungen				
00.03 10 0			Строителна документация Bauunterlagen				
00.03 15 0			Транспортно-правни разрешения Verkehrsrechtliche Genehmigungen				
00.04			Малки поръчки Kleinaufträge				
00.04 05 0			Малки поръчки Kleinaufträge				
00.05			Определяне на граници и указатели на границите Vermarkung und Grenzzeichen				
00.05 05 0			Осигуряване и възстановяване Versichern und Wiederherstellung				
00.06			Специални разпоредби за единични случаи Sondervorschriften für einzelne Fälle				
00.06 05 0			Поръчка на материали от Възложителя Materialbeistellung vom Auftraggeber				
00.06 10 0			Обхват на услугата Dienstleistungsumfang				
00.06 15 0			Равностойност в качеството Qualitätsgleichheit				
00.06 20 0			Общи строителни разходи Allgemeine Baukosten				
00.06 25 0			Консумация на електроенергия Stromverbrauch				
00.06 35 0			Затруднения, произтичащи от лоши метеорологични условия. Hindernisse, von schlechten Wetterbedingungen resultierend				
00.06 40 0			Водене на ежедневни доклади за строителството Tägliche Bauberichtführung				
00.06 45 0			Проверка в предприятието Überprüfung im Betrieb				
00.06 50 0			Приемане на извършената работа Abnahme der ausgeführten Arbeit				
00.06 55 0			Приемане на обекта Baustellenabnahme				
00.06 60 0			Съхранение на материали Aufbewahrung der Materialien				
00.07			Изпълнение на договора Erfüllung des Vertrags				
00.07 05 0			Кореспонденция Korrespondenz				
00.07 10 0			Заявка за изпълнение на обект Frist für Ausführung des Objekts				
00.07 15 0			Срок за изпълнение на Заявка Frist für Ausführung der Bestellung				
00.07 20 0			Срок за потвърждение на Заявка Frist für Bestätigung des Auftrags				
00.07 25 0			Разрешение за разкопаване Genehmigung für Ausgrabung				
00.07 30 0			Протокол за актуане на обект Protokoll für Abrechnung von Objekt				
00.07 35 0			Несъответствия между проекта и Списъка на дейностите Nichtübereinstimmung zwischen Projekt und Leistungsverzeichnis				
00.07 40 0			Извършване на дейности извън Списъка на дейностите Ausführung von Tätigkeiten, die außerhalb Leistungsverzeichniß stehen.				
01			Кабелни линии Kabelleitungen				
01.01			20 kV- кабелни линии с принадлежности в изкопи 20 kV Kabelverlegung mit Zubehör in Gruben				
01.01 01			Полагане на 20 kV-кабел 20 kV-Kabel verlegen				
01.01 01 A	400	M	Полагане на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2 вкл. 20 kV-Kabel bis 3x1x95 mm2 verlegen	3,05	0,38	3,43	1 372,00
01.01 01 B	1 800	M	Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm2 вкл. 20 kV-Kabel 3x1x185 mm2 verlegen	3,56	0,45	4,01	7 218,00
01.01 01 C	1	M	Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2 вкл. 20 kV-Kabel 3x1x400 mm2 verlegen	4,65	0,69	5,34	5,34
01.01 01 D	30	M	Защита на съществуващ силов кабел Schutz von bestehenden Starkstromkabel	7,26	10,08	18,14	544,20

Поз. № на PosNr HG,OG LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
01.02			20 kV- кабелни пинии с принадлежности в тръбна канална мрежа 20 kV Kabellinien mit Zubehör in einem Rohrnetz				
01.02.01			Изтегляне на 20 kV-кабел 20 kV-Kabel einziehen				
01.02.01 A	1	M	Изтегляне на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2 вкл. 20 kV-Kabel bis 3x1x95 mm2 einziehen	3,41	0,42	3,83	3,83
01.02.01 B	2 000	M	Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm2 вкл. 20 kV-Kabel 3x1x185 mm2 einziehen	3,92	0,45	4,37	8 740,00
01.02.01 C	1	M	Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2 вкл. 20 kV-Kabel 3x1x400 mm2 einziehen	5,30	0,81	6,11	6,11
01.03			20 kV-Кабел, Други 20 kV-Kabel, Sonstiges				
01.03.10 0	20	BP ST	Изпитване на кабел 20kV и издаване на протокол 20 kV-Kabelüberprüfung und Protokollausstellung	70,25	5,64	75,89	1 517,80
01.03.20 0	20	M	Демонтаж на 20 kV кабел Demontage eines 20 kV Kabels	3,29	1,10	4,39	87,80
02			Кабели ниско напрежение Niederspannungskabel				
02.01			Полагане на кабели в изкоп Verlegung von Kabeln im Grube				
02.01.01			Полагане на кабели за ниско напрежение в изкоп Verlegung von Niederspannungskabeln im Grube				
02.01.01 A	100	M	Полагане на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm2 вкл. Nsp.Kabel bis 4x35mm2 verlegen	2,10	0,30	2,40	240,00
02.01.01 B	250	M	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm2 вкл. Nsp.-Kabel 4 x 95mm2 verlegen	2,45	0,36	2,81	702,50
02.01.01 C	400	M	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm2 вкл. Nsp.-Kabel 4 x 185mm2 verlegen	2,90	0,44	3,34	1 336,00
02.02			Изтегляне на кабели в тръбна мрежа Kabel einziehen im Rohrnetz				
02.02.01			Изтегляне на кабели ниско напрежение в тръбна канална мрежа Niederspannungskabel in einem Kabelkanalsystem einziehen				
02.02.01 A	50	M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm2 вкл. Nsp.Kabel bis 4x35mm2 einziehen	2,30	0,42	2,72	136,00
02.02.01 B	50	M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm2 вкл. Nsp.-Kabel 4 x 95mm2 einziehen	2,72	0,48	3,20	160,00
02.02.01 C	60	M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm2 вкл. Nsp.-Kabel 4 x 185mm2 einziehen	3,35	0,57	3,92	235,20
02.02.01 D	50	M	Полагане или изтегляне на единичен проводник до 50 mm2 Verlegen oder Einziehen von Einzelleiter bis 50 mm2	2,30	0,84	3,14	157,00
02.03			Съединителни муфи, връзки Verbindungsmuffen, Anschluß				
02.03.05			Монтаж на съединителни муфи НН Einbau von Verbindungsmuffen NS				
02.03.05 A	20	BP ST	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x35mm вкл. Einbau von Verbindungsmuffen für NS-Kabel bis einschl. 4x35 mm2 einschließlich.	21,26	3,75	25,01	500,20
02.03.05 B	30	BP ST	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x95mm вкл. Einbau von Verbindungsmuffen für NS-Kabel bis einschl. 4x95 mm einschließlich	29,57	4,94	34,51	1 035,30
02.03.05 C	30	BP ST	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x185mm вкл. Einbau von Verbindungsmuffen für NS-Kabel bis einschl. 4x185 mm2 einschließlich	37,34	5,99	43,33	1 299,90
02.03.10			Направа на кабелни връзки с кабелни обувки на закрито Anfertigen von Kabelanschlüsse mit Kabelschuhen für Innenraummontage				
02.03.10 A	5	BP ST	Кабелна връзка с кабелни обувки до 4x35mm2 вкл. Kabelanschluß mit Kabelschuhen bis 4x35mm2 inkl.	7,74	1,10	8,84	44,20
02.03.10 B	5	BP ST	Кабелна връзка с кабелни обувки над 4x35 до 4x185 mm2 Kabelanschluß mit Kabelschuhen über 4x35 bis 4x185mm2	12,09	1,55	13,64	68,20
02.03.15			Направа на кабелни връзки с 4 бр. клемми за монтаж на открито Anfertigung von Kabelverbindungen mit 4 St. Klemmen für Freiluftmontage				
02.03.15 A	5	BP ST	Кабелна връзка с клемми до 4x35mm2 включително. Kabelverbindung mit Klemmen bis 4x35mm2 inkl.	9,36	1,82	11,18	55,90
02.03.15 B	5	BP ST	Кабелна връзка с клемми над 4x35 до 4x185mm2. Kabelanschluss mit Klemmen über 4x35 bis 4x185 mm2	13,55	2,07	15,62	78,10
02.03.20			Направа на кабелни връзки с V-клемма за монтаж на закрито Anfertigen von Kabelanschlüsse mit V-Klemmen für Innenraummontage				
02.03.20 A	100	BP ST	Кабелна връзка с V-клемма до 4x35 mm2 вкл. Kabelanschluß mit V-Klemmen (bis 4x35 mm2) einschl.	6,03	1,07	7,10	710,00
