

ДОПЪЛНИТЕЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ № 1
към Договор за обществена поръчка № 14-202/ 15.10.2014г.

Днес 22.10. 2017 г. (дата на сключване), в България, гр. София, между:

(1). „ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ“ АД, със седалище и адрес на управление: България, област София – град, Столична община, гр. София 1784, район „Младост“, бул. „Цариградско шосе“ № 159, БенчМарк Бизнес Център, вписано в Търговски регистър при Агенция по вписванията с ЕИК: 130277958, представлявано от Димитър Любимиров Стамичев, в качеството му/им на УМН НА РС на дружеството, наричано в Договора за обществена поръчка и по-долу в настоящото допълнително споразумение „ВЪЗЛОЖИТЕЛ“, от една страна,

и

(2). „ДИАНА КОМЕРС“ ЕООД със седалище и адрес на управление: гр.Монтана, ж.к. Плиска, бл.4, вх.В, ап.20, вписано в Търговски регистър при Агенция по вписванията с ЕИК: 111585218, представлявано от Диана Георгиева Павлова, в качеството ѝ на Управител на дружеството, наричано в Договора за обществена поръчка и по-долу в настоящото допълнително споразумение „ИЗПЪЛНИТЕЛ“, от друга страна,

се сключи настоящото допълнително споразумение. За да сключат допълнителното споразумение, страните отчетоха следните обстоятелства:

1. Страните са сключили Договор за обществена поръчка № № 14-202/ 15.10.2014г., в резултат на проведена открита процедура за възлагане на обществена поръчка с реф. № РРС 14-014 по описа на Възложителя, предмет: „Строително-монтажни работи свързани с реконструкция на въздушни мрежи НН с изнасяне на електромерни табла на граница на собственост при изпълнение на обекти от инвестиционната програма на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД на територията на област Плевен, област Ловеч, област Враца, област Монтана и област Видин“ – Обособена позиция 5, преписка № 01467-2014-0009 в РОП (по-нататък за краткост „Договора за обществена поръчка“);
2. Договорът за обществена поръчка е с предмет: „Строително-монтажни работи свързани с реконструкция на въздушни мрежи НН с изнасяне на електромерни табла на граница на собственост при изпълнение на обекти от инвестиционната програма на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД на територията на област Видин и е сключен за срок 36 месеца;
3. Поради причините и мотивите, подробно описани в Приложение № 1 към допълнителното споразумение за Възложителя е възникнала необходимостта да измени Договора за обществена поръчка.

Предвид отчетените по-горе обстоятелства и на основание чл. 116, ал. 1, т. 6 от ЗОП, страните се споразумяха да изменят и допълнят Договора за обществена поръчка, както следва:

РАЗДЕЛ I. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПЪЛНЕНИЯ В ДОГОВОРА ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

Чл. 1. (1) Страните се споразумяват да допълнят Количествено-стойностната сметка (КСС), представляваща Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка, като включват в нея непредвидени видове работи и техните количества, които са отразени съответно в Приложение № 2 към настоящото допълнително споразумение.

(2) Единичните цени на видовете работи, които се включват допълнително в КСС (Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка) се определят в съответствие с уговореното в чл. 15, ал. 3 от Договора за обществена поръчка. Анализите на единичните цени на допълнителните видове работи и техните количества, които се включват в КСС, изготвени съобразно чл. 15, ал. 3 от Договора за обществена поръчка, са отразени също в Приложение № 2 към настоящото допълнително споразумение.

(3) Допълнителните видове работи и техните количества, които се включват в КСС по силата на уговореното в ал. 1 на този член, както и техните единични и общи цени (съобразно предвидените количества) се отразяват съответно на общата стойност на видовете и количества работи по КСС (определена в чл. 11, ал. 1, т. 1 от Договора), на стойността на непредвидените в КСС видове и

количества работи (определена в чл. 11, ал. 1, т. 2 от Договора) и на максималната (обща) стойност на Договора за обществена поръчка (определена в чл. 11, ал. 1 от Договора и представляваща сбор на стойностите по чл. 11, ал. 1, т. 1 и т. 2).

Чл. 2. (1) Страните се споразумяват да увеличат количествата на някои от уговорените в КСС (Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка) дейности, които увеличени количества са описани в **Приложение № 3** към настоящото допълнително споразумение, без да променят единичните цени за тяхното извършване, уговорени с Договора за обществена поръчка и описани в КСС (Приложение № 1) към същия.

(2) Във връзка с увеличаването на количествата на описаните в **Приложение № 3** към допълнителното споразумение дейности, съответно се увеличава и общата стойност за изпълнение на видовете и количества работи по КСС, определена в чл. 11, ал. 1, т. 1 от Договора за обществена поръчка, като тази стойност от „до 308 913,00 лв., без ДДС“ става до **355 258.00.00лв без ДДС**, включително стойността на видовете и количествата допълнителни работи, уговорени в чл. 1, ал. 1 по-горе, което представлява увеличение в размер на **15 %**, спрямо първоначално уговорения в Договора за обществена поръчка размер. След изменението, уговорено в настоящата алинея, текстът на чл. 11, ал. 1, т. 1 от Договора за обществена поръчка, придобива следното съдържание:

„Чл. 11, ал. 1, т. 1. До 355 258,00 лв (словом: триста петдесет и пет хиляди, двеста петдесет и осем лева) без ДДС за видовете и количествата работи, включени в количествено-стойностната сметка /КСС/ – Приложение № 1, неразделна част от договора. Заплащането на приетите по тази точка видове и количества работи ще се извършва по съответните им единични цени от КСС - Приложение № 1 от настоящия договор“.

(3) Предвид измененията по предходните алинеи (1) и (2) съответно се увеличава и стойността на непредвидените в КСС видове и количества работи, които са фиксирани на 5% от общата стойност за изпълнение на видовете и количествата работи по КСС и които са определени в чл. 11, ал. 1, т. 2 от Договора за обществена поръчка, като стойността на тези разходи от „до 15 445.65 лв., без ДДС“ става „до 17 762.90лв. без ДДС“, което представлява увеличение в размер на 15%, спрямо първоначално уговорения в Договора за обществена поръчка. След изменението, уговорено в настоящата алинея, текстът на чл. 11, ал. 1, т. 2 от Договора за обществена поръчка, придобива следното съдържание:

„Чл. 11, ал. 1, т. 2. До 17 762.90 (словом: седемнадесет хиляди, седемстотин шестдесет и два лева и деветдесет стотинки) лв. без ДДС за непредвидени в КСС видове и количества работи, представляващи 5% от стойността на КСС от Приложение № 1;

(4) В съответствие с промените, описани в предходните алинеи (1), (2) и (3) на този член, увеличава се с процента увеличение на общата стойност за изпълнение на видовете и количества работи по КСС, определен в ал. 2 на този член и на стойността на непредвидените в КСС видове и количества работи, определен в ал. 3 на този член, а именно **15 %**, максималната стойност на Договора за обществена поръчка, уговорена в чл. 11, ал. 1 от Договора, като от 324 358.65 лв., без ДДС става **373 020.90лв., без ДДС**, включително стойността на видовете и количествата допълнителни работи, уговорени в чл. 1, ал. 1 по-горе. След изменението, уговорено в настоящата алинея, текстът на чл. 11, ал. 1 от Договора за обществена поръчка, придобива следното съдържание:

„Чл. 11, ал. 1. При своевременно и надлежно осъществяване предмета на настоящия договор, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ цена в размер на стойността на действително извършените и приети работи по единичните цени, съгласно КСС - Приложение № 1 от настоящия договор, но общо за предмета на Договора, не повече от 373 020.90лв. /словом: триста седемдесет и три хиляди и двадесет лева и деветдесет стотинки/ лв. без ДДС, както следва:“

(5) Увеличението на цените по предходните ал. 2, ал. 3 и ал. 4 е в рамките на допустимия от закона %, предвиден в чл. 116, ал. 6, т. а от ЗОП.

РАЗДЕЛ II. ИЗМЕНЕНИЯ В ПРИЛОЖЕНИЕ 1 – КСС КЪМ ДОГОВОРА

Чл. 3. (1) Уговорените изменения в чл. 1 и чл. 2 по-горе в настоящото допълнително споразумение се отразяват съответно и в КСС – Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка, като се допълват новите видове и количества работи по чл. 1, отразени в **Приложение № 2** към настоящото допълнително споразумение, допълват се количествата за изпълнение на съответните видове

работи, уговорени в чл. 2 по-горе и отразени съответно в **Приложение № 3** към настоящото допълнително споразумение и във връзка с допълването на видове и количества работи по КСС към Договора за обществена поръчка се увеличава съответно общата стойност на видовете и количества работи по КСС, стойността на непредвидените видове и количества работи по КСС и общата (максимална) стойност на Договора за обществена поръчка, която представлява сбор от общата стойност на видовете и количества работи по КСС и стойността на непредвидените видове и количества работи.

(2) Всички промени в Договора за обществена поръчка, уговорени по-горе в чл. 1 и чл. 2 са отразени в КСС – Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка, като след влизането в сила на настоящото допълнително споразумение, Приложение № 1 „КСС“ във варианта му, приложен към настоящото допълнително споразумение (представляващ **Приложение № 4** към допълнителното споразумение) е единственото валидно Приложение № 1 „КСС“ към Договора, което се прилага в отношенията между страните. С влизането в сила на настоящото допълнително споразумение, влиза в сила и допълненото и изменено Приложение № 1 „КСС“ към Договора за обществена поръчка, което отменя същото Приложение № 1 „КСС“ във варианта и със съдържанието му, към момента на сключване на Договора за обществена поръчка.

РАЗДЕЛ III. ИЗМЕНЕНИЯ В СРОКА НА ДОГОВОРА

Чл. 4. Във връзка с измененията в общата стойност за изпълнение на видовете и количества работи по КСС и стойността на непредвидените в КСС видове и количества работи, които обуславят и изменение на общата (максимална) стойност на Договора за обществена поръчка, съответно се изменя и чл. 5, ал. 1 от Договора, който третира срока на неговото действие, като се увеличава съответно стойността, при изчерпване на която Договора за обществена поръчка се прекратява от 324 358.65 лв., без ДДС на 373 020.90лв. без ДДС. Вследствие така уговореното изменение, чл. 5, ал. 1 от Договора за обществена поръчка придобива следното съдържание:

„Член 5. (1) Срокът на настоящия договор е 36 (тридесет и шест) месеца, считано от датата на подписването му от двете страни или до достигане на стойност от 373 020.90лв. /словом: триста седемдесет и три хиляди и двадесет лева и деветдесет стотинки/ без ДДС, в зависимост от това, кое от събитията ще настъпи първо по време“.

РАЗДЕЛ IV. ОБЩИ УГОВОРКИ

Чл. 5. Настоящото допълнително споразумение, както и всички приложения към него, влизат в сила, считано от датата на подписването му от страните.

Чл. 6. Всички останали условия и уговорки в Договора за обществена поръчка, които не се изменят и/или допълват с настоящото допълнително споразумение остават непроменени и се прилагат между страните, както са били уговорени въз основа на проведената обществена поръчка и в сключения в резултат от нея Договор за обществена поръчка.

Чл. 7. (1) Считано от датата на влизането си в сила, определена в чл. 5 по-горе, настоящото допълнително споразумение и всички приложения към него са неделима част от Договора за обществена поръчка и се тълкуват и прилагат в единство с него.

(2) След влизане в сила на настоящото допълнително споразумение и приложенията към него, те се прилагат с предимство пред уговорките на Договора за обществена поръчка и приложенията към него, които им противоречат.

Чл. 8. В съответствие с изискванията на ЗОП, Възложителят се задължава да предприеме необходимите и изискуеми от закона действия за осъществяване на предварителен контрол по отношение на допустимостта на основанията за изменение на Договора за обществена поръчка (ако е приложимо), както и за публикуване (обявяване) на допълнителното споразумение в съответствие с нормативните изисквания.

Приложения:

Приложение № 1 – Причини и мотиви, налагащи изменението на Договора за обществена поръчка на основание чл. 116, ал.1, т.6 от ЗОП;

Приложение № 2 – Опис на непредвидените видове работи и техните количества, с които се допълва КСС – Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка и анализ на единичните цени;

Приложение № 3 – Опис на видовете работи от КСС – Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка, чиито количества се допълват;

Приложение № 4 – Изменена и допълнена в съответствие с измененията в настоящото допълнително споразумение КСС – Приложение № 1 към Договора за обществена поръчка;

Настоящото допълнително споразумение, както и всички приложения към него са съставени в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните, които след като се запознаха със съдържанието им и ги приеха, подписаха допълнителното споразумение в знак на съгласие, както следва:

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:


Владимир Стоянов



ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:


Диана Комерс



Приложение № 1 „Причини и мотиви за изменение на Договора“

към Допълнително споразумение № / г.,
към Договор за обществена поръчка № 14-202/15.10.2014 г.

Възложителят е взел решение да измени сключеният договор за обществена поръчка № 14-202/15.10.2014 г., в резултат на проведена открита процедура за възлагане на обществена поръчка с реф. № РРС 14-014 по описа на Възложителя, предмет: „Строително-монтажни работи свързани с реконструкция на въздушни мрежи НН с изнасяне на електромерни табла на граница на собственост при изпълнение на обекти от инвестиционната програма на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД на територията на област Плевен, област Ловеч, област Враца, област Монтана и област Видин“ – Обособена позиция 5, преписка № **01467-2014-0009** в РОП, сключен с „ДИАНА КОМЕРС“ ЕООД , на основание чл. 116, ал. 1, т. 6 от ЗОП, поради следните причини:

При извършените обходи на мрежите НН в района във връзка с подготовката на мрежата за есенно – зимния сезон, бяха установени места с необходимост от реконструкция на въздушната мрежа и подмяна на стълбове, тъй като съществуващите са с нарушена цялост, вследствие на пролетно-летните бури и други атмосферни влияния и са опасни за клиентите на дружеството в тези райони. Освен опасността за клиентите реконструкцията на мрежата в района е необходима и за повишаване на надеждността на захранването на потребителите с електрическа енергия. Приложен е доклад от Ръководител район ОЦ Видин, Дирекция Експлоатация и Поддържане за резултатите от извършените обходи на мрежата.

При извършени измервания през м.Август по балансово измерване в трафопостове са установени и значителни отклонения от постъпилата и платена енергия, което показва наличие на нерегламентирано използване на електрическа енергия поради, което се налага изнасяне на електромерни табла в тези райони значително в по-големи количества спрямо планираните от Дружеството.

Описаното по-горе от фактическа страна отразява обстоятелства от непредвиден характер/които при полагане на дължимата грижа Възложителят не е бил в състояние да предвиди и предотврати, което на свой ред обосновава прилагането на основанието за допускане на изменение на Договора за обществена поръчка по чл. 116, ал. 1, т.6 от ЗОП.

Приложение № 2 „Опис на непредвидените видове работи и техните количества, с които се допълва КСС“

към Допълнително споразумение №/ г.,
към Договор за обществена поръчка № 14-202/15.10.2014 г.

Част I. Таблица с непредвидените видове работи, техните количества, единични и общи цени, с които се допълва КСС (Приложение № 1) към Договора за обществена поръчка.

№	НАИМЕНОВАНИЕ НА СМР	М-ка	К-во	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
102	Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 250 kg	бр	35	520.00	18200.00
103	Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 590 kg	бр	15	577.00	8655.00
104	Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 835 kg	бр	5	644.00	3220.00

Част II. Анализи на единичните цени на допълнителните видове работи по КСС, изготвени съобразно чл. 11, ал. 3 от Договора за обществена поръчка.

А. Анализ на единичната цена на дейността по т. 102 от таблицата към Част I по-горе, с наименование: „Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 250 kg“:

Доставка и монтаж на СБС – 9,5 m, 250 kg включва:

- транспорт на стълбовете,
- стойност на СБС – 9,5 m, 250 kg,
- товаро-разтоварни дейности в мястото на монтажа,
- изправяне на СБС – 9,5 m, 250 kg,
- позициониране на СБС – 9,5 m, 250 kg,

Б. Анализ на единичната цена на дейността по т. 103 от таблицата към Част I по-горе, с наименование: „Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 590 kg“:

Доставка и монтаж на СБС – 9,5 m, 590 kg включва:

- транспорт на стълбовете,
- стойност на СБС – 9,5 m, 590 kg,
- товаро-разтоварни дейности в мястото на монтажа,
- изправяне на СБС – 9,5 m, 590 kg,
- позициониране на СБС – 9,5 m, 590 kg,

В. Анализ на единичната цена на дейността по т. 104 от таблицата към Част I по-горе, с наименование: „Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 835 kg“:



Доставка и монтаж на СБС – 9,5 m, 835kg включва:

- транспорт на стълбовете,
- стойност на СБС – 9,5 m, 835kg,
- товаро-разтоварни дейности в мястото на монтажа,
- изправяне на СБС – 9,5 m, 835kg,
- позициониране на СБС – 9,5 m, 835kg,

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:



ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:




Приложение № 3 „Опис на видове работи по КСС, чиито количества се допълват“
към Допълнително споразумение № / г.,
към Договор за обществена поръчка № 14-202/15.10.2014 г.

№	НАИМЕНОВАНИЕ НА СМР	М-ка	К-во по договор	К-во, след допълва нето	Ед. цена лв. без ДДС	Обща цена лв. без ДДС
14	Демонтаж и Монтаж на еденичен Ас/Си проводник с направа регулация и превръзки при подмяна СБС в съществуваща МрНН.	м	10000	14000	0.40	5600.00
17	Монтаж на сноп от изолиран (усукан) проводник НН до 3x150+70 мм ² , вкл. монтаж на подходяща арматура	М	18000	22420	1.75	39235.00
18	Изтегляне и укрепване по стълб на изолиран (усукан) проводник до 2x16мм ² за захранване на електромерно табло и свързване към мрежата с подходяща арматура	бр	300	450	21.50	9675.00
20	Изтегляне и свързване на въздушни сградни отклонения до 30м от електромерно табло до сграда с въздушен изолиран (усукан) проводник до 2x16мм ² , вкл. монтаж на шпилка с ухо за опъвач към стена и монтаж на подходяща арматура	бр	2500	2700	4.80	12960.00
33	Монтаж на електромерно табло на стълб, пилон или фасада на сграда със скоби или дюбели, подходящи за конкретния вид.	бр	1000	1200	10.00	12000.00
50	Монтаж и свързване на еднофазен автоматичен или товаров прекъсвач.	м	5000	14000	0.75	10500.00

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Виктор Стоянов


ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

[Signature]


Приложение № 4 „Актуализирана КСС (Приложение № 1) към Договора с измененията по настоящото допълнително споразумение“

към Допълнително споразумение № / г.,

към Договор за обществена поръчка № 14-202/15.10.2014 г.

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

Обособена позиция 5

„Строително-монтажни работи (СМР) свързани с реконструкция на въздушни мрежи НН с изнасяне на електромерни табла на границата на собственост при изпълнение на обекти от инвестиционната програма на „ЧЕЗ Разпределение България“ АД на територията на област Видин.

№	ВИДОВЕ СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИ РАБОТИ	Ед. мярка	количес тво	ед.цена лв.без ДДС	стойнос т лв.без ДДС
1	2	3	4	5	6
<u>Реконструкция на въздушна мрежа НН</u>					
1	Монтаж на стоманотръбен стълб 7.5 м	бр	50	61.00	3050.00
	1. Транспортиране на стълб от Централен склад вкл.товарене и разтоварване.				
	2. Направа на изкоп.				
	3. Изправяне на стълб.				
	4. Отвесирание и фиксиране на стълб в изкоп.				
	5. Доставка и полагане на бетон клас В 15.				
	6. Трамбоване на обратна засипка.				
	7. Боядисване със сребърен феролит.				
	8. Запълване с полиуретанова пяна на горния отвор на стълба.				
	9. Възстановяване на тротоарна настилка.				
	10. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
2	Монтаж на стоманотръбен стълб 3.5 м	бр	5	23.00	115.00
	1. Транспортиране на стълб от Централен склад вкл.товарене и разтоварване.				
	2. Направа на изкоп.				
	3. Изправяне на стълб.				
	4. Отвесирание и фиксиране на стълб в изкоп.				
	5. Доставка и полагане на бетон клас В 15.				
	6. Трамбоване на обратна засипка.				
	7. Боядисване със сребърен феролит.				
	8. Запълване с полиуретанова пяна на горния отвор на стълба.				
	9. Възстановяване на тротоарна настилка.				
	10. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
3	Монтаж на стоманобетонен стълб 250	бр	400	160.00	64000.00
	1. Транспортиране на стълб от Централен склад вкл.товарене и разтоварване.				
	2. Направа на изкоп.				
	3. Демонтаж на фабричните втулки на отворите.				
	4. Изправяне на стълб с автокран.				
	5. Отвесирание и фиксиране на стълб в изкоп.				
	6. Доставка и полагане на бетон клас В 15.				
	7. Трамбоване на обратна засипка.				
	8. Възстановяване на тротоарна настилка.				
	9. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
4	Монтаж на стоманобетонен стълб 590	бр	150	160.00	24000.00
	1. Транспортиране на стълб от Централен склад вкл.товарене и разтоварване.				

	2. Направа на изкоп.				
	3. Демонтаж на фабричните втулки на отворите.				
	4. Изправяне на стълб с автокран.				
	5. Отвесирание и фиксиране на стълб в изкоп.				
	6. Доставка и полагане на бетон клас В 15.				
	7. Трамбоване на обратна засипка.				
	8. Възстановяване на тротоарна настилка.				
	9. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
	Монтаж на стоманобетонен стълб 835	бр	150	170.00	25500.00
5	1. Транспортиране на стълб от Централен склад вкл. товарене и разтоварване.				
	2. Направа на изкоп.				
	3. Демонтаж на фабричните втулки на отворите.				
	4. Изправяне на стълб с автокран.				
	5. Отвесирание и фиксиране на стълб в изкоп.				
	6. Доставка и полагане на бетон клас В 15.				
	7. Трамбоване на обратна засипка.				
	8. Възстановяване на тротоарна настилка.				
	9. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
	Монтаж на стоманобетонен стълб НЦГ 951/13м	бр	10	200.00	2000.00
6	1. Транспортиране на стълб от Централен склад вкл. товарене и разтоварване.				
	2. Направа на изкоп.				
	3. Демонтаж на фабричните втулки на отворите.				
	4. Изправяне на стълб с автокран.				
	5. Отвесирание и фиксиране на стълб в изкоп.				
	6. Доставка и полагане на бетон клас В 15.				
	7. Трамбоване на обратна засипка.				
	8. Възстановяване на тротоарна настилка.				
	9. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
	Преизправяне на стоманобетонен стълб	бр	50	62.00	3100.00
7	1. Направа на изкоп около същ. стълб.				
	2. Отвесирание и фиксиране на стълба с автокран.				
	3. Доставка и полагане на бетон клас В 15.				
	4. Трамбоване на обратна засипка.				
	5. Възстановяване на тротоарна настилка.				
	6. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
8	Демонтаж и монтаж на съществуващо осветително тяло с рогатка	бр	200	7.50	1500.00
9	Демонтаж на стоманобетонен стълб	бр	800	40.00	32000.00
	1. Демонтаж на стоманобетонен стълб				
	2. Транспортиране на материали вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
10	Доставка, изработка монтаж на дребна стоманена конструкция /конзоли за осигуряване на необходимия габарит на проводник.	Кг	100	3.00	300.00
11	Монтаж на токова/биметална клема	бр	400	1.00	400.00
12	Монтаж на изолатор с кука и втулка на стълб НН	бр	100	14.00	1400.00
13	Монтаж на еденичен Ас/Си проводник с направа регулация и превръзки.	М	4000	0.10	400.00
14	Демонтаж и Монтаж на еденичен Ас/Си проводник с направа регулация и превръзки при подмяна СБС в съществуваща МрНН.	М	14000	0.40	5600.00

15	Демонтаж на неизолиран проводник и превръзки и връщането му в централен аварийен склад.	кг	12000	0.80	9600.00
	1. Демонтаж и навиване на проводници. 2. Товарене, транспортиране и разтоварване на демонтирани проводници до склад.				
16	Демонтаж на кука с втулка и изолатор	бр	100	0.50	50.00
17	Монтаж на сноп от изолиран (усукан) проводник НН до 3x150+70 мм², вкл. монтаж на подходяща арматура	М	22420	1.75	39235.00
	1. Монтаж на шпилка с ухо за монтаж на опъвачи или шпилка за монтаж на носачи за ВКЛ.				
	2. Монтаж на носачи и опъвачи за ВКЛ.				
	3. Изтегляне на ВКЛ.				
	4. Окачване на ВКЛ на монтираната по стълбовете арматура (опъвачи, носачи).				
	5. Превързване на снопа от двете страни на всеки стълб със самозатягаща се PVC лента, доставка от Изпълнителя				
	6. Доставка и Монтаж на термосвиваеми тапи.				
18	Изтегляне и укрепване по стълб на изолиран (усукан) проводник до 2x16мм² за захранване на електромерно табло и свързване към мрежата с подходяща арматура	бр	450	21.50	9675.00
	1. Монтаж на пробивни токови клеми за ВКЛ.				
	2. Изтегляне на проводника.				
	3. Направа на суха разделка на проводника.				
	4. Свързване на проводника към съоръжение.				
	5. Монтаж на гъвкави гофрирани тръби до Ø25, за механична защита на захранващия и изходящите усукани изолирани проводници.				
	6. Запушване на горния отвор на гъвкавите гофрирани тръби със силикон.				
19	Изтегляне и укрепване по стълб на изолиран (усукан) проводник до 4x25мм² за захранване на електромерно табло и свързване към мрежата с подходяща арматура	бр	700	22.50	15750.00
	1. Монтаж на пробивни токови клеми за ВКЛ.				
	2. Изтегляне на проводника.				
	3. Направа на суха разделка на проводника.				
	4. Свързване на проводника към съоръжение.				
	5. Монтаж на гъвкави гофрирани тръби до Ø50, за механична защита на захранващия и изходящите усукани изолирани проводници.				
	6. Запушване на горния отвор на гъвкавите гофрирани тръби със силикон.				
20	Изтегляне и свързване на въздушни сградни отклонения до 30м от електромерно табло до сграда с въздушен изолиран (усукан) проводник до 2x16мм², вкл. монтаж на шпилка с ухо за опъвач към стена и монтаж на подходяща арматура	бр	2700	4.80	12960.00
	1. Монтаж на носеща и опъвателна арматура за ВКЛ.				
	2. Монтаж кука Ø10 с метал дюбел-болт за стена.				
	3. Изтегляне на проводника.				
	4. Свързване на проводника към товаров прекъсвач и нулев клеморед/шина.				
	5. Свързване на проводника към съществуващата входяща линия с доставка и монтаж на изолиран пресов кабелен съединител.				
	6. Монтаж на гъвкави гофрирани тръби до Ø25, за механична защита на захранващия и изходящите усукани изолирани				

	проводници.				
	7. Запушване на горния отвор на гъвкавите гофрирани тръби със силикон.				
	8. Привързване на гофрираните тръби и проводника към стълба с доставка и монтаж на стоманени ленти със скоби и скоби с PVC ленти BIG.				
	9. Пробиване и подмазване на стени и мазилки с гипс/варов разтвор вкл. шпакловане и боядисване (при необходимост).				
	Изтегляне и свързване на въздушни сградни отклонения до 30м от електромерно табло до сграда с въздушен изолиран (усукан) проводник до 4x16мм², вкл. монтаж на шпилка с ухо за опъвач към стена и монтаж на подходяща арматура	бр	300	7.50	2250.00
21	1. Монтаж на носеща и опъвателна арматура за ВКЛ.				
	2. Монтаж кука Ø10 с метал дюбел-болт за стена.				
	3. Изтегляне на проводника.				
	4. Свързване на проводника към товаров прекъсвач и нулев клеморед/шина.				
	5. Свързване на проводника към съществуващата входяща линия с доставка и монтаж на изолиран пресов кабелен съединител.				
	6. Монтаж на гъвкави гофрирани тръби до ø32, за механична защита на захранващия и изходящите усукани изолирани проводници.				
	7. Запушване на горния отвор на гъвкавите гофрирани тръби със силикон.				
	8. Привързване на гофрираните тръби и проводника към стълба с доставка и монтаж на стоманени ленти със скоби и скоби с PVC ленти BIG.				
	9. Пробиване и подмазване на стени и мазилки с гипс/варов разтвор вкл. шпакловане и боядисване (при необходимост).				
	Полагане на УИП до 4x25мм² по стена със скоби и превръзки	м	300	0.60	180.00
22	1. Доставка и Монтаж на закрепващи скоби с ленти с дюбел на стена.				
	2. Изтегляне на УИП.				
	3. Прикрепване на кабела към скобите.				
	4. Доставка и монтаж на кабелни превръзки.				
23	Доставка и монтаж на PVC канали до 70/40мм	м	100	3.00	300.00
24	Изтегляне на проводник в PVC канали	м	100	1.00	100.00
	Демонтаж на съществуващо сградно отклонение	бр	2800	2.15	6020.00
25	1. Развързване, демонтаж и навиване на проводник.				
	2. Демонтаж на куки и изолатори.				
	3. Товарене, транспортиране и разтоварване на демонтирани рекордомани до аварийен склад гр.Плевен.				
26	Монтаж на пробивна клема при отклонение по мрежа НН с УИП	бр	100	12.00	1200.00
	Направа на заземление с 1 брой заземителен кол	бр	50	10.00	500.00
27	1. Направа на изкоп 0,6/0,4м с Н=-0,4м				
	2. Монтаж на 1 брой заземител за стълб, РК или електромерни табла				
	3. Свързване на шината със заземителен болт или заземителна планка и към ЕТ				
	4. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около заземлението				
	Направа на заземление с 2 броя заземителни кола	бр	1000	13.00	13000.00
28	1. Направа на изкоп 0,6/0,4м с Н=-0,4м				
	2. Монтаж на заземителен контур от 2 броя заземители за стълб, РК или електромерни табла				
	3. Свързване на шината със заземителен болт или заземителна планка и към ЕТ				
	4. Грундиране заварките на шината с асфалт				

	5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около заземлението				
29	Монтаж на поцинкована заземителна шина 40/4мм със заварка и боядисване.	м	100	0.50	50.00
30	Свързване на РК, ЕТ или стълб към съществуващо заземление /с поцинкована шина 40x4мм или проводник/	бр	30	4.00	120.00
31	Зануляване арматура на СБС, вкл. Монтаж на Клема отклонителна, УИП 25мм2-0,5м, доставка и монтаж на каб.обувка Ал25мм2, болт М12, шайба, федерка и гайка.	бр	300	10.00	3000.00
32	Измерване на заземление и представяне на протокол от акредитирана лаборатория	бр	1000	6.00	6000.00
33	Монтаж на електромерно табло на стълб, пилон или фасада на сграда със скоби или дюбели, подходящи за конкретния вид.	бр	1200	10.00	12000.00
34	Монтаж електромерно табло „ТЕПО“ на готов фундамент	бр	10	21.00	210.00
	1. Направа на изкоп.				
	2. Монтаж на фундамент с бетонова подложка.				
	3. Монтаж на електромерното табