

Електроразпределение Юг ЕАД  
ул. Христо Г. Данов № 37 ВГ- 4000 Пловдив

ВАЯНА ЕООД НОВА ЗАГОРА

ЗАГОРЕ БЛ.16 Г 8  
ВГ-8900 НОВА ЗАГОРА

**Допълнително споразумение към  
договор с необвързваща стойност**

Номер / Дата  
4600003483 / 11.02.2016

Лице за контакт Специализиран отдел:  
МР Мрежов инженеринг-електричество

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

**Данни доставчик**

Номер доставчик:  
10337  
Номер оферта:  
47/Преговори от 12.01.2016г.  
На основание на:  
чл.41, ал.1 от ЗОП и Решение  
№ 764-ЕР-15-ХК-С-3-Р2 от 29.01.2016г.  
Лице за контакт:

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

**Общи данни**

Условия на плащане:  
в рамките на 45 дни  
Адрес за получаване на фактура:  
"ЕВН България Електроразпределение" ЕАД,  
гр.Нова Загора 8900, ул."Диньо Нойков" 24,  
гр.Раднево 6260, ул."Крайречна" 3  
Място на изпълнение:  
ЕВН България Електроразпределение ЕАД  
територията на КЕЦ Нова Загора,  
КЕЦ Раднево  
ВГ-

Срок на договора:  
17.02.2016 - 31.03.2019

**Предмет на договора:**

Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни  
работи за обособена позиция 21 - КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Раднево  
\*\*\* Промяна на период на валидност \*\*\*

**Необвързваща стойност в BGN без ДДС**

**2.660.008,57**

## ДОПЪЛНИТЕЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ

към Договор № 4600003483, сключен на 22.02.2016 г., за извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 21 - КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Раднево

Днес, 31.10.2018г. в гр. Пловдив, между:

"ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ЮГ" ЕАД, със седалище и адрес на управление в 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: Карл Денк - Председател, Гочо Чемширов - Заместник-председател и Костадин Величков - Изпълнителен член, наричано по-нататък ВЪЗЛОЖИТЕЛ или ЕР ЮГ

и

"ВАЯНА" ЕООД гр.Нова Загора, ж.к.Загоре, бл.16, вх.Г, ап.8, ет.3, регистрирано в Агенция по вписванията с ЕИК: 119633370, ИН по ДДС: BG 119633370, представлявано от Валентина Пеева - Управител, наричано по-нататък ИЗПЪЛНИТЕЛ,

заедно също така наричани "Страни", а поотделно „Страна”,

Като се взе предвид следното:

A.Между страните е сключен Договор № 4600003483, сключен на 22.02.2016 г., за извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 21 - КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Раднево, чийто срок изтича на 16.02.2018 г.;

B.Възложителят е стартирал Квалификационна система № С-17-ЕР-МР-С-19 с предмет: Извършване на изкопни и възстановителни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение ЮГ" ЕАД, открита с решение от 11.09.2017г. и Квалификационна система № С-17-ЕР-МР-С-20 с предмет: Извършване на електроинсталационни и електромонтажни работи, както и свързаните с тях строителни и демонтажни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение ЮГ" ЕАД, открита с решение от 11.09.2017г., с цел да си обезпечи сключването на договори, които да продължат действието на изтичащия сключен с Изпълнителя и описан по буква А. от настоящия преамбюл;

C.Към настоящия момент пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство по подадена жалба срещу Решение № С-17-ЕР-МР-С-19/ Р1/11.09.2017г. за създаване на квалификационна система № С-17-ЕР-МР-С-19 и производство по подадена жалба срещу Решение № С-17-ЕР-МР-С-20 /Р1/11.09.2017г. за създаване на квалификационна система № С-17-ЕР-МР-С-20. И двете жалби съдържат искания за налагане временна мярка „спиране на процедурата”, които са оставени без уважение от дата 01.11.2017 г.;

D.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по искането на мярката за спиране на процедурата както и по същество по жалба ВХР – 2024/25.09.2017г. срещу Решение № С-17-ЕР-МР-С-19/Р1/11.09.2017г., нито по жалба ВХР – 2023/25.09.2017 г. срещу Решение № С-17-ЕР-МР-С-20/Р1/11.09.2017 г. На 06.12.2017 г. КЗК се е произнесла с Решение за отхвърляне на двете жалби, като производствата пред КЗК са висящи и към настоящия момент решенията не са влезли в сила;

E.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/74/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер” ООД, срещу Разяснение № 3/28.12.2017 на "Електроразпределение ЮГ" ЕАД; към квалификационна система с предмет „Извършване на електроинсталационни и електромонтажни работи, както и на свързаните с тях строителни и демонтажни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение ЮГ" ЕАД”, № С-17-ЕР-МР-С-20 с искане за налагане на временна мярка.

F.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по искането на мярката за спиране на процедурата по образувано производство КЗК/74/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер” ООД,

G.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/74/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер” ООД, срещу Разяснение № 3/28.12.2017 на "Електроразпределение ЮГ" ЕАД; към квалификационна система с предмет „Извършване на електроинсталационни и електромонтажни работи, както и на свързаните с тях строителни и демонтажни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение ЮГ" ЕАД”, № С-17-ЕР-МР-С-20.

H.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по същество към образувано производство КЗК/74/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер” ООД,

I.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/75/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер” ООД, срещу Разяснение № 4/28.12.2017 на "Електроразпределение ЮГ" ЕАД;

към квалификационна система с предмет „Извършване на изкопни и възстановителни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение Юг" ЕАД", № С-17-ЕР-МР-С-19 с искане за налагане на временна мярка.

J.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по искането на мярката за спиране на процедурата по образувано производство КЗК/75/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД,

К.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/75/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД, срещу Разяснение № 4/28.12.2017 на "Електроразпределение Юг" ЕАД; към квалификационна система с предмет „Извършване на изкопни и възстановителни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение Юг" ЕАД", № С-17-ЕР-МР-С-19.

L.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по същество към образувано производство КЗК/75/2018 (19.01.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД,

М.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/384/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД, срещу действия на "Електроразпределение Юг" ЕАД; към квалификационна система с предмет „Извършване на изкопни и възстановителни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение Юг" ЕАД", № С-17-ЕР-МР-С-19 с искане за налагане на временна мярка.

N.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по искането на мярката за спиране на процедурата по образувано производство КЗК/384/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД,

О.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/384/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД, срещу действия на "Електроразпределение Юг" ЕАД; към квалификационна система с предмет „Извършване на изкопни и възстановителни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение Юг" ЕАД", № С-17-ЕР-МР-С-19.

P.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по същество към образувано производство КЗК/384/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД,

Q.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/383/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД, срещу действия на "Електроразпределение Юг" ЕАД; към квалификационна система с предмет „Извършване на електроинсталационни и електромонтажни работи, както и на свързаните с тях строителни и демонтажни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение Юг" ЕАД", № С-17-ЕР-МР-С-20 с искане за налагане на временна мярка.

R.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по искането на мярката за спиране на процедурата по образувано производство КЗК/383/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД,

S.Пред Комисията за защита на конкуренцията (КЗК) е образувано производство КЗК/383/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД, срещу действия на "Електроразпределение Юг" ЕАД; към квалификационна система с предмет „Извършване на електроинсталационни и електромонтажни работи, както и на свързаните с тях строителни и демонтажни работи на лицензионната територия на "Електроразпределение Юг" ЕАД", № С-17-ЕР-МР-С-20.

T.В законоустановения срок КЗК не се е произнесла по същество към образувано производство КЗК/383/2018 (02.05.2018) по подадена жалба от „Игъл Софтуер“ ООД,

U.Наличието на образувани производства пред КЗК препятства възможността за продължаване на действията по стартираните системи, включително по отношение провеждането на процедури, избор на нови изпълнители и сключване на нови договори с предмет извършване на електромонтажни дейности за лицензионната територия на ЕР Юг;

V.Дейността по сключения договор по буква А. от настоящия преамбюл е съществена за Възложителя, т.к. посредством нея мрежовият оператор осъществява свои законови и лицензионни права и задължения, включително по управление на електроразпределителната мрежа, поддържане на електроразпределителната мрежа, обектите и съоръженията и на спомагателните мрежи в съответствие с техническите изисквания, разширяване, реконструкция и модернизация на електроразпределителната мрежа и на спомагателните мрежи, съобразено с изискванията за опазване на околната среда, енергийна ефективност и ефективно използване на енергията. Оставането без изпълнител по договори за електромонтажни дейности, крие огромни рискове за цялостната дейност на ЕР Юг и би затруднило съществено възможността на дружеството да продължи нормално изпълняването на своите законови и лицензионни задължения;

W.С оглед гореописаното, налице са обективни и непредвидени обстоятелства, които налагат удължаване сроковете по сключения договор по буква А. от настоящия преамбюл,

на основание чл.116, ал.1, т.6 от Закона за обществените поръчки (ЗОП), се сключи настоящото допълнително споразумение, относно следното:

§ 1. С подписване на настоящото допълнително споразумение страните удължават срока на действие на Договор № 460003483/ 22.02.2016 г., с предмет: Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни

работи за обособена позиция 21 - КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Раднево, до 31.03.2019 г. Във връзка с промяната, се изменя съдържанието на чл. 4, ал. 1 от Договора, както следва:

Чл.4.(1). Срокът на действие на настоящия договор е до 31.03.2019г. 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. С подписване на настоящото допълнително споразумение страните променят единичните цени на следните услуги, описани в Приложение 1.

§ 3. Всички останали клаузи на Договор № 4600003483/ 22.02.2016 г., с предмет: Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 21 - КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Раднево остават в сила и непроменени.

§ 4. Настоящото допълнително споразумение се подписва в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните и съставлява неразделна част от Договор 4600003483/ 22.02.2016 г., с предмет: Извършване на електромонтажни, строителни, изкопни и възстановителни работи за обособена позиция 21 - КЕЦ Нова Загора, КЕЦ Раднево.

Приложение 1: Цени на услуги

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

/ Костадин Величков /



/ Гочо Чемширов /

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

\*\*\* Променен текст



## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
01.01 01 A	M	Полагане на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2 вкл.	3,12	6,06
	M	20 kV-Kabel bis 3x1x95 mm2 verlegen		
01.01 01 B	M	Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm2 вкл.	3,49	6,81
	M	20 kV-Kabel 3x1x185 mm2 verlegen		
01.01 01 C	M	Полагане на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2 вкл.	4,07	7,98
	M	20 kV-Kabel 3x1x400 mm2 verlegen		
01.01 01 D	M	Защита на съществуващ силов кабел	19,15	32,54
	M	Schutz von bestehenden Starkstromkabel		
01.02 01 A	M	Изтегляне на 20 kV-кабел, до 3x1x95 mm2 вкл.	3,15	6,27
	M	20 kV-Kabel bis 3x1x95 mm2 einziehen		
01.02 01 B	M	Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x185 mm2 вкл.	3,39	7,67
	M	20 kV-Kabel 3x1x185 mm2 einziehen		
01.02 01 C	M	Изтегляне на 20 kV-кабел, 3x1x400 mm2 вкл.	3,98	8,00
	M	20 kV-Kabel 3x1x400 mm2 einziehen		
01.03 10 0	БР	Изпитване на кабел 20kV и издаване на протокол	53,39	193,50
	СТ	20 kV-Kabelüberprüfung und Protokollausstellung		
01.03 20 0	M	Демонтаж на 20 kV кабел	3,13	7,97
	M	Demontage eines 20 kV Kabels		
02.01 01 A	M	Полагане на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm2 вкл.	2,17	4,30
	M	Nsp.Kabel bis 4x35mm2 verlegen		
02.01 01 B	M	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm2 вкл.	2,46	4,88
	M	Nsp.-Kabel 4 x 95mm2 verlegen		
02.01 01 C	M	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm2 вкл.	2,87	5,72
	M	Nsp.-Kabel 4 x 185mm2 verlegen		
02.01 01 D	M	Полагане на кабели за ниско напрежение, 4 x 240mm2 вкл.	5,62	10,65
	M	Nsp.-Kabel 4 x 240mm2 Verlegen		
02.02 01 A	M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, до 4x35mm2 вкл.	2,41	4,59
	M	Nsp.Kabel bis 4x35mm2 einziehen		
02.02 01 B	M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 95mm2 вкл.	2,68	5,13
	M	Nsp.-Kabel 4 x 95mm2 einziehen		
02.02 01 C	M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 185mm2 вкл.	3,26	6,31
	M	Nsp.-Kabel 4 x 185mm2 einziehen		
02.02 01 D	M	Полагане или изтегляне на единичен проводник до 50 mm2	3,12	5,82
	M	Verlegen oder Einziehen von Einzelleiter bis 50 mm2		
02.02 01 E	M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение, 4 x 240mm2 вкл.	6,36	12,30
	M	Nsp.-Kabel 4 x 240mm2 Einziehen		
02.03 05 A	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x35мм вкл.	21,31	56,55
	СТ	Einbau von Verbindungsmuffen für NS-Kabel bis einsch. 4x35 mm2 einschließlich.		
02.03 05 B	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x95мм вкл.	44,18	118,06
	СТ	Einbau von Verbindungsmuffen für NS-Kabel bis einsch. 4x95 mm einschließlich		
02.03 05 C	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x185мм вкл.	51,82	141,60
	СТ	Einbau von Verbindungsmuffen für NS-Kabel bis einsch. 4x185 mm2 einschließlich		
02.03 05 D	БР	Монтаж на съединителни муфи за кабели НН до 4x240мм вкл.	79,48	212,91
	СТ	Einbau von Verbindungsmuffen für NS-Kabel bis einsch. 4x240 mm2 einschließlich		
02.03 10 A	БР	Кабелна връзка с кабелни обувки до 4x35mm2 вкл.	6,13	12,71
	СТ	Kabelanschluß mit Kabelschuhen bis 4x35mm2 inkl.		
02.03 10 B	БР	Кабелна връзка с кабелни обувки над 4x35 до 4x240 мм2	9,50	19,56
	СТ	Kabelanschluß mit Kabelschuhen über 4x35 bis 4x240mm2		
02.03 15 A	БР	Кабелна връзка с клеми до 4x35mm2 включително.	8,24	15,76
	СТ	Kabelverbindung mit Klemmen bis 4x35mm2 inkl.		
02.03 15 B	БР	Кабелна връзка с клеми над 4x35 до 4x240mm2.	11,71	22,72
	СТ	Kabelanschluss mit Klemmen über 4x35 bis 4x240 mm².		
02.03 20 A	БР	Кабелна връзка с V- клемма до 4x35 мм2 вкл.	5,89	11,27
	СТ	Kabelanschluß mit V-Klemmen (bis 4x35 mm2) einsch.		
02.03 20 B	БР	Кабелна връзка с V-клемма над 4x35 мм2 до 4x240 мм2	8,39	16,26
	СТ	Kabelanschluß mit V-Klemmen (über 4x 35 bis 4x240 mm2)		
02.03 30 A	БР	Направа на кабелни връзки с 1 бр. изолирани маншонни или клемма за монтаж на открито	5,90	11,36
02.03 35 0	БР	Монтаж на 2 или 4-палцова делителна капа	9,57	25,24
	СТ	Montage von 2 oder 4 - Finger Aufteilkappe		
02.03 40 0	БР	Изпитване на кабел НН с повишено напрежение и издаване на протокол	34,60	90,90
	СТ	Überprüfung von NS-Kabeln mit erhöhter Spannung und Protokollausstellung		
02.03 50 A	БР	Укрепване на кабел(сноп кабели) за ниско напрежение до 4x35mm2 по стълб или метална конструкция за табло	14,82	28,38
	СТ			
02.03 50 B	БР	Укрепване на кабел (сноп кабели) за ниско напрежение 4x95mm2 по стълб	16,95	32,37
	СТ	Befestigung von Niederspannungskabel (Kabelbündel) 4x95mm2 am Mast		
02.03 50 C	БР	Укрепване на кабели за ниско напрежение до 4x240mm2 по стълб	20,02	38,79
	СТ	Befestigung von Niederspannungskabeln bis 4x240mm2 am Mast		
02.04 05 0	БР	Монтаж на кабелна кутия	14,10	24,96
	СТ	Montage von Kabelklemmkasten		
02.04 06 0	БР	Демонтаж на кабелна кутия	5,60	9,80
	СТ	Demontage von Kabelklemmkasten		
02.04 10 0	БР	Монтаж на кабелен разпределителен шкаф КРШ	66,20	158,38
	СТ	Montage von Kabelverteilerschrank		
02.04 15 0	БР	Демонтаж на кабелна касета КРШ	43,55	105,77
	СТ	Demontage der Kabelkassetten		
02.04 20 0	БР	Отсъединяване на кабел до 240mm2 от съоръжение	3,05	6,02
	СТ	Losbinden des Kabels bis 240 mm2 von Anlagen		

## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
02.04 25 0	БР ST	Монтаж на основа за високомощен предпазител НН Montage eines Fundaments für Hochleistungssicherung NS	8,34	15,84
02.04 30 0	БР ST	Демонтаж на основа за високомощен предпазител НН Demontage eines Fundaments für Hochleistungssicherung NS	5,66	11,21
02.05 10 0	М М	Демонтаж на кабел НН Demontage eines Kabels NS	2,62	4,86
03.01 02 0	БР ST	Монтаж на бетонова приставка за дървен стълб Montage von Betonstütze für Holzmast	130,90	326,50
03.01 03 0	БР ST	Изправяне на дървен стълб на бетонова приставка Aufstellung von Holzmasten auf Betonstütze	195,74	492,59
03.01 05 0	БР ST	Изправяне на дървен стълб Aufstellung von Holzmast	245,86	634,21
03.01 06 0	БР ST	Добавка за нестандартен монтаж на дървен стълб Zuschlag für manuelle (nichtstandardisierte) Aufstellung Holzmaste	122,00	325,08
03.01 10 0	БР ST	Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦГ -13м. Aufstellung von Betonmast - 13 m	443,19	1 135,35
03.01 11 0	БР ST	Отвесиране на стомано-бетонен стълб СрН. Lotung eines MS - Stahlbetonmastes	305,75	787,82
03.01 12 0	БР ST	Добавка за нестандартен монтаж на стълб НЦГ -13м Zuschlag für unstandarde Montage von Betonmast 20 kV - 13 m	221,00	552,60
03.01 15 A	БР ST	ЖР стълб ЪМ 40-501 Eisengittermast, ЪМ 40 -501	1338,88	2 065,92
03.01 15 B	БР ST	ЖР стълб ЪМ +2м 40-501 Eisengittermast, ЪМ +2m 40 -501	1426,89	2 193,22
03.01 15 C	БР ST	ЖР стълб ЪМ +4м 40-501 Eisengittermast, ЪМ +4m 40 -501	1579,94	2 420,42
03.01 15 D	БР ST	ЖР стълб ЪМ +6м 40-501 Eisengittermast, ЪМ +6m 40 -501	1848,02	2 833,94
03.01 15 E	БР ST	ЖР стълб нормален НМГ 951 Eisengittermast, normal (НМГ) 951	1339,95	2 046,18
03.01 15 F	БР ST	ЖР стълб +2м НМГ-951 Eisengittermast, +2 m НМГ -951	1361,90	2 080,27
03.01 15 G	БР ST	ЖР стълб + 4м НМГ 951 Eisengittermast, +4 m НМГ 951	1382,81	2 113,76
03.01 15 H	БР ST	ЖР стълб + 6м НМГ 951 Eisengittermast, +6 m НМГ 951	1403,83	2 149,31
03.01 15 I	БР ST	ЖР стълб нормален ЪМ 20-951 Eisengittermast, normal ЪМ 20-951	1620,35	2 475,96
03.01 15 J	БР ST	ЖР стълб + 2м ЪМ 20-951 Eisengittermast, +2 m ЪМ 20 -951	1627,39	2 486,52
03.01 15 K	БР ST	ЖР стълб + 4м ЪМ 20-951 Eisengittermast, +4 m ЪМ 20-951	1643,57	2 512,37
03.01 15 L	БР ST	ЖР стълб + 6м ЪМ 20-951 Eisengittermast, +6 m ЪМ 20-951	1660,80	2 539,46
03.01 15 M	БР ST	ЖР стълб нормален ЪМ 60-951 Eisengittermast, normal ЪМ 60-951	1720,33	2 627,67
03.01 15 N	БР ST	ЖР стълб + 2м ЪМ 60-951 Eisengittermast, +2 m ЪМ 60-951	1749,08	2 674,17
03.01 15 O	БР ST	ЖР стълб + 4м ЪМ 60-951 Eisengittermast, +4 m ЪМ 60-951	1787,40	2 731,99
03.01 15 P	БР ST	ЖР стълб + 6м ЪМ 60-951 Eisengittermast, +6 m ЪМ 60-951	1810,29	2 770,50
03.01 15 Q	БР ST	ЖР стълб нормален ЪМ 90-951 Eisengittermast, normal ЪМ 90-951	2070,28	3 987,28
03.01 15 R	БР ST	ЖР стълб + 2м ЪМ 90-951 Eisengittermast, +2 m ЪМ 90-951	2134,56	3 289,58
03.01 15 S	БР ST	ЖР стълб + 4м ЪМ 90-951 Eisengittermast, +4 m ЪМ 90-951	2447,72	3 737,66
03.01 15 T	БР ST	Мачтов трафопост Mastrafostation	2690,35	4 121,92
03.01 20 A	БР ST	ЖР стълб 2 тройки норм НМГ 952 Eisengittermast, 2 Dreiers (Kabeln) , normal НМГ 952	1349,20	2 085,33
03.01 20 B	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 2м НМГ-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers ( Kabeln) +2 m НМГ 952	1350,50	2 087,16
03.01 20 C	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 4м НМГ-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +2 m НМГ 952	1384,78	2 135,28
03.01 20 D	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 6м НМГ-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +6 m НМГ 952	1412,84	2 174,69
03.01 20 E	БР ST	ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers, normal ЪМ 20-952	1500,05	2 325,73
03.01 20 F	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +2 m ЪМ 20-952	1519,52	2 353,07
03.01 20 G	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +4 m ЪМ 20-952	1580,10	2 437,69
03.01 20 H	БР ST	ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 20-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +6 m ЪМ 20-952	1622,19	2 497,22
03.01 20 I	БР ST	ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers, normal ЪМ 60-952	1699,24	2 614,63

## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
03.01 20 J	БР СТ	ЖР стълб 2 тройки + 2м ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +2 m ЪМ 60-952	1773,61	2 724,16
03.01 20 K	БР СТ	ЖР стълб 2 тройки + 4м ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +4 m ЪМ 60-952	1807,88	2 789,42
03.01 20 L	БР СТ	ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 60-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +6 m ЪМ 60-952	1853,50	2 856,21
03.01 20 M	БР СТ	ЖР стълб 2 тройки норм ЪМ 90-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers, normal ЪМ 90-952	2077,19	3 181,05
03.01 20 N	БР СТ	ЖР стълб 2 тройки + 3м ЪМ 90-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers +3 m ЪМ 90-952	2190,38	3 342,06
03.01 20 O	БР СТ	ЖР стълб 2 тройки + 6м ЪМ 90-952 Eisengittermast, 2 -Dreiers+6 m ЪМ 90-952	2431,97	3 684,64
03.01 25 0	БР СТ	Добавка за нестандартен монтаж на ЖР стълб Zuslag für unstandardisierte Montage von Eisengittermast	850,00	2 097,00
03.01 30 0	БР СТ	Добавка за сглобяване на ЖР стълб с болтови съединения. Zuschlag für Zusammenlegen von Eisengittermast mit Bolzenverbindungen	1246,36	3 156,09
03.01 35 0	M3	Добавка за по-голяма основа Zuschlag für größere Grundlage	303,88	546,30
03.02 05 0	БР СТ	Монтаж на подпорен изолатор Montage eines Stützisolators	11,55	20,72
03.02 10 0	БР СТ	Монтаж на изолаторна верига Montage einer Isolatorenkette	29,59	53,25
03.02 15 0	БР СТ	Монтаж на опъвателен силиконов изолатор Montage eines Abspannisolators aus Silikon	15,15	26,86
03.03 05 0	M	Монтаж трипроводна линия с проводник AC 50мм2 Montage einer Dreidrahtleitung mit Leiter AC 50 mm2	2,61	6,88
03.03 10 0	M	Монтаж трипроводна линия с проводник AC 70мм2 Montage einer Dreidrahtleitung mit Leiter AC 70 mm2	2,85	7,51
03.03 15 0	M	Монтаж трипроводна линия с проводник AC 95мм2 Montage einer Dreidrahtleitung mit Leiter AC 95 mm2	3,42	9,00
03.04 05 0	БР СТ	Монтаж секционен мощностен разединител РОСМ или РОММ 20 кV в/у стълб Montage eines Sektions - Lasttrennschalter РОСМ oder РОММ 20 kV am Mast	338,07	571,01
03.04 10 0	БР СТ	Монтаж разединител за открит монтаж РОМ 20 кV на стълб Freiluftmontage eines Trennschalters РОМ für 20 kV/ am Mast	327,19	554,45
03.05 05 0	БР СТ	Монтаж конзола за стоманобетонен стълб. Montage von Konsole am Stahlbetonmast	13,63	23,94
03.05 06 0	БР СТ	Монтаж конзоли /комплект/ към стоманобетонен стълб за две тройки Montage von Konsolem /Set/ am Stahlbetonmast für zwei Dreier /Leitungen/	163,33	667,76
03.05 10 0	БР СТ	Доставка и монтаж отклонителна конзола за стоманорешетъчен стълб Lieferung und Montage von Ablenkkonsolen am Eisengittermast	117,57	183,82
03.06 05 0	БР СТ	Направа на превръзки на AC проводник Anfertigung von Verband für AC Leitungen	4,05	7,39
03.06 10 0	БР СТ	Монтаж на вентилни отводи комплект 3 бр. Montage von Ventilableiter,- Garnitur 3 St.	76,48	131,00
03.06 15 0	БР СТ	Подмяна на вентилни отводи комплект 3 бр. Austausch der Ventilableiter - Garnitur 3 St.	73,72	166,32
03.06 20 0	M2	Боядисване ЖР стълб Anstreichung des Eisengittermastes	17,20	31,66
03.06 25 0	БР СТ	Монтаж табелки ОЖ на ЖР стълбове за ел.пров. 20 кV Montage des Schildes "Lebensgefahr" am Eisengittermast für 20 kV	6,97	18,06
03.06 30 0	БР СТ	Направа на надписи върху стълб Anfertigung von Beschriftungen am Mast	8,12	20,89
03.06 35 0	БР СТ	Монтаж на носеща или опъвателна клемма към изолаторна верига Montage von Trag- oder Abspannklemme zu der Isolatorenkette	8,10	13,67
03.06 40 0	БР СТ	Направа на мостово съединение Ausführung von Brückenverbindung	4,57	7,62
03.06 50 0	БР СТ	Регулиране на провеса на проводник Regulierung des Bodenabstands des Leiters	45,57	119,64
03.06 55 0	БР СТ	Монтаж на защитни накладки за птици Montage für Schutzisolation für Vögel	37,31	62,96
03.07 05 0	БР СТ	Почистване на основата на стълб Reinigung des Mastfundaments	20,90	49,46
03.07 10 0	M2	Полагане замазка на фундамент на съществуващ стълб Estrichauftragung zur Befestigung des Fundaments eines bestehenden Mastes	32,30	62,85
03.07 15 0	M3	Полагане бетон за укрепване на фундамент на съществуващ стълб Einbetonierung zur Befestigung eines vorhandenen Mastes	165,67	270,49
03.07 20 0	БР СТ	Възстановяване корозирала метална основа на ЖР стълб Wiederherstellung eines korrosierten Unterbaus eines Eisengittermastes	125,68	249,62
03.08 05 0	M	Демонтаж на трипроводна линия 20 кV Demontage von einer Dreidrahtleitung 20 kV	1,30	2,22
03.08 10 0	БР СТ	Демонтаж на изолатор (изолаторна верига) Demontage eines Isolators (einer Isolatorkette)	7,20	12,19
03.08 12 0	БР СТ	Демонтаж на носещ изолатор Demontage eines Tragisolators	6,79	11,45
03.08 15 0	БР СТ	Демонтаж на СБ стълб Demontage eines Stahlbetonmastes	160,17	243,68
03.08 20 0	БР СТ	Демонтаж на ЖР стълб Demontage eines Eisengittermastes	200,84	323,93

## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
03.08 21 0	МЗ МЗ	Демонтаж на бетонов фундамент за ЖР стълб Demontage vom Betonfundament für Eisengittermast	117,80	269,23
03.08 25 0	БР СТ	Демонтаж на дървен стълб Demontage eines Holzastes	76,80	124,37
03.08 30 0	БР СТ	Демонтаж на куки и конзоли. Demontage der Haken und der Konsolen.	7,75	12,81
03.08 35 0	БР СТ	Демонтаж конзоли /комплект/ от стоманобетонен стълб за две тройки Demontage von Konsolen /Satz/ am Stahlbetonmast für zwei Dreier /Leitungen/	121,49	185,71
03.08 40 0	БР СТ	Демонтаж на носеща или опъвателна клема Demontage von Trag- oder Abspannklemme	10,29	17,07
03.08 50 0	БР СТ	Отвързване и привързване на трипроводна линия 20 kV Entkopplung und Kopplung der 20 kV-Dreidrahtleitung	73,66	188,20
03.08 60 0	БР СТ	Демонтаж на комутационна апаратура 20 kV Demontage von 20 kV Schaltapparatur	135,58	349,24
04.01 05 0	БР СТ	Изправяне на стомано-бетонен стълб НЦ 250/9,5 или дървен стълб Aufstellung eines Stahlbetonmastes (НЦ) 250/9,5 oder Holzmast	240,77	658,14
04.01 15 0	БР СТ	Изправяне на стомано-бетонен стълб КЦ 590/9,5 Aufstellung eines Stahlbetonmastes (КЦ) 590/9,5	285,74	719,12
04.01 20 0	БР СТ	Изправяне на стомано-бетонен стълб ЪЦ 835/9,5 Aufstellung eines Stahlbetonmastes (ЪЦ) 835/9,5	339,41	854,14
04.01 21 0	БР СТ	Отвесиране на стомано-бетонен стълб НН Lotung eines NS Stahlbetonmastes	167,74	422,14
04.01 25 0	БР СТ	Добавка за нестандартен монтаж на стомано-бетонен стълб Zuschlag für unstandarde Montage von Stahlbetonmastes	144,00	354,80
04.02 05 0	БР СТ	Монтаж на изолатор с кука на стълб Montage der Isolatoren am Mast durch einen Haken	5,75	9,66
04.02 10 0	БР СТ	Подмяна изолатори в/у съществуващи куки Austausch der Isolatoren auf den vorhandenen Haken	5,50	9,30
04.03 03 0	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x120 + 95 mm <sup>2</sup> Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 3x120 + 95 mm <sup>2</sup>	5,50	9,91
04.03 05 0	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x70+71,5mm <sup>2</sup> Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 3x70+71,5 mm <sup>2</sup>	3,10	5,70
04.03 10 0	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 3x35+54,6mm <sup>2</sup> Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 3x35+54,6 mm <sup>2</sup>	2,88	5,20
04.03 15 0	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 4x16mm <sup>2</sup> Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 4x16 mm <sup>2</sup>	2,37	4,20
04.03 20 0	М М	Изтегляне на усукан изолиран проводник 2x16mm <sup>2</sup> Ziehen eines verdrihten isolierten Leiters 2x16 mm <sup>2</sup>	2,28	4,03
04.03 25 0	М М	Монтаж на единичен проводник АС-25mm <sup>2</sup> Montage eines Einzelleiters AC - 25 mm <sup>2</sup>	1,27	2,26
04.03 30 0	М М	Монтаж на единичен проводник АС-35mm <sup>2</sup> Montage eines Einzelleiters AC - 35 mm <sup>2</sup>	1,47	2,64
04.03 35 0	М М	Монтаж на единичен проводник АС - 50mm <sup>2</sup> Montage eines Einzelleiters AC - 50 mm <sup>2</sup>	1,66	3,00
04.04 05 0	БР СТ	Монтаж на опъвателна клема с носеща нула Montage einer Abspannklemme mit Tragneutralleiter	8,15	14,67
04.04 10 0	БР СТ	Монтаж на опъвателна клема за самоносещ проводник Montage einer Abspannklemme für selbsttragende Leitung	7,53	13,39
04.04 20 0	БР СТ	Монтаж на носеща клема с конзолата на стълб Montage einer Tragklemme (Hängeklemme) an der Mastkonsole	10,06	17,96
04.04 22 0	БР СТ	Монтаж на носеща клема за самоносещ проводник Montage einer Tragklemme (Hängeklemme) für selbsttragende Leitung	9,61	17,33
04.04 25 0	БР СТ	Монтаж на отклонителна клема Montage einer Abzweigklemme	6,00	10,85
04.04 30 0	БР СТ	Монтаж токова или биметална клема Montage einer Strom- oder bimetalischen Klemme	4,42	7,98
04.04 35 0	БР СТ	Направа на съединение на изолиран проводник, посредством изолиран маншон Herstellung einer Verbindung für einen isolierten Leiter durch einen Isoliermanschette	6,02	10,91
04.05 05 0	БР СТ	Монтаж на конзола (кука) в/у стълб Montage einer Konsole (Haken) am Mast	5,50	9,30
04.05 10 0	БР СТ	Монтаж на фасадна конзола (кука) в/у стена Montage einer Fassadenkonsole (Haken) an der Wand	8,14	12,37
04.06 05 0	БР СТ	Монтаж рогатка Montage von Scherenferrohr	13,32	22,54
04.06 10 0	БР СТ	Монтаж осветително тяло върху рогатка на стълб Montage eines Lichtkörpers auf das Scherenferrohr	14,05	23,80
04.07 05 0	БР СТ	Монтаж на тапа за усукан изолиран проводник Montage eines Propfens für verdrihten isolierten Leiter	1,44	2,35
04.07 10 0	БР СТ	Направа мостово съединение за повтарен заземител на стоманобетонен стълб Anfertigung einer Brückenverbindung für eine wiederholte Erdung an einem Stahlbetonmast	11,09	16,35
04.07 15 0	БР СТ	Монтаж на стълбовен разединител за изолирани проводници 0,4kV Montage eines Masttrennschalters 0,4kV	48,69	126,52
04.07 20 0	БР СТ	Монтаж на вентилни отводи НН комплект 3 бр Montage von NS Überspannungsableiter Satz 3 Stück	20,12	33,83
04.08 05 0	БР СТ	Демонтаж на стоманобетонен стълб Demontage eines Stahlbetonmastes	102,29	259,90
04.08 10 0	БР СТ	Демонтаж на куки и изолатори Demontage von Haken und Isolatoren	3,50	5,94



## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
04.08 15 0	M M	Демонтаж на единичен проводник от въздушна мрежа НН Demontage eines Einzelleiters von Freileitung NS	0,45	0,75
04.08 20 0	BP ST	Демонтаж на рогатка в комплект с осветително тяло Demontage von V-artigen Rohren samt Lichtkörper	11,10	18,36
04.08 25 0	BP ST	Демонтаж на рекордоманно отклонение /отклонение към клинета/ Demontage einer Kupferleiterabzweigung /Abzweigung zum Kunden/	10,50	17,91
04.08 30 0	BP	Отвързване и привързване на проводници на ВЛ НН	69,18	178,88
04.08 35 0	M M	Демонтаж на усукан изолиран проводник до 4x16мм2 Demontage von verdillter Iso - Leitung bis 4x16мм2	1,95	3,25
04.08 40 0	M M	Демонтаж на усукан изолиран проводник до 4x120мм2 Demontage von verdillter Iso - Leitung bis до 4x120мм2	3,60	5,96
05.01 05 A	BP ST	Доставка, изправяне и укрепване на помощен стълб. Lieferung, Aufstellung und Befestigung eines Hilfsastes (nach Zeichnung)	205,70	315,72
05.01 05 B	BP ST	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция до 4 м., за монтаж на електромерно табло (по чертеж)	151,00	234,59
05.01 05 C	BP ST	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция - до 7 м., за монтаж на електромерно табло (по чертеж)	232,63	355,09
05.01 05 D	BP	Доставка, изправяне и укрепване на стоманена конструкция - 9,5 м за монтаж на електромерно табло /по чертеж/	348,47	517,93
05.01 05 E	KG KG	Направа и монтаж на дребни крепежни стоманени конструкции Anfertigung und Montage von kleinen Befestigungs- konstruktionen aus Stahl	4,43	6,96
05.01 05 F	BP	Изправяне и укрепване на стълб от стъклонапълнен полиестер до 4 м.	69,75	105,15
05.01 05 G	BP ST	Изправяне и укрепване на стълб от стъклонапълнен полиестер до 9 м. Aufstellung und Befestigung eines Mastes aus glasfaserverstärktem Polyester (SMC) bis 9 m.	94,15	148,15
05.01 10 0	KG KG	Демонтаж на дребни крепежни стоманени конструкции Demontage von kleinen Befestigungskonstruktionen aus Stahl	3,44	5,81
05.02 05 0	BP ST	Монтаж електромерно табло тип "А" и "А мини" на конструкция Montage einer Zählertafel Typ "A" und "A mini" an einer Konstruktion	15,93	41,83
05.02 10 0	BP ST	Монтаж електромерно табло тип "А" и "А мини" на стена Montage einer Zählertafel Typ "A" und "A mini" an einer Wand	17,07	44,94
05.02 11 0	BP ST	Монтаж електромерно табло на стълб Montage einer Zählertafel Tauf einem Mast	21,05	55,35
05.02 15 0	BP ST	Монтаж електромерно табло тип "В" на конструкция Montage einer Zählertafel Typ "B" an einer Konstruktion	21,49	56,54
05.02 20 0	BP ST	Монтаж електромерно табло тип "В" на стена Montage einer Zählertafel Typ "B" an einer Wand	21,53	56,78
05.02 25 0	BP ST	Монтаж електромерно табло тип "В+" Montage einer Zählertafel Typ "B+"	35,91	94,00
05.02 30 0	BP ST	Монтаж нестандартно електромерно табло на бетонен фундамент или стена Montage einer nichtstandardmäßigen Zählertafel an einem Betonfundament oder Wand.	49,55	128,00
05.03 05 0	BP ST	Монтаж електромер еднофазен Montage eines einphasigen Zählers	6,00	15,05
05.03 10 0	BP ST	Монтаж електромер трифазен Montage eines Drehstromzählers	7,60	20,27
05.03 15 0	BP ST	Монтаж тарифен часовник Montage einer Umschaltuhr	4,63	12,25
05.04 05 0	BP	Монтаж на автоматичен предпазител 1р, предпазител тип D02 или редова клема	3,04	7,95
05.04 10 0	BP ST	Монтаж на автоматичен предпазител 3р Einbau eines Sicherungsschalters, dreipolig	3,03	7,94
05.04 15 0	BP ST	Монтаж на триполюсен разединител Einbau eines dreipoligen Trennschalters	8,78	22,74
05.05 05 0	M M	Изтегляне на кабели за ниско напрежение до 4x10мм2 на обтяжка Verlegung von Kabeln für NS bis 4x10 mm2 auf Abspanndraht	2,45	4,38
05.05 10 0	M M	Укрепване на кабели (усукани проводници) ниско напрежение до 4x16мм2 по стена Befestigung der Kabel (verdillten Leitern) für NS bis 4x16 mm2 an der Wand	3,71	6,41
05.05 15 0	M M	Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 4x16мм2 Abrollen von Kabelbündel / verdillten Leitern 4x16мм2	2,37	4,49
05.05 20 0	M M	Изтегляне на кабелен сноп/усукани проводници/ 2x16мм2 Verlegung eines Kabelbündels /aus verdillten Leitern 2x16 mm2	2,28	4,31
05.05 25 0	M M	Изтегляне на кабели по лавици, скари и кабелни канали. Verlegung von Kabeln auf Gestelle, auf Roste und Kabelkanäle	2,78	5,28
05.05 30 0	BP ST	Изтегляне на кабелен сноп /усукани проводници/ до 4x35 mm2 стълб от стъклонапълнен полиестер Verlegung eines Kabelbündels /aus verdillten Leitern/ bis 4x35 mm2 im Mast aus glasfaserverstärktem Polyester (SMC)	14,44	24,30
05.06 05 A	BP	Кабел НН до 2x10 мм2	2,60	6,88
05.06 05 B	BP	Кабел НН до 4x10 мм2	3,60	8,64
05.06 05 C	BP ST	Кабел 4x16 мм2 и кербоване с кабелни обувки Kabel NS 2x16 mm2 Kerben mit Kabelschuhon	5,52	8,43
05.06 05 D	BP ST	Свързване на единичен проводник до 50мм2 към съоръжение с кабелни обувки Anschluss eines Einzelleiters bis 50mm2 an die Ausrüstung durch Kabelschuhe	8,26	12,97
05.06 05 E	BP ST	Свързване на единичен проводник или кабел до 240мм2 към съоръжение Anschliessen eines Einzelleiters bis 240mm2 an eine Anlage	10,11	15,96
05.07 05 0	BP ST	Монтаж и укрепване на гофрирана тръба с PVC покритие, до Ф37мм, с дължина до 3 м, към стълб	8,25	12,84
05.07 06 0	M	Монтаж и укрепване на гофрирана тръба с PVC покритие, до Ф37мм към стена	6,04	9,22
05.07 10 0	BP ST	Подмяна на секретна брава Tausch von einem Sicherheitsschloss	9,14	15,53

## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
05.07 15 0	БР СТ	Монтаж на кабелна марка Montage einer Kabelmarke	0,87	1,42
05.07 20 0	БР СТ	Изрязване на отвори в съществуващи метални електромерни табла. Schneiden von Sichtfenster in vorhandenen Zählertafeln.	9,35	14,25
05.07 25 0	M2 M2	Боядисване на електромерни табла, касети и метални конструкции Anstrich der Zählertafeln, Kassetten und Metallkonstruktionen	13,77	22,23
05.07 30 0	БР СТ	Рециклиране на врата на електромерни табла и касети Recycling von Tafel für Zählertafel und KVS	80,05	132,33
05.08 05 0	БР СТ	Демонтаж на ел.мерно табло Demontage der Zählertafel	15,94	26,98
05.08 10 0	БР СТ	Демонтаж електромер еднофазен Demontage einer einphasigen Zählertafel	2,64	4,52
05.08 15 0	БР СТ	Демонтаж електромер трифазен Demontage einer dreiphasigen Zählertafel	4,19	7,25
05.08 20 0	БР СТ	Демонтаж тарифен часовник Demontage einer Tarifuhr	2,20	3,75
05.08 25 0	БР СТ	Демонтаж на автоматичен предпазител 1р Demontage einer automatischen Sicherung 1 P.	1,32	2,24
05.08 30 0	БР СТ	Демонтаж на автоматичен предпазител 3р Demontage einer automatischen Sicherung 3 P.	1,94	3,33
05.08 35 0	БР СТ	Демонтаж на триполюсен разединител Demontage eines dreipoligen Trennschalters.	4,79	8,18
05.08 40 0	БР СТ	Демонтаж на основа за витлов предпазител - 1р Demontage des Unterteiles -1р für die Schraubensicherung	2,17	3,72
05.08 45 0	БР СТ	Демонтаж на помощен метален стълб Demontage eines Hilfsmastes aus Metall.	79,64	171,20
06.01 05 0	М М	Монтаж на единични алуминиеви шини между съоръжения Montage von Einzelschienen in Aluminiumausführung zwischen den Anlagen	6,62	11,15
06.01 10 0	БР СТ	Монтаж на мощностен разединител Montage eines Leistungstrennschalters	121,98	204,54
06.01 15 0	БР СТ	Монтаж на основа за тръбни предпазители 20 kV в/у к-ция Montage der HH-Unterteile für Rohrsicherungen 20 kV an eine Konstruktion	28,96	49,83
06.01 20 0	БР СТ	Подмяна на проходни изолатори Austausch der Durchgangsisolatoren	40,30	68,10
06.01 25 0	БР СТ	Подмяна на подпорни изолатори Austausch der Stützisolatoren	24,68	41,50
06.02 05 0	БР СТ	Монтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA Montage eines Leistungstransformators MS/NS bis 1000kVA	723,09	1 115,75
06.02 08 0	БР СТ	Монтаж на МТТ или МТМ Montage der Metal - Tafel für Trafostelle oder Metalltafel für Messung	399,66	607,15
06.02 10 0	БР СТ	Монтаж на разпределително табло НН Montage der Verteilungstafel NS	120,58	187,72
06.02 12 0	БР СТ	Монтаж на модул съединител /шиносъединител/ към разпределително табло НН Montage von Verbindungsmodul /Schenenverbinder/ zu Verteilungstafel NS	113,75	187,01
06.02 15 0	БР СТ	Подмяна на комутационна апаратура НН Austausch der Kommutationsapparatur NS	52,03	89,00
06.02 20 0	М М	Монтаж на метални лавици и скари Montage von Metallregalen	23,38	36,76
06.03 05 0	М М	Демонтаж на единични алуминиеви шини /за трифазна система/ Demontage von einzelnen Aluschienen (3-phasig)	4,02	6,87
06.03 10 0	БР СТ	Демонтаж на разединител за СрН Demontage des Trennungsschalters MS, 3-phasig.	97,19	110,49
06.03 15 0	БР СТ	Демонтаж на основа за високоволтови предпазители Demontage der Unterteile für Hochvoltsicherungen	13,14	22,57
06.03 20 0	БР СТ	Демонтаж на силов трансформатор СрН/НН до 1000kVA Demontage eines Leistungstransformators MS / NS bis 1000 kVA	483,49	742,28
06.03 25 0	БР СТ	Демонтаж на разпределително табло НН. Demontage der Verteilungstafel NS.	48,68	81,03
06.03 30 0	М М	Демонтаж на кабел от ТТ или касета Demontage eines Kabels von TST oder KVS	3,56	5,98
11.01 01 А	М3 М3	Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина до 0,45m (b), дълбочина до 0,90m без повторно запълване	39,61	66,10
11.01 01 В	М3 М3	Трасиране и направа на изкопи за кабели с широчина b>0,45m, дълбочина до 1,4m, без повторно запълване	42,75	71,22
11.02 01 А	М3 М3	Изкоп за търсене Suchgraben	30,48	52,73
11.02 01 В	М3 М3	Изкоп до 5м3 I - IV категория почви Gruben bis je 5m3 Bodenklasse I - IV	39,33	65,56
11.02 01 С	М3 М3	Изкоп до 5м3 V - VII категория почви Gruben bis je 5m3, Bodenklasse V - VII	40,31	67,27
11.02 01 D	М3 М3	Изкоп по-голям от 5м3 I -IV категория почви Gruben größer als je 5m3, Bodenklasse I -IV	21,35	35,67
11.02 01 E	М3 М3	Изкоп по-голям от 5м3 V - VII категория почви Gruben größer als je 5m3, Bodenklasse V - VII	45,71	77,32
11.02 02 0	БР 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	79,81	193,50
11.03 02 0	М3 М3	Надбавка към цената за скали Aufpreis für Felsen	46,75	116,13

## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
11.03 03 A	M3 M3	Извозване на извадената от изкопите земна маса Abfuhr von der aus den Künnetten rausgegrabener Erdemasse	30,73	66,44
11.03 03 B	M3 M3	Междинно преместване Zwischenverfuhr	18,85	30,73
11.09 05 0	M3 M3	Повторно запълване на изкопи за кабели Künnette wiederverfüllen	8,14	13,29
11.09 10 0	M3	Баластен пясък 0-4 mm	47,96	71,72
11.09 20 0	M3 M3	Дренажен чакъл 16/32 Dränageschotter 16/32	41,89	63,07
11.09 22 0	M3 M3	Трошен камък Bruchstein	49,53	74,08
11.09 24 0	M3 M3	Пръст Erde	21,80	33,98
11.09 30 0	M3 M3	Доставяне и покриване с хумус Humus liefern und andecken	17,20	26,14
12.01 05 A	M	Стоманени тръби D=108/4 mm. по БДС 6007-80	36,47	50,36
12.01 05 B	M	Стоманени тръби D=160/4 mm. по БДС 6007-80	48,62	66,96
12.01 05 C	M	KD 110/8, гъвкава, по EN 50086-2-4	12,97	17,95
12.01 05 D	M	KD 160/12, гъвкава, по EN 50086-2-4	20,26	28,21
12.01 05 E	M M	PVC тръба ф 110/3,2mm PVC – Rohr Ø 110/3,2mm	12,93	18,32
12.01 05 F	M M	PVC тръба ф 160/4,7mm PVC – Rohr Ø 160/4,7mm	17,52	24,51
12.01 05 G	M	Доставка и полагане в изкоп на PVC тръба до ф160 mm в бетонов кожух	27,11	39,13
12.03 05 A	M M	LWL-единична тръба до DN 50x4 mm LWL-Einfach-Rohr bis DN 50x4 mm	10,10	14,12
12.03 05 B	M M	LWL-3-кратна тръба LWL-3-fach Rohr	16,83	23,17
12.03 10 A	BP ST	Винтови муфи DN 50 и DN 40 Schraubmuffen DN 50 und DN 40	19,67	27,50
12.03 10 B	BP ST	Винтови капачки, DN 50 и DN 40 Schraubendkappen DN 50 und DN 40	9,28	13,52
12.03 15 A	BP	Основна проба под налягане за LWL-тръба, DN 40, респ. DN 50 Hauptdruckprobe LWL-Rohr DN 40 bzw. DN 50	255,37	377,12
12.03 15 B	BP	Следваща проба под налягане на LWL-тръба DN 40, респ. DN 50 Folgedruckprobe LWL-Rohr DN 40 bzw. DN 50	177,15	260,78
13.01 10 A	M M	Стомана/поцинкована 40 x 4 mm Z 500 , без изкопаване на изкоп Stahl/verzinkt 40 x 4 mm Z 500 ohne Grabarbeiten	2,21	4,14
13.01 10 B	M M	Полагане на поцинкована стомана ф10 по дължина на трасето Verlegung von verzinktem Stahl mit Durchmesser 10 die Strecke entlang	1,87	3,50
13.01 10 C	BP ST	Заземителна клемма с антикорозионно покритие Erdungsklemme mit korrosionsschützendem Überzug.	5,50	10,74
13.01 10 D	BP ST	Заземителна клемма без антикорозионно покритие Erdungsklemme ohne Korrosionsschutzüberzug	4,60	8,97
13.01 10 E	BP ST	Заземител Erder	26,76	50,65
13.01 10 F	M M	Стомана/поцинкована 40 x 4 mm по конструкция или стена Stahl/verzinkt 40 x 4 mm auf Konstruktion oder Wand	4,15	7,73
13.01 10 J	BP ST	Заземителна плоча Erdungsplatte	14,13	25,82
13.03 05 0	BP	Репери за кабели	12,11	16,16
13.03 10 0	M	Предупредителна лента.Наредба №3	0,22	0,34
13.03 15 0	M	Плоча за защита на кабелитз	0,60	0,79
14.01 01 A	M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 110мм. вкл. с метална тръба	269,92	400,90
14.01 01 B	M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с метална тръба	346,94	508,49
14.01 01 C	M M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 160мм. вкл. с тръба KD 160, гъвкава, по EN 50086-2-4	254,61	377,19
14.01 01 D	M	Хоризонтално пробиване с диаметър до 400мм. вкл. с метална тръба	558,90	835,24
14.01 10 0	BP	Пробиване на бетонови стени и огнеустойчеви прегради – отвор 20/20см	12,09	22,43
14.01 15 0	BP	Пробиване на бетонови стени и огнеустойчеви прегради – отвор до ф 40мм.	11,91	22,08
16.01 05 0	M2	Сваляне на хумуса от работните повърхности и повторното им покриване	12,07	19,59
16.01 10 0	M2	Засаждане на хумусираните площи	14,25	21,77
16.02 05 0	M	Изрязване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки.	5,59	8,67
16.02 10 A	M2	Фрезозване на битумизирани /асфалтирани/ транспортни площи	8,33	13,50
16.02 10 B	M2 M2	Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 7см.	7,37	12,69
16.02 10 C	M2 M2	Разкъртване на асфалтови, бетонови, мраморни и други каменни настилки с дебелина до 12см.	12,40	21,35
16.02 10 D	M2 M2	Разкъртване на базалтови плочи Aufbruch von Basaltplatten	3,02	5,45
16.02 10 E	M2 M2	Разкъртване на паважна настилка Aufbruch von Pflasterbelägen	3,63	3,67
16.03 05 A	M2 M2	Временно покритие, до 4 см Provisorium bis 4 cm	32,48	48,29
16.03 05 B	M2 M2	Временно покритие, до 6 см Provisorium bis 6 cm	35,30	52,46
16.03 10 A	M2 M2	Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 8 см Bituminöse Tragschicht bis 8 cm	57,04	108,95

## Цени на услуги

## Приложение 1

Поз. №	Мерна един.	Кратък текст	Единични цени до 31.10.2018г. (BGN)	Единични цени от 01.11.2018г. (BGN)
16.03 10 B	M2 M2	Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 10 cm Bituminöse Tragschicht bis 10 cm	60,78	115,51
16.03 10 C	M2	Битумизиран /асфалтов/ носещ слой, до 12 cm	67,32	126,99
16.03 10 D	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови плочки размер на плочите до 40/40 см.	38,83	63,23
16.03 10 E	M2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови базалтови шестоъгълни плочки	38,83	63,23
16.03 10 F	M2	Възстановяване на тротоарна настилка с нови декоративни базалтови плочки	38,43	63,23
16.03 10 G	M2	Възстановяване на мраморна настилка	37,96	61,21
16.03 10 H	M2	Възстановяване на бетонна настилка	31,50	52,92
16.03 10 I	M2	Възстановяване на тротоар от церовски плочи градешки камък	29,60	48,44
16.03 10 J	M2	Възстановяване на паважна настилка	21,44	54,17
16.03 10 K	M2 M2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови плочки размер на плочите до 40/40 см.	33,24	55,38
16.03 10 L	M2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи базалтови шестоъгълни плочки	33,24	55,38
16.03 10 M	M2	Възстановяване на тротоарна настилка със съществуващи декоративни базалтови плочки	22,45	40,24
16.03 10 N	M2	Възстановяване на настилка със съществуващи бетонни блокчета	24,84	44,30
16.03 10 P	M	Разкъртване и възстановяване на бетонни бордюри	27,66	47,92
16.03 10 Q	M	Доставка и полагане на нови бетонни бордюри размер 500x80x160mm или 1000x250x150mm	37,40	55,35
16.03 10 R	M2	Възстановяване на щампован бетон	66,66	103,40
20 02 05 0	БР	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 2"/3мм , 3 m, към стена	53,53	80,37
20 02 10 0	БР	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3"/3мм , 3 m, към стена	64,85	80,55
20 02 15 0	БР	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 2"/3мм , 3 m, към стълб	52,46	77,71
20 02 20 0	БР	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 3"/3мм , 3 m, към стълб	63,34	108,48
20 02 25 0	БР	Демонтаж и монтаж на съществуваща поцинкована тръба до 3"/3мм на стълб	25,67	54,43
20 03 05 0	БР	Доставка и монтаж на кабелни PVC канали "П-образни" 40/40 mm, 2,5 m, към стена	12,99	25,69
20 03 15 0	M	Монтаж на кабелни канали от поцинкована стомана "П-образни", към стълб или стена	10,47	24,50
20 04 05 0	M3	Направа на фундамент за модулно електромерно табло, МТТ или МТМ	255,17	401,06
20 04 10 0	M3	Направа на фундамент в готов изкоп за трафопост, тип БКТП	284,55	442,31
20 04 15 0	M3	Направа на нивелирана пясъчна основа в готов изкоп за монтаж на трафопост тип БКТП	51,55	90,78
20 05 05 A	БР	Бетонна кабелна шахта 1,5 / 1,5 / 1,5 m	883,10	1 320,74
20 05 05 B	БР	Бетонна кабелна шахта 2,0 / 1,1 / 1,5 m	941,68	1 406,73
20 05 10 0	M3	Нестандартна бетонна кабелна шахта.	389,48	567,70
20 05 20 0	M2	Бетоннови капаци за шахти.	128,23	195,50
20 06 05 0	M	Направа и монтаж на заземление на трафопост с поцинкована шина 40/4 mm	9,80	18,83
20 06 10 0	БР ST	Измерване на съпротивлението на защитното заземление на заземително устройство и представяне на протокол от акредитирана фирма	24,04	78,21
90.01 05 A	ч	Специалисти (монтьори)	16,00	43,20
90.01 05 B	ч	Помощни работници	12,00	27,00
90.02 05 0	ч	Багер	52,00	79,20
90.02 05 1	KM	Багер	6,00	8,10
90.02 06 0	ч	Автовишка	52,00	79,20
90.02 06 1	KM	Автовишка	4,00	5,40
90.02 07 0	ч	Автокран	72,00	108,00
90.02 07 1	KM	Автокран	8,00	9,90
90.02 08 0	ч	Тежка високопроходима механизация	202,00	261,00
90.02 08 1	KM	Тежка високопроходима механизация	8,00	11,70
90.02 10 A	KM	Транспортни автомобили, с полезен товар до 3,5 t	3,10	4,05
90.02 10 B	KM	Товарен автомобил, с полезен товар > 3,5 t	3,70	4,86
90.02 10 C	KM	Автомобил за превоз на пътници.	3,10	4,05
90.02 10 D	KM	Високопроходим автомобил	5,00	6,30
90.02 15 A	ч	Компресори с чук за разбиване	52,00	79,20
90.02 20 A	ч	Генератор - 10kVA	28,00	36,90
90.03 05 0	ч h	Моторна помпа - 5 kW Motorpumpen - 5 kW	13,50	17,10
90.03 10 0	ч	Моторна помпа - 15 kW	19,00	23,40
90.04 05 0	БР	Малки поръчки	50,00	150,00
90.05 05 0	M3	Доставка на бетон B10	135,00	175,50
90.05 10 0	KM	Транспорт на бетон	6,00	8,10

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

Изпълнител...