02.03.20 B	280	BP ST	Кабелна връзка с V-клемма над 4x35 mm2 до 4x185 mm2 Kabelanschluß mit V-Klemmen (über 4x 35 bis 4x185 mm2)	10,07	1,23	11,30	3 164,00
02.03.30 A	260	BP ST	Направа на кабелни връзки с 2 бр. изолирани маншони или клемми за монтаж на открито Anfertigung von Kabelverbindungen mit 2 isolierten Manschetten oder Klemmen für Freiluftmontage	8,66	1,28	9,94	2 584,40
02.03.35 0	60	BP ST	Монтаж на 4-палцова делителна кана за четирижилен кабел Montage von 4-Zapfentrennkappe für 4-Adern-Kabel	9,00	1,71	10,71	642,60
02.03.40 0	10	BP ST	Изпитване на кабел НН с повишено напрежение и издаване на протокол Überprüfung von NS-Kabeln mit erhöhter Spannung und Protokollausstellung	24,03	2,22	26,25	262,50
02.03.50			Укрепване на кабели за ниско напрежение по стълб или метална конструкция за табло Befestigung von Niederspannungskabeln an den Mast oder Metalkonstruktion für Zählertafel				
02.03.50 A	130	BP ST	Укрепване на кабел(сноп кабели) за ниско напрежение до 4x35mm2 по стълб или метална конструкция за табло Befestigung von Niederspannungskabel (Kabelbündel) bis 4x35mm2 am Mast oder Metalkonstruktion für Zählertafel	14,97	3,27	18,24	2 371,20
02.03.50 B	1	BP ST	Укрепване на кабел (сноп кабели) за ниско напрежение 4x95mm2 по стълб Befestigung von Niederspannungskabel (Kabelbündel) 4x95mm2 am Mast	17,66	3,95	21,61	21,61
02.03.50 C	10	BP ST	Укрепване на кабели за ниско напрежение 4x185mm2 по стълб Befestigung von Niederspannungskabeln 4x185mm2 am Mast	22,19	4,32	26,51	265,10
02.04			Кабелна кутия, кабелен разпределителен шкаф Kabelklommkasten, Kabelverteilerschrank				
02.04.05 0	1	BP ST	Монтаж на кабелна кутия Montage von Kabelklommkasten	17,04	4,41	21,45	21,45
02.04.06 0	10	BP ST	Демонтаж на кабелна кутия Demontage von Kabelklommkasten	8,75	2,13	10,88	108,80
02.04.10 0	10	BP ST	Монтаж на кабелен разпределителен шкаф КРШ Montage von Kabelverteilerschrank	66,36	22,13	88,49	884,90
02.04.15 0	5	BP ST	Демонтаж на кабелна касета КРШ Demontage der Kabelkassetten	30,99	7,97	38,96	194,80
02.04.20 0	400	BP ST	Отсъединяване на кабел до 185mm от съоръжение Losbinden des Kabels bis 185 mm von Anlagen	3,23	0,23	3,46	1 384,00
02.04.25 0	1	BP ST	Монтаж на основа за високомощен предпазител НН Montage eines Fundaments für Hochleistungsicherung NS	5,97	2,13	8,10	8,10

Поз. № на PosNr HG-OG LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurzttext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
02.04 30 0	1	БР ST	Демонтаж на основа за високомощен предпазител НН Demontage eines Fundaments für Hochleistungssicherung NS	3,77	0,71	4,48	4,48
02.05 10 0	10	М М	Демонтаж на кабел НН Demontage eines Kabels NS	2,19	0,78	2,97	29,70
03			Електропроводи СрН Leitungen Mittelspannung				
03.01			Изправяне на стълб Aufstellung von Masten				
03.01 02 0	1	БР ST	Монтаж на бетонова приставка за дървен стълб Montage von Betonstütze für Holzmast	74,84	29,37	104,21	104,21
03.01 03 0	1	БР ST	Изправяне на дървен стълб на бетонова приставка Aufstellung von Holzmasten auf Betonstütze	86,21	41,21	127,42	127,42
03.01 05 0	1	БР ST	Изправяне на дървен стълб Aufstellung von Holzmast	153,99	58,92	212,91	212,91
03.01 06 0	1	БР ST	Добавка за изправяне на дървен стълб ръчно Zuschlag für manuelle Aufstellung Holzmaste	205,59	6,23	211,82	211,82
03.01 10 0	20	БР ST	Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦГ -13м. Aufstellung von Betonmast - 13 m	260,55	229,97	490,52	9 810,40
03.01 11 0	25	БР ST	Отвесиране на стомано-бетонен стълб СрН. Lotung eines MS - Stahlbetonmastes	206,60	140,36	346,96	8 674,00
03.01 15			Изправяне на ЖР стълб Aufstellung von Eisengittermasten für Einfachleitungen				
03.01 15 A	1	БР ST	ЖР стълб ЪМ 40-501 Eisengittermast, ЪМ 40 -501	245,33	616,59	861,92	861,92
03.01 15 B	1	БР ST	ЖР стълб ЪМ +2м 40-501 Eisengittermast, ЪМ +2m 40 -501	257,85	673,98	931,83	931,83
03.01 15 C	1	БР ST	ЖР стълб ЪМ +4м 40-501 Eisengittermast, ЪМ +4m 40 -501	266,06	723,29	1 010,15	1 010,15
03.01 15 D	1	БР ST	ЖР стълб ЪМ +6м 40-501 Eisengittermast, ЪМ +6m 40 -501	309,72	804,65	1 114,37	1 114,37
03.01 15 E	10	БР ST	ЖР стълб нормален НМГ 951 Eisengittermast, normal (НМГ) 951	357,60	543,03	900,63	9 006,30
03.01 15 F	1	БР ST	ЖР стълб +2м НМГ-951 Eisengittermast, +2 m НМГ -951	366,45	605,84	972,29	972,29
03.01 15 G	1	БР ST	ЖР стълб + 4м НМГ 951 Eisengittermast, +4 m НМГ 951	374,25	640,62	1 014,87	1 014,87
03.01 15 H	1	БР ST	ЖР стълб + 6м НМГ 951 Eisengittermast, +6 m НМГ 951	385,55	666,23	1 051,78	1 051,78
03.01 15 I	5	БР ST	ЖР стълб нормален ЪМ 20-951 Eisengittermast, normal ЪМ 20-951	491,42	818,07	1 309,49	6 547,45
03.01 15 J	1	БР ST	ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951 Eisengittermast, +2 m ЪМ 20 -951	502,11	856,31	1 358,42	1 358,42
03.01 15 K	1	БР ST	ЖР стълб + 4м ЪМ 20-951 Eisengittermast, +4 m ЪМ 20-951	513,83	895,11	1 408,94	1 408,94
03.01 15 L	1	БР ST	ЖР стълб + 6м ЪМ 20-951 Eisengittermast, +6 m ЪМ 20-951	525,29	956,70	1 481,99	1 481,99
03.01 15 M	10	БР ST	ЖР стълб нормален ЪМ 60-951 Eisengittermast, normal ЪМ 60-951	610,44	969,81	1 580,25	15 802,50
03.01 15 N	1	БР ST	ЖР стълб + 2м ЪМ 60-951 Eisengittermast, +2 m ЪМ 60-951	623,57	1 017,68	1 641,25	1 641,25
03.01 15 O	1	БР ST	ЖР стълб + 4м ЪМ 60-951 Eisengittermast, +4 m ЪМ 60-951	630,56	1 071,71	1 702,27	1 702,27
03.01 15 P	1	БР ST	ЖР стълб + 6м ЪМ 60-951 Eisengittermast, +6 m ЪМ 60-951	650,36	1 124,12	1 774,48	1 774,48
03.01 15 Q	1	БР ST	ЖР стълб нормален ЪМ 90-951 Eisengittermast, normal ЪМ 90-951	649,37	1 133,84	1 783,21	1 783,21
03.01 15 R	1	БР ST	ЖР стълб + 2м ЪМ 90-951 Eisengittermast, +2 m ЪМ 90-951	657,15	1 192,86	1 850,01	1 850,01
03.01 15 S	1	БР ST	ЖР стълб + 4м ЪМ 90-951 Eisengittermast, +4 m ЪМ 90-951	668,76	1 257,21	1 925,97	1 925,97
03.01 15 T	3	БР ST	Мачтов трафопост Masttrafostation	855,08	1 414,86	2 269,94	6 809,82
03.01 20			Изправяне на ЖР стълб, 2 тройки Aufstellung von Eisengittermasten für 2 Dreiers (Kabeln)				
03.01 20 A	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки норм НМГ 952 Eisengittermast, 2 Dreiers (Kabeln) , normal НМГ 952	357,95	536,09	894,04	894,04
03.01 20 B	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 2м НМГ-952 Eisengittermast, 2-Dreiers (Kabeln) +2 m НМГ 952	364,49	584,10	948,59	948,59
03.01 20 C	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 4м НМГ-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +2 m НМГ 952	374,01	630,48	1 004,49	1 004,49
03.01 20 D	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 6м НМГ-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +6 m НМГ 952	384,86	676,70	1 061,36	1 061,36
03.01 20 E	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers, normal ЪМ 20-952	474,06	821,66	1 295,72	1 295,72
03.01 20 F	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2-Dreiers +2 m ЪМ 20-952	485,90	861,08	1 346,98	1 346,98
03.01 20 G	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +4 m ЪМ 20-952	497,19	896,60	1 393,79	1 393,79
03.01 20 H	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +6 m ЪМ 20-952	508,05	943,11	1 451,16	1 451,16
03.01 20 I	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers, normal ЪМ 60-952	543,11	991,47	1 534,58	1 534,58
03.01 20 J	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +2 m ЪМ 60-952	550,55	1 029,15	1 579,70	1 579,70
03.01 20 K	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +4 m ЪМ 60-952	561,00	1 066,86	1 627,86	1 627,86
03.01 20 L	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +6 m ЪМ 60-952	572,85	1 154,55	1 727,40	1 727,40
03.01 20 M	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 90-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers, normal ЪМ 90-952	622,43	1 258,74	1 881,17	1 881,17
03.01 20 N	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 3м ЪМ 90-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +3 m ЪМ 90-952	635,16	1 348,76	1 983,92	1 983,92
03.01 20 O	1	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 90-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers+6 m ЪМ 90-952	647,31	1 431,89	2 079,20	2 079,20
03.01 25 0	1	БР ST	Добавка за изправяне на ЖР стълб ръчно Zuschlag für manuelle Aufstellung des Eisengittermastes	1 173,39	48,92	1 222,31	1 222,31
03.02			Монтаж на изолатор Montage von Isolatoren				

Поз. № на PosNr HG_OG_LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
03.02 05 0	300	БП СТ	Монтаж на подпорен изолатор Montage eines Stützisolators	10,65	2,54	13,19	3 957,00
03.02 10 0	1	БП СТ	Монтаж на изолаторна верига Montage einer Isolatorenkette	17,37	4,98	22,35	22,35
03.02 15 0	180	БП СТ	Монтаж на опъвателен силиконов изолатор Montage eines Abspansisolators aus Silikon	12,24	3,89	16,13	2 903,40
03.03			Монтаж на проводник Montage von Leitung				
03.03 05 0	1	М М	Монтаж трипроводна линия с проводник АС 50мм2 Montage einer Dreidrahtleitung mit Leiter AC 50 mm2	2,42	0,51	2,93	2,93
03.03 10 0	4 000	М М	Монтаж трипроводна линия с проводник АС 70мм2 Montage einer Dreidrahtleitung mit Leiter AC 70 mm2	2,90	0,59	3,49	13 960,00
03.03 15 0	1 000	М М	Монтаж трипроводна линия с проводник АС 95мм2 Montage einer Dreidrahtleitung mit Leiter AC 95 mm2	3,33	0,71	4,04	4 040,00
03.04			Монтаж на комутационна апаратура 20 kV Montage von 20 kV Schaltapparat				
03.04 05 0	5	БП СТ	Монтаж секционен мощностен разединител РОСМ или ПОММ 20 kV в/у стълб Montage eines Sektions- Lasttrennschalter РОСМ oder ПОММ 20 kV am Mast	186,60	109,53	296,13	1 480,65
03.04 10 0	1	БП СТ	Монтаж разединител за открит монтаж ПОМ 20 kV на стълб Freiluftmontage eines Trennschalters POM für 20 kV/ am Mast	174,99	101,19	276,18	276,18
03.05			Монтаж на конзола Montage von Konsolen				
03.05 05 0	10	БП СТ	Монтаж конзола за стоманобетонен стълб. Montage von Konsolo am Stahlbetonmast	11,27	4,52	15,79	157,90
03.05 06 0	1	БП СТ	Монтаж конзоли /комплект/ към стоманобетонен стълб за две тройки Montage von Konsolen /Set/ am Stahlbetonmast für zwei Dreier /Leitungen/	70,85	100,55	171,40	171,40
03.05 10 0	3	БП СТ	Доставка и монтаж отклонителна конзола за стоманорешетъчен стълб Lieferung und Montage von Ablenkconsolen am Eisengittermast	37,34	102,93	140,27	420,81
03.06			Други montaje Diverse Montagen				
03.06 05 0	300	БП СТ	Направа на превръзки на АС проводник Anfertigung von Verband für AC Leitungegn	4,88	1,17	6,05	1 815,00
03.06 10 0	10	БП СТ	Монтаж на вентилни отводи комплект 3 бр. Montage von Ventilableiter,- Garnitur 3 St.	67,97	39,93	107,90	1 079,00
03.06 15 0	1	БП СТ	Подмяна на вентилни отводи комплект 3 бр. Austausch der Ventilableiter - Garnitur 3 St.	79,31	28,78	108,07	108,07
03.06 20 0	500	М2 М2	Боядисване ЖР стълб Anstreichung des Eisengittermastes	6,63	12,12	18,75	9 375,00
03.06 25 0	40	БП СТ	Монтаж табелки ОЖ на ЖР стълбове за ел.пров. 20 kV Montage des Schildes "Lebensgefahr" am Eisengittermast für 20 kV	3,99	1,08	5,07	202,80
03.06 30 0	100	БП СТ	Направа на надписи върху стълб Anfertigung von Beschriftungen am Mast	4,04	2,76	6,80	680,00
03.06 35 0	80	БП СТ	Монтаж на носеща или опъвателна клема към изолаторна верига Montage von Trag- oder Abspannklemme zu der Isolatorenkette	9,05	2,19	11,24	899,20
03.06 40 0	50	БП СТ	Направа на мостово съединение Ausführung von Brückenverbindung	4,25	1,16	5,41	270,50
03.06 50 0	10	БП СТ	Регулиране на провеса на проводник Regulierung des Bodenabstands des Leiters	36,93	11,49	48,42	484,20
03.07			Санитаране на бетонов фундамент Sanierung Betonfundamente				
03.07 05 0	50	БП СТ	Почистване на основата на стълб Reinigung des Mastfundaments	18,21	5,18	23,39	1 169,50
03.07 10 0	50	М2 М2	Поларане замазка на фундамента на съществуващ стълб Estrichauftragung zur Befestigung des Fundaments eines bestehenden Mastes	11,30	18,74	30,04	1 502,00
03.07 15 0	10	М3 М3	Поларане бетон за укрепване на фундамента на съществуващ стълб Einbetonierung zur Befestigung eines vorhandenen Mastes	45,21	151,82	197,03	1 970,30
03.07 20 0	10	БП СТ	Възстановяване корозирана метална основа на ЖР стълб Wiederherstellung eines korrosierten Unterbaus eines Eisengittermastes	64,88	41,96	106,84	1 068,40
03.07 25 0	10	БП СТ	Добавка за поларане бетон за укрепване на фундамента на съществуващ стълб ръчно Zuschlag für Betonierung zur manuellen Befestigung des Fundaments eines bestehenden Mastes	120,47	19,55	140,02	1 400,20
03.08			Демонтаж Demontage				
03.08 05 0	2 500	М М	Демонтаж на трипроводна линия 20 kV Demontage von einer Dreidrahtleitung 20 kV	1,20	0,27	1,47	3 675,00
03.08 10 0	200	БП СТ	Демонтаж на изолатор (изолаторна верига) Demontage eines Isolators (einer Isolatorenkette)	7,29	1,43	8,72	1 744,00
03.08 12 0	70	БП СТ	Демонтаж на носещ изолатор Demontage eines Tragisolators	6,74	1,79	8,53	597,10
03.08 15 0	10	БП СТ	Демонтаж на СБ стълб Demontage eines Stahlbetonmastes	91,13	59,04	150,17	1 501,70
03.08 20 0	10	БП СТ	Демонтаж на ЖР стълб Demontage eines Eisengittermastes	142,62	118,62	261,24	2 612,40
03.08 21 0	2	М3 М3	Демонтаж на бетонов фундамент за ЖР стълб Demontage vom Betonfundament für Eisengittermast	53,45	56,07	109,52	219,04
03.08 25 0	10	БП СТ	Демонтаж на дървен стълб Demontage eines Holzastes	63,33	38,72	102,05	1 020,50
03.08 30 0	150	БП СТ	Демонтаж на куки и конзоли. Demontage der Haken und der Konsolen.	6,72	2,69	9,41	1 411,50
03.08 35 0	1	БП СТ	Демонтаж конзоли /комплект/ от стоманобетонен стълб за две тройки Demontage von Konsolen /Satz/ am Stahlbetonmast für zwei Dreier /Leitungen/	53,49	56,72	110,21	110,21
03.08 40 0	100	БП СТ	Демонтаж на носеща или опъвателна клема Demontage von Trag- oder Abspannklemme	9,33	3,90	13,23	1 323,00
03.08 50 0	1	БП СТ	Отвързване и привързване на трипроводна линия 20 kV Entkopplung und Kopplung der 20 kV-Dreidrahtleitung	63,81	11,87	75,68	75,68
03.08 60 0	1	БП СТ	Демонтаж на комутационна апаратура 20 kV Demontage von 20 kV Schaltapparat	78,30	43,32	121,62	121,62
04			Електропроводи НН Leitungen Niederspannung				
04.01			Монтаж на стълб Montage von Masten				
04.01 05 0	20	БП СТ	Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦ 250/9,5 Aufstellung eines Stahlbetonmastes (НЦ) 250/9,5	121,26	185,94	307,20	6 144,00
04.01 15 0	15	БП СТ	Изправяне на стомано-бетонен стълб КЦ 590/9,5 Aufstellung eines Stahlbetonmastes (КЦ) 590/9,5	160,17	214,65	374,82	5 622,30
04.01 20 0	10	БП СТ	Изправяне на стомано-бетонен стълб БЦ 835/9,5 Aufstellung eines Stahlbetonmastes (БЦ) 835/9,5	203,79	259,59	463,38	4 633,80
04.01 21 0	5	БП СТ	Отвесиране на стомано-бетонен стълб НН Lotung eines NS Stahlbetonmastes	90,69	119,18	209,87	1 049,35

Поз. № на PosNr HG, OG, LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
04.01 25 0	1	БР СТ	Добавка за изправяне на стомано-бетонен стълб ръчно Zuschlag für manuelle Aufstellung eines Stahlbetonmastes	175,56	7,50	183,08	183,08
04.02			Монтаж на изолатор Montage von Isolator				
04.02 05 0	80	БР СТ	Монтаж на изолатор с кука на стълб Montage der Isolatoren am Mast durch einen Haken	6,63	1,17	7,80	624,00
04.02 10 0	1	БР СТ	Подмяна изолатори в/у съществуващи куки Austausch der Isolatoren auf den vorhandenen Haken	7,08	2,06	9,14	9,14
04.03			Изтегляне и монтаж на проводник НН Ziehen und Montage von Leitung Niederspannung				
04.03 05 0	1 500	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x70+71,5мм2 Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 3x70+71,5 mm2	2,48	0,41	2,89	4 335,00
04.03 10 0	200	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x35+54,6мм2 Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 3x35+54,6 mm2	2,21	0,36	2,57	514,00
04.03 15 0	500	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 4x16мм2 Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 4x16 mm2	1,88	0,35	2,23	1 115,00
04.03 20 0	1 500	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 2x16мм2 Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 2x16 mm2	1,47	0,33	1,80	2 700,00
04.03 25 0	1	М М	Монтаж на единичен проводник AC-25мм2 Montage eines Einzelleiters AC - 25 mm2	1,10	0,23	1,33	1,33
04.03 30 0	1	М М	Монтаж на единичен проводник AC-35мм2 Montage eines Einzelleiters AC - 35 mm2	1,19	0,24	1,43	1,43
04.03 35 0	1	М М	Монтаж на единичен проводник AC - 50мм2 Montage eines Einzelleiters AC - 50 mm2	1,34	0,29	1,63	1,63
04.04			Монтаж на клема Klemmenmontage				
04.04 05 0	25	БР СТ	Монтаж на опъвателна клема с носеща нула Montage einer Abspannklemme mit Tragneutralleiter	8,52	1,65	10,37	259,25
04.04 10 0	500	БР СТ	Монтаж на опъвателна клема за самоносещ проводник Montage einer Abspannklemme für selbsttragende Leitung	7,17	1,85	9,02	4 510,00
04.04 20 0	25	БР СТ	Монтаж на носеща клема с конзолата на стълб Montage einer Tragklemme (Hängklemme) an der Mastkonsole	9,80	2,51	12,31	307,75
04.04 22 0	10	БР СТ	Монтаж на носеща клема за самоносещ проводник Montage einer Tragklemme (Hängklemme) für selbsttragende Leitung	8,79	2,10	10,89	108,90
04.04 25 0	300	БР СТ	Монтаж на отклонителна клема Montage einer Abzweiggklemme	6,27	1,14	7,41	2 223,00
04.04 30 0	100	БР СТ	Монтаж токова или биметална клема Montage einer Strom- oder bimetalischen Klemme	4,22	0,83	5,05	505,00
04.04 35 0	700	БР СТ	Направа на съединение на изолиран проводник, посредством изолиран маншон Herstellung einer Verbindung für einen isolierten Leiter durch einen Isoliermanschette	5,60	0,90	6,50	4 550,00
04.05			Монтаж на конзола Montage von Konsole				
04.05 05 0	15	БР СТ	Монтаж на конзола (кука) в/у стълб Montage einer Konsole (Haken) am Mast	6,54	1,23	7,77	116,55
04.05 10 0	15	БР СТ	Монтаж на фасадна конзола (кука) в/у стена Montage einer Fassadenkonsole (Haken) an der Wand	7,80	3,57	11,37	170,55
04.06			Монтаж на осветително тяло Montage eines Leuchtkörpers				
04.06 05 0	1	БР СТ	Монтаж рогатка Montage von Scherenferrohr	12,83	2,97	15,80	15,80
04.06 10 0	1	БР СТ	Монтаж осветително тяло върху рогатка на стълб Montage eines Lichtkörpers auf das Scherenferrohr	14,25	3,24	17,49	17,49
04.07			Други монтаж Diverse Montagen				
04.07 05 0	10	БР СТ	Монтаж на тала за усукан изолиран проводник Montage eines Propfens für verdrihten isolierten Leiter	1,11	0,23	1,34	13,40
04.07 10 0	25	БР СТ	Направа мостово съединение за повтарен заземител на стоманобетонен стълб Anfertigung einer Brückenverbindung für eine wiederholte Erdung an einem Stahlbetonmast	7,16	4,58	11,74	293,50
04.07 15 0	1	БР СТ	Монтаж на стълбов разединител за изолирани проводници 0,4кV Montage eines Masttrennschalters 0,4kV	43,64	15,27	58,91	58,91
04.07 20 0	10	БР СТ	Монтаж на вентилни отводи НН комплект 3 бр Montage von NS Überspannungsableiter Salz 3 Stück	22,20	5,72	27,92	279,20
04.08			Демонтаж Demontage				
04.08 05 0	12	БР СТ	Демонтаж на стоманобетонен стълб Demontage eines Stahlbetonmastes	77,63	54,63	132,26	1 587,12
04.08 10 0	70	БР СТ	Демонтаж на куки с изолатори Demontage von Haken mit Isolatoren	3,45	0,59	4,04	282,80
04.08 15 0	5 000	М М	Демонтаж на единичен проводник от въздушна мрежа НН Demontage eines Einzelleiters von Freileitung NS	0,33	0,12	0,45	2 250,00
04.08 20 0	5	БР СТ	Демонтаж на рогатка в комплект с осветително тяло Demontage von V-artigen Rohren samt Lichtkörper	9,00	3,78	12,78	63,90
04.08 25 0	300	БР СТ	Демонтаж на рекордоманно отклонение /отклонение към клинета/ Demontage einer Kupferleiterabzweigung /Abzweigung zum Kunden/	9,89	2,28	12,17	3 651,00
04.08 30 0	10	БР СТ	Отвързване и привързване на проводници на БЛ НН Entkopplung und Kopplung der Leiter von FL NS	42,95	9,84	52,79	527,90
05			Електромерни табла Zählertafeln				
05.01			Монтаж на електромерни табла Montage von Zählertafeln				
05.01 05			Направа на конструкции Anfertigung von Konstruktionen				
05.01 05 A	10	БР СТ	Доставка, изправяне и укрепване на помощен стълб. Lieferung, Aufstellung und Befestigung eines Hilfsmastes (nach Zeichnung)	90,54	179,03	269,57	2 695,70
05.01 05 B	1	БР СТ	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция до 4 м., за монтаж на електромерно табло (по чертеж) Lieferung, Aufstellung und Befestigung einer Stahlkonstruktion bis 4 m für die Montage der Zählertafel (nach Zeichnung)	78,90	112,67	191,57	191,57
05.01 05 C	30	БР СТ	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция - до 7 м., за монтаж на електромерно табло (по чертеж) Lieferung, Aufstellung und Befestigung einer Stahlkonstruktion bis 7 m für die Montage der Zählertafel (nach Zeichnung)	110,22	204,59	314,81	9 444,30
05.01 05 D	1	БР СТ	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция - 9,5 м за монтаж на електромерно табло /по чертеж/ Lieferung, Aufrechtsetzen und Befestigung von Stahlkonstruktion - 9,5 m für Montage von Zählertafel (lt. Zeichnung)	143,18	327,17	470,35	470,35
05.01 05 E	150	КГ КГ	Направа и монтаж на дребни крепежни стоманени конструкции Anfertigung und Montage von kleinen Befestigungs- konstruktionen aus Stahl	3,06	3,08	6,14	921,00

Поз. № на PosNr HG_OG LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
05.01 05 F	1	БП СТ	Изправяне и укрепване на стълб от стъкловъздушен полиестер до 4 м. Aufstellung und Befestigung eines Mastes aus glasfaserverstärktem Polyester (SMC) bis 4 m.	36,15	44,37	80,52	80,52
05.01 05 G	1	БП СТ	Изправяне и укрепване на стълб от стъкловъздушен полиестер до 9 м. Aufstellung und Befestigung eines Mastes aus glasfaserverstärktem Polyester (SMC) bis 9 m.	62,10	71,10	133,20	133,20
05.01 10 0	1 200	КГ КГ	Демонтаж на дребни крепежни стоманени конструкции Demontage von kleinen Befestigungskonstruktionen aus Stahl	1,88	0,60	2,48	2 976,00
05.02			Монтаж на електромерно табло Montage einer Zählertafel				
05.02 05 0	10	БП СТ	Монтаж електромерно табло тип "А" и "А мини" на конструкция Montage einer Zählertafel Typ "A" und "A mini" an einer Konstruktion	19,13	4,68	23,81	238,10
05.02 10 0	10	БП СТ	Монтаж електромерно табло тип "А" и "А мини" на стена Montage einer Zählertafel Typ "A" und "A mini" an einer Wand	20,69	4,28	24,97	249,70
05.02 11 0	25	БП СТ	Монтаж електромерно табло на стълб Montage einer Zählertafel auf einem Mast	23,52	5,16	28,68	717,00
05.02 15 0	10	БП СТ	Монтаж електромерно табло тип "В" на конструкция Montage einer Zählertafel Typ "B" an einer Konstruktion	24,53	5,16	29,69	296,90
05.02 20 0	1	БП СТ	Монтаж електромерно табло тип "В" на стена Montage einer Zählertafel Typ "B" an einer Wand	25,95	5,07	31,02	31,02
05.02 25 0	1	БП СТ	Монтаж електромерно табло тип "В+" Montage einer Zählertafel Typ "B+"	33,87	9,18	43,05	43,05
05.02 30 0	50	БП СТ	Монтаж нестандартно електромерно табло на бетонен фундамент или стена Montage einer nichtstandartmäßigen Zählertafel an einem Betonfundament oder Wand.	45,24	22,49	67,73	3 386,50
05.03			Монтаж на електромер/часовник/ Montage eines Zählers / einer Umschaltuhr				
05.03 05 0	1	БП СТ	Монтаж електромер еднофазен Montage eines einphasigen Zählers	6,29	0,83	7,12	7,12
05.03 10 0	1	БП СТ	Монтаж електромер трифазен Montage eines Drehstromzählers	9,32	1,10	10,42	10,42
05.03 15 0	1	БП СТ	Монтаж тарифен часовник Montage einer Umschaltuhr	4,22	0,54	4,76	4,76
05.04			Монтаж на предпазител - автоматичен Einbau eines Sicherungsschalter				
05.04 05 0	30	БП СТ	Монтаж на автоматичен предпазител 1р. предпазител тип D02 иги редова клемма Einbau eines Sicherungsschalters, einpolig, einer Sicherung Typ D02 oder einer Reihenklemme	2,12	0,24	2,36	70,80
05.04 10 0	15	БП СТ	Монтаж на автоматичен предпазител 3р Einbau eines Sicherungsschalters, dreipolig	3,53	0,39	3,92	58,80
05.04 15 0	1	БП СТ	Монтаж на триполюсен разединител Einbau eines dreipoligen Trennschalters	9,39	1,43	10,82	10,82
05.05			Монтаж на кабели и проводници Montage von Kabeln und Leitern				
05.05 05 0	1	М М	Изтегляне на кабели за ниско напрежение до 4x10mm2 на обтяжка Verlegung von Kabeln für NS bis 4x10 mm2 auf Abspanndraht	2,18	1,25	3,43	3,43
05.05 10 0	1	М М	Укрепване на кабели (усукани проводници) ниско напрежение до 4x16mm2 по стена Befestigung der Kabel (verdrihten Leitern) für NS bis 4x16 mm2 an der Wand	2,51	1,28	3,79	3,79
05.05 15 0	1	М М	Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16mm2 Abrollen von Kabelbündel / verdrihten Leitern 4x16mm2	2,24	0,65	2,89	2,89
05.05 20 0	10	М М	Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16mm2 Verlegung eines Kabelbündels / aus verdrihten Leitern 2x16 mm2	2,03	0,54	2,57	25,70
05.05 25 0	35	М М	Изтегляне на кабели по лавици, скари и кабелни канали. Verlegung von Kabeln auf Gestelle, auf Roste und Kabelkanäle	2,84	0,98	3,82	133,70
05.05 30 0	1	БП СТ	Изтегляне на кабелен сноп /усукани проводници/ до 4x35 mm2 стълб от стъкловъздушен полиестер Verlegung eines Kabelbündels /aus verdrihten Leitern/ bis 4x35 mm2 im Mast aus glasfaserverstärktem Polyester	8,48	3,68	12,16	12,16
05.06			Свързване към съоръжение Anschliessen an einer Anlage				
05.06 05			Свързване на кабел към съоръжение Anschluss von Kabel NS an eine Anlage				
05.06 05 A	250	БП СТ	Кабел НН до 2x10 мм2 Kabel bis NS 2x10 mm2	2,88	0,42	3,30	825,00
05.06 05 B	80	БП СТ	Кабел НН до 4x10 мм2 Kabel NS bis 4x10 mm2	4,52	0,63	5,15	412,00
05.06 05 C	15	БП СТ	Кабел 4x16 мм2 и кербоване с кабелни обувки Kabel NS 2x16 mm2 Kerben mit Kabelschuhen	6,32	1,34	7,66	114,90
05.06 05 D	25	БП СТ	Свързване на единичен проводник до 50mm2 към съоръжение с кабелни обувки Anschluss eines Einzeleleiters bis 50mm2 an die Ausrüstung durch Kabelschuhe	4,87	0,98	5,83	140,75
05.06 05 E	30	БП СТ	Свързване на единичен проводник или кабел до 240mm2 към съоръжение Anschliessen eines Einzeleleiters bis 240mm2 an einer Anlage	8,13	1,26	9,39	281,70
05.07			Други монтаж Diverse Montagen				
05.07 05 0	1	БП СТ	Монтаж и укрепване на гофрирана тръба с PVC покритие, до Ф37мм, с дължина до 3 м, към стълб Montage und Befestigung eines geriffelten Rohres mit PVC-Überzug, bis Ф37 mm, mit Länge 3 m, am Mast	5,89	2,57	8,26	8,26
05.07 06 0	1	М М	Монтаж и укрепване на гофрирана тръба с PVC покритие, до Ф37мм към стена Montage und Befestigung eines geriffelten Rohres mit PVC-Überzug, bis Ф37 mm an die Wand	4,13	2,60	6,73	6,73
05.07 10 0	1	БП СТ	Подмяна на секретна брава Tausch von einem Sicherheitsschloss	5,54	1,82	7,36	7,36
05.07 15 0	1	БП СТ	Монтаж на кабелна марка Montage einer Kabelmarke	0,62	0,23	0,85	0,85
05.07 20 0	20	БП СТ	Изрязване на отвори в съществуващи метални електромерни табла. Schneiden von Sichtfenster in vorhandenen Zählertafeln.	6,54	5,06	11,60	232,00
05.07 25 0	150	М2 М2	Боядисване на електромерни табла, касети и метални конструкции Anstrich der Zählertafeln, Kassetten und Metallkonstruktionen	5,73	6,75	12,48	1 872,00
05.07 30 0	15	БП СТ	Рециклиране на врата на електромерни табла и касети Recycling von Tafel für Zählertafel und KVS	44,70	36,51	81,21	1 218,15
05.08			Демонтаж Demontagen				
05.08 05 0	60	БП СИ	Демонтаж на ел.мерно табло Demontage der Zählertafel	14,00	3,18	17,18	1 030,80
05.08 10 0	1	БП СТ	Демонтаж електромер еднофазен Demontage einer einphasigen Zählertafel	3,57	0,33	3,90	3,90
05.08 15 0	1	БП СТ	Демонтаж електромер трифазен Demontage einer dreiphasigen Zählertafel	6,06	0,35	6,41	6,41
05.08 20 0	1	БП СТ	Демонтаж тарифен часовник Demontage einer Tarifuhr	2,51	0,39	2,90	2,90
05.08 25 0	1	БП СТ	Демонтаж на автоматичен предпазител 1р Demontage einer automatischen Sicherung 1 P.	1,52	0,26	1,78	1,78
05.08 30 0	1	БП СТ	Демонтаж на автоматичен предпазител 3р Demontage einer automatischen Sicherung 3 P.	2,46	0,26	2,72	2,72
05.08 35 0	1	БП СТ	Демонтаж на триполюсен разединител Demontage eines dreipoligen Trennschalters.	5,60	0,72	6,32	6,32

Поз. № на PosNr HG_OG LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelp. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
05.08 40 0	1	БП СТ	Демонтаж на основа за витлов предпазител - 1р Demontage des Unterteiles -1р für die Schraubensicherung	2,72	0,33	3,05	3,05
05.08 45 0	5	БП СТ	Демонтаж на помощен метален стълб Demontage eines Hilfsmastes aus Metal.	57,86	23,39	81,25	406,25
06			Трафоностове и възлови станции Trafostationen und Knotenstationen				
06.01			Разпределителни уредби СрН Verteilungsanlagen MS				
06.01 05 0	40	М М	Монтаж на единични алуминиеви шини между съоръжения Montage von einzelnen Aluschienen zwischen den Ausrüstungen	5,70	2,69	8,39	335,60
06.01 10 0	3	БП СТ	Монтаж на мощностен разединител Montage eines Leistungstrennschalters	132,63	34,47	167,10	501,30
06.01 15 0	6	БП СТ	Монтаж на основа за тръбни предпазител 20 kV в/у к-ция Montage der HH-Unterteile für Rohrsicherungen 20 kV an eine Konstruktion	24,00	9,62	33,62	201,72
06.01 20 0	5	БП СТ	Подмяна на проходни изолатори Austausch der Durchgangsisolatoren	30,53	13,28	43,81	219,05
06.01 25 0	50	БП СТ	Подмяна на подпорни изолатори Austausch der Stützisolatoren	16,36	5,82	22,20	1 110,00
06.02			Разпределителни уредби НН Verteilungsanlagen NS				
06.02 05 0	1	БП СТ	Монтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA Montage eines Leistungstransformators MS/NS bis 1000kVA	354,44	291,14	645,58	645,58
06.02 08 0	1	БП СТ	Монтаж на МТТ Montage der Metal - Tafel für Trafostelle	191,00	163,76	354,76	354,76
06.02 10 0	3	БП СТ	Монтаж на разпределително табло НН Montage der Verteilungstafel NS	116,82	71,61	188,43	565,29
06.02 12 0	1	БП СТ	Монтаж на модул съединител / шиносъединител/ към разпределително табло НН Montage von Verbindungsmodul /Schenenverbinder/ zu Verteilertafel NS	65,45	37,04	102,49	102,49
06.02 15 0	1	БП СТ	Подмяна на комутационна апаратура НН Austausch der Kommutationsapparatur NS	35,88	12,26	48,14	48,14
06.02 20 0	1	М М	Монтаж на метални лавици и скари Montage von Metalregalen	15,86	9,02	24,88	24,88
06.03			Демонтажни работи Demontagearbeiten				
06.03 05 0	40	М М	Демонтаж на единични алуминиеви шини /за трифазна система/ Demontage von einzelnen Aluschienen (3-phasig)	3,71	1,20	4,91	196,40
06.03 10 0	5	БП СТ	Демонтаж на разединител за СрН Demontage des Trennungsschalters MS, 3-phasig.	50,87	17,76	68,63	343,15
06.03 15 0	5	БП СТ	Демонтаж на основа за високоволтови предпазител Demontage der Unterteile für Hochvoltsicherungen	12,81	3,29	16,10	80,50
06.03 20 0	1	БП СТ	Демонтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA Demontage eines Leistungstransformators MS / NS bis 1000 kVA	270,71	246,62	517,33	517,33
06.03 25 0	3	БП СТ	Демонтаж на разпределително табло НН. Demontage der Verteilungstafel NS.	56,54	20,54	77,08	231,24
06.03 30 0	100	М М	Демонтаж на кабел от ТП или касета Demontage eines Kabels von TST oder KVS	2,97	0,93	3,90	390,00
11			Земни работи Erdarbeiten				
11.00			Общо за земните работи Allgemeines für Erdarbeiten				
11.01			Изкопи за кабели (канали за кабели) Künetten (Kabelgraben)				
11.01			Изкопи за кабели (канали за кабели) Künetten (Kabelgraben)				
11.01 01			Трасиране и направа на изкопи за кабели без повторно запълване Trassieren und Anfertigung von Künetten ohne Wiederverfüllung				
11.01 01 A	900	М3 М3	Трасиране и направа на изкопи за кабели с ширина до 0,45m (b), дълбочина до 0,90m без повторно запълване Trassieren und Anfertigung von Künette bis 0,45m Breite (b), Tiefe bis 0,90 m o. Wiederverf.	25,79	5,72	31,51	28 359,00
11.01 01 B	1 200	М3 М3	Трасиране и направа на изкопи за кабели с ширина b>0,45m, дълбочина до 1,4m, без повторно запълване Trassieren und Anfertigung von Künette b>0,45m, bis 1,4m Tiefe ohne Wiederverfüllung.	26,49	6,00	32,49	38 988,00
11.02			Други изкопи Andere Gruben				
11.02 01			Изкопи и отвори за търсене с цел установяване нагичието на съоръжения трябва да се правят само съгласувано със заявителя на поръчката. Gruben und Suchschlitze zum Auffinden von Einbauten dürfen nur im Einvernehmen mit dem Auftraggeber ausgeführt werden.				
11.02 01 A	150	М3 М3	Изкоп за търсене Suchgraben	29,66	5,58	35,24	5 286,00
11.02 01 B	10	М3 М3	Изкоп до 5м3 I - IV категория почви Gruben bis je 5m3 Bodenklasse I - IV	20,36	6,86	27,22	272,20
11.02 01 C	1	М3 М3	Изкоп до 5м3 V - VII категория почви Gruben bis je 5m3, Bodenklasse V - VII	31,22	14,51	45,73	45,73
11.02 01 D	15	М3 М3	Изкоп по-голям от 5м3 I-IV категория почви Gruben größer als je 5m3, Bodenklasse I -IV	18,29	6,96	25,25	378,75
11.02 01 E	1	М3 М3	Изкоп по-голям от 5м3 V - VII категория почви Gruben größer als je 5m3, Bodenklasse V - VII	28,34	14,88	43,22	43,22
11.02 02 0	20	БП СТ	Изкопаване със зариване и трамбоване на шахти за муфи 1.7 / 1.5 / 0.9 m Aushub mit Verfüllung und Feststampfen von Schächten für Muffen 1.7 / 1.5 / 0.9 m	61,82	25,58	87,40	1 748,00
11.03			Надбавка към цената Aufpreise				
11.03 02 0	20	М3 М3	Надбавка към цената за скали Aufpreis für Felsen	26,39	39,74	66,13	1 322,60
11.03 03			Допълнително заплащане за преместване Aufzahlung für Abfuhr				
11.03 03 A	300	М3 М3	Извозване на извадената от изкопите земна маса Abfuhr von der aus den Künetten rausgegrabener Erdmasse	8,82	14,82	23,64	7 092,00
11.03 03 B	10	М3 М3	Междинно преместване Zwischenverfuhr	8,28	8,63	16,91	169,10
11.09			Материал за запълване Verfüllmaterial				
11.09 05 0	2 100	М3 М3	Повторно запълване на изкопи за кабели Künette wiederverfüllen	4,82	1,14	5,96	12 516,00
11.09 10 0	400	М3 М3	Баластен пясък 0-4 mm Bettungssand 0-4 mm	6,90	30,74	37,64	15 056,00
11.09 20 0	1	М3 М3	Дренажен чакъл 16/32 Dränageschotter 16/32	8,56	32,19	40,85	40,85

Поз. № на PosNr HG OG LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
11.09 25 0	1	M3 M3	Заместващ материал Austauschmaterial	6,14	23,18	29,32	29,32
11.09 30 0	1	M3 M3	Доставяне и покриване с хумус Humus liefern und andecken	5,40	15,78	21,18	21,18
12			Тръби Rohre				
12.01			Защитни тръби Schutzrohre (Überschubrohre)				
12.01 05			Доставяне и полагане на тръби за защита на кабелите Lieferung und Verlegung von Kabelschutzrohren				
12.01 05 A	10	M M	Стоманени тръби D=108/4 mm. по БДС 6007-80 Stahlrohre, D=108/4 mm nach BDS 6007- 80	7,50	28,13	35,63	356,30
12.01 05 B	10	M M	Стоманени тръби D=160/4 mm. по БДС 6007-80 Stahlrohre, D=160/4 mm nach BDS 6007-80	8,25	36,62	44,87	448,70
12.01 05 C	10	M M	KD 110/8, гъвкава, по EN 50086-2-4 KD 110/8, flexibel, nach EN 50086-2-4	4,02	8,43	12,45	124,50
12.01 05 D	65	M M	KD 160/12, гъвкава, по EN 50086-2-4 KD 160/12, flexibel, nach EN 50086-2-4	4,19	11,13	15,32	995,80
12.01 05 E	10	M M	PVC тръба ф 110/3,2мм PVC – Rohr Ø 110/3,2мм	3,90	8,06	11,96	119,60
12.01 05 F	30	M M	PVC тръба ф 160/4,7мм PVC – Rohr Ø 160/4,7мм	4,65	11,84	16,49	494,70
12.01 05 G	200	M M	Доставка и полагане в изкоп на PVC тръба до ф160 mm в бетонов кожух. Lieferung und Verlegung von PVC - Rohren bis Ø 160 mm in einem Betonmantel	8,39	17,76	26,15	5 230,00
12.03			Тръби за оптични кабели (LWL) Rohre für Lichtleiterkabels (LWL)				
12.03 05			LWL-тръби LWL-Rohre				
12.03 05 A	1	M M	LWL-единична тръба до DN 50x4 mm LWL-Einfach-Rohr bis DN 50x4 mm	4,13	6,23	10,36	10,36
12.03 05 B	1	M M	LWL-3-кратна тръба LWL-3-fach Rohr	9,24	12,84	22,08	22,08
12.03 10			LWL-принадлежности LWL-Zubehör				
12.03 10 A	1	BP ST	Винтови муфи DN 50 и DN 40 Schraubmuffen DN 50 und DN 40	4,52	17,46	21,98	21,98
12.03 10 B	1	BP ST	Винтови капачки, DN 50 и DN 40 Schraubendkappen DN 50 und DN 40	3,45	6,27	9,72	9,72
12.03 15			Проби под налягане Druckproben				
12.03 15 A	1	BP Изпитани е ST	Основна проба под налягане за LWL-тръба, DN 40, респ. DN 50 Hauptdruckprobe LWL-Rohr DN 40 bzw. DN 50	106,65	139,86	246,51	246,51
12.03 15 B	1	BP Изпитани е ST	Следваща проба под налягане на LWL-тръба DN 40, респ. DN 50 Folgedruckprobe LWL-Rohr DN 40 bzw. DN 50	69,21	97,91	167,12	167,12
13			Заземителни материали Sonstiges Material bei Verlegungen				
13.01			Заземителни материали Erdungsmaterial				
13.01 10			Полагане на поцинкована стомана Verlegen von verzinkter Stahl				
13.01 10 A	130	M M	Стомана/поцинкована 40 x 4 mm Z 500 , без изкопване на изкоп Stahl/verzinkt 40 x 4 mm Z 500 ohne Grabarbeiten	2,91	0,57	3,48	452,40
13.01 10 B	2 000	M M	Полагане на поцинкована стомана ф10 по дължина на трасето Verlegung von verzinktem Stahl mit Durchmesser 10 die Strecke entlang	1,56	0,42	1,98	3 960,00
13.01 10 C	30	BP ST	Заземителна клема с антикорозионно покритие Erdungsklemme mit korrosionsschützendem Überzug.	5,25	0,95	6,20	186,00
13.01 10 D	55	BP ST	Заземителна клема без антикорозионно покритие Erdungsklemme ohne Korrosionsschutzüberzug	4,41	0,72	5,13	282,15
13.01 10 E	280	BP ST	Заземител Erder	16,16	2,73	18,91	5 294,80
13.01 10 F	120	M M	Стомана/поцинкована 40 x 4 mm по конструкция или стена Stahl/verzinkt 40 x 4 mm auf Konstruktion oder Wand	4,14	1,43	5,57	668,40
13.01 10 J	1	BP ST	Заземителна плоча Erdungsplatte	11,40	3,68	15,08	15,08
13.03			Маркиране на трасето Trassenmarkierungen				
13.03 05 0	10	BP ST	Репери за кабели Kabelmarksteine	9,06	5,36	14,42	144,20
13.03 10 0	2 200	M M	Предупредителна лента.Наредба №3 Warnband. Verordnung Nr. 3	0,21	0,03	0,24	528,00
14			Хоризонтално пробиване Horizontalbohrung				
14.01			Хоризонтално пробиване Horizontalbohrung				
14.01 01 A	1	M M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 110мм. вкл. с метална тръба Horizontalbohrung mit Durchmesser bis 110 mm einschl. mit Metallrohr	77,16	125,84	203,00	203,00
14.01 01 B	1	M M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с метална тръба Horizontalbohrung mit Durchmesser bis 160 mm einschliesslich mit Metallrohr	89,39	177,33	266,72	266,72
14.01 01 C	50	M M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с тръба KD 160, гъвкава, по EN 50086-2-4 Horizontalbohrung mit Durchmesser bis 160mm einschl. Rohr KD 160, flexibel, gemäß EN 50086-2-4	84,11	147,26	231,37	11 568,50
14.01 01 D	1	M M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 400мм. вкл. с метална тръба Horizontalbohrung mit Durchmesser bis 400mm einschl. mit Metallrohr	199,49	438,56	638,05	638,05
14.01 10 0	20	BP ST	Пробиване на бетонови стени и огнеустойчиви прегради – отвор 20/20см Durchbruch von Betonmauern und Branddämmen – Loch 20/20cm	10,98	5,24	16,22	324,40
14.01 15 0	20	BP ST	Пробиване на бетонови стени и огнеустойчиви прегради – отвор до ф 40мм. Bohrung von Betonmauern und Branddämmen – Loch bis 40 mm Durchmesser	7,26	3,11	10,37	207,40
16			Повърхности Oberflächen				
16.01			Неукрепени повърхности Nicht befestigte Oberflächen				
16.01 05 0	1	M2 M2	Свяляне на хумуса от работните повърхности и повторното им покриване Arbeitsflächen Humus ab- und andecken	8,16	5,04	13,20	13,20
16.01 10 0	1	M2 M2	Засаждане на хумусираните площи Humusierte Flächen bepflanzen	5,94	5,66	11,60	11,60

Поз. № на PosNr HG. OG LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
16.02			Разбиване на укрепени повърхности Aufbruch befestigter Oberflächen				
16.02 05 0	550	M M	Изрязване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки. Schneiden von Asphalt-, Beton-, Marmor- und anderen Steinbelägen.	2,39	2,69	5,08	2 794,00
16.02 10			Разкъртване на битумизирани /асфалтирани/ площи Aufbruch von befestigten Flächen				
16.02 10 A	1	M2 M2	Фрезование на битумизирани /асфалтирани/ транспортни площи Fräsen von bituminösen Verkehrsflächen	3,51	3,54	7,05	7,05
16.02 10 B	350	M2 M2	Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 7cm. Aufbruch von Asphalt-, Beton-, Marmor- und anderen Steinbelägen bis 7 cm dick.	4,94	3,29	8,23	2 880,50
16.02 10 C	300	M2 M2	Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 12cm. Aufbruch von Asphalt-, Beton-, Marmor- und anderen Steinbelägen mit einer Dicke bis 12 cm.	5,97	4,92	10,89	3 267,00
16.02 10 D	220	M2 M2	Разкъртване на базалтови плочи Aufbruch von Basaltplatten	3,51	0,71	4,22	928,40
16.02 10 E	10	M2 M2	Разкъртване на паважна настилка Aufbruch von Pflasterbelägen	5,55	1,05	6,60	66,00
16.03			Възстановяване Wiederherstellung				
16.03 05			Временно възстановяване Provisorium. Provisorische				
16.03 05 A	1	M2 M2	Временно покритие, до 4 cm Provisorium bis 4 cm	7,14	17,85	24,99	24,99
16.03 05 B	1	M2 M2	Временно покритие, до 6 cm Provisorium bis 6 cm	8,84	22,14	30,98	30,98
16.03 10			Окончателно възстановяване Endgültige Wiederherstellung				
16.03 10 A	400	M2 M2	Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 8 cm Bituminöse Tragschicht bis 8 cm	15,06	43,26	58,32	23 328,00
16.03 10 B	280	M2 M2	Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 10 cm Bituminöse Tragschicht bis 10 cm	16,28	49,10	65,38	18 306,40
16.03 10 C	120	M2 M2	Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 12 cm Bituminöse Tragschicht bis 12 cm	17,22	53,43	70,65	8 478,00
16.03 10 D	80	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови плочки размер на плочите до 40/40 cm. Wiederherstellung von Fußwegbelägen mit neuen Basaltplatten, Abmessungen der Platten bis 40/40 cm.	13,19	32,87	46,06	3 684,80
16.03 10 E	20	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови шестоъгълни плочки Wiederherstellung von Fußwegbelägen mit neuen sechseckigen Platten	14,03	35,01	49,04	980,80
16.03 10 F	10	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови декоративни базалтови плочки Wiederherstellung von Fußwegbelägen mit neuen dekorativen Basaltplatten.	16,04	34,95	50,99	509,90
16.03 10 G	1	M2 M2	Възстановяване на мраморна настилка Wiederherstellung von Marmorbelägen	17,61	37,91	55,52	55,52
16.03 10 H	150	M2 M2	Възстановяване на бетонна настилка Wiederherstellung von Betonbelägen	9,74	17,99	27,73	4 159,50
16.03 10 I	1	M2 M2	Възстановяване на тротоар от церовски плочи градешки камък Wiederherstellung von Fußwegen aus Zerovo- Platten, Baustein	12,86	24,36	37,22	37,22
16.03 10 J	10	M2 M2	Възстановяване на паважна настилка Wiederherstellung von Pflasterbelägen	14,33	11,18	25,51	255,10
16.03 10 K	120	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови плочки размер на плочите до 40/40 cm. Wiederherstellung von Fußwegbelägen mit bestehenden Basaltplatten, Abmessungen der Platten bis 40/40 cm.	16,23	17,54	33,77	4 052,40
16.03 10 L	1	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови шестоъгълни плочки Wiederherstellung von Fußwegbelägen mit bestehenden sechseckigen Platten	16,52	18,14	34,66	34,66
16.03 10 M	1	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи декоративни базалтови плочки Wiederherstellung von Fußwegbelägen mit bestehenden dekorativen Basaltplatten.	15,84	13,26	29,10	29,10
16.03 10 N	5	M2 M2	Възстановяване на настилка със съществуващи бетонни блокчета Wiederherstellung des Belags mit vorhandenen Betonformsteinen	15,09	9,99	25,08	125,40
16.03 10 P	12	M M	Разкъртване и възстановяване на бетонни бордюри Aufreißen und Wiederherstellung von Betonbordkanten	12,42	11,87	24,29	291,48
20			Електроинсталаторски дейности , които се извършват едновременно или непосредствено след изпозните работи Leitungsanlagen-Leistungen, welche gleichzeitig und unmittelbar nach den Grabarbeiten ausgeführt werden.				
20 02			Доставка и монтаж на поцинкована тръба Lieferung und Montage von verzinktem Rohr				
20 02 05 0	5	BP ST	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 2"/3мм , 3 m, към стена Lieferung, Anstreichen und Montage von verzinktem Rohr 2"/3mm , 3 m, an der Wand.	11,48	37,31	48,79	243,95
20 02 10 0	5	BP ST	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3"/3мм , 3 m, към стена Lieferung, Anstreichen und Montage von verzinktem Rohr 3"/3mm , 3 m, an der Wand.	11,88	48,24	60,12	300,60
20 02 15 0	1	BP ST	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 2"/3мм , 3 m, към стълб Lieferung, Anstreichen und Montage von verzinktem Rohr 2"/3mm , 3 m, am Mast.	12,00	36,69	48,69	48,69
20 02 20 0	2	BP ST	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3"/3мм , 3 m, към стълб Lieferung, Anstreichen und Montage von verzinktem Rohr 3"/3mm , 3 m, am Mast.	12,38	48,84	61,22	122,44
20 02 25 0	15	BP ST	Демонтаж и монтаж на съществуваща поцинкована тръба до 3"/3мм на стълб Demontage und Montage vom bestehenden verzinkten Rohr bis 3"/3 mm am Mast	13,59	5,58	19,17	287,55
20 03			Кабелни канали Kabelkanäle				
20 03 05 0	12	BP ST	Доставка и монтаж на кабелни PVC канали "П-образни" 40/40 mm, 2,5 m, към стена Lieferung und Montage von PVC- Kabelkanälen "П-förmig" 40/40 mm, 2,5 m, an der Wand	8,01	10,62	18,63	223,56
20 03 15 0	18	M M	Монтаж на кабелни канали от поцинкована стомана "П-образни", към стълб или стена Montage von Kabelkanälen aus verzinktem Stahl "П-förmig", am Mast oder Wand	9,99	3,83	13,82	248,76
20 04			Фундаменти Fundamente				
20 04 05 0	1	M3 M3	Направа на фундамент за модулно електромерно табло или MTT Anfertigung von Fundament für Modul - Zählertafel oder Metalltafel für TST	57,23	160,53	217,76	217,76
20 04 10 0	1	M3 M3	Направа на фундамент в готов изкоп за трафопост, тип БКТП Herstellung von Fundament in fertiger Grube für Trafostation, Typ Beton- Trafostation	76,61	189,86	266,47	266,47
20 04 15 0	1	M3 M3	Направа на нивелирана пясъчна основа в готов изкоп за монтаж на трафопост тип БКТП Ausführung von niveliertem Sandgrund in einer fertigen Grube für Montage von Beton-Trafostationen oder von fertigen Betonfundamenten	17,63	39,26	56,89	56,89
20 05			Бетонна кабелна шахта Beton-Kabelschacht				
20 05 05			Направа на бетонна кабелна шахта /по приложен чертеж/ Anfertigung von Beton-Kabelschacht laut beiliegender Zeichnung				
20 05 05 A	2	BP ST	Бетонна кабелна шахта 1,5 / 1,5 / 1,5 m Beton-Kabelschacht 1,5 / 1,5 / 1,5 m	156,39	550,01	706,40	1 412,80
20 05 05 B	5	BP ST	Бетонна кабелна шахта 2,0 / 1,1 / 1,5 m Beton-Kabelschacht 2,0 / 1,1 / 1,5 m	173,48	644,27	817,75	4 088,75

Поз. № на PosNr HG. OG. LG	Количество Menge	Мерна единица Einheit	Кратък текст Kurztext	Заплата Lohn (BGN)	Материали Material (BGN)	Един. цена Einzelpr. (BGN)	Обща сума Gesamt (BGN)
20 05 10 0	3	M3 M3	Нестандартна бетонна кабелна шахта. Unstandardisierter Betonkabelschacht.	90,45	219,15	309,60	928,80
20 05 20 0	5	M2 M2	Бетонови капаци за шахти. Betondeckel für Schächten.	36,30	105,11	141,41	707,05
20 06			Заземление Erdung				
20 06 05 0	12	M M	Направа и монтаж на заземление на трафопост с поцинкована шина 40/4 mm Anfertigung und Montage der Erdung von Trafostation durch verzinkte Schiene 40/4 mm.	7,68	2,79	10,47	125,64
20 06 10 0	10	БР ST	Измерване на съпротивлението на защитното заземление на заземително устройство и представяне на протокол от акредитирана фирма Messung des Widerstands des Schutzerders der Erdungsanlage und Vorlegung eines Protokolls von einer autorisierten Firma	17,37	1,80	19,17	191,70
90			Допълнителни дейности Zusätzliche Leistungen				
90.01			Персонал Personal				
90.01 05			Почасово заплащане за труда Stundenlöhne				
90.01 05 A	1	ч h	Специалисти (монтьори) Facharbeiters (Monteurs)	20,79		20,79	20,79
90.01 05 B	1	ч h	Помощни работници Hilfsarbeiter	14,90		14,90	14,90
90.02			Технически средства Technische Mittel				
90.02 05 0	1	ч h	Колесен бареп Luftbereifter Bagger	17,73	49,82	67,55	67,55
90.02 06 0	1	ч h	Автовишка Hebevorrichtung	17,94	42,83	60,77	60,77
90.02 07 0	1	ч h	Автокран LKW mit Ladekran	20,51	74,90	95,41	95,41
90.02 08 0	1	ч h	Тежка верижна механизация Kettenspezialtechnik	28,58	124,98	153,56	153,56
90.02 10			Товарни и транспортни автомобили Transporter LKW und Busse				
90.02 10 A	1	KM KM	Транспортни автомобили, с полезен товар до 3,5 t Transporter mit Nutzlast bis 3,5 t		3,65	3,65	3,65
90.02 10 B	1	KM KM	Товарен автомобил, с полезен товар > 3,5 t до 10 t LKW mit Nutzlast von 3,5 t bis 10t		4,53	4,53	4,53
90.02 10 C	1	KM KM	Автомобил за превоз на пътници с клас до 1+8 места или до 1+4 места с товарен отсек с полезен товар ≥ 600 кг. Bus mit bis zu 1 + 8 Sitzplätzen oder bis zu 1+4 Sitzplätzen mit Nutzlastraum ≥600 kg.		3,62	3,62	3,62
90.02 15			Компресори Kompressor				
90.02 15 A	1	ч h	Компресори с чук за разбиване Kompressor mit Aufbruchhammer	14,81	41,19	56,00	56,00
90.02 15 B	1	ч h	Компресори Kompressor		30,69	30,69	30,69
90.02 20			Генератори за напрежение Generators für Spannung				
90.02 20 A	1	ч h	Генератор до 10kVA Generator bis 10 kVA		41,13	41,13	41,13
90.03			Изпомпване Wasserhaltung				
90.03 05 0	1	ч h	Моторни помпи, до 5 kW Motorpumpen bis 5 kW		17,99	17,99	17,99
90.03 10 0	1	ч h	Моторни помпи, от 5 - 15 kW Motorpumpen von 5 - 15 kW		26,07	26,07	26,07
90.04 05 0	1	БР ST	Малки поръчки Kleinaufträge	50,00		50,00	50,00
							516 473,74

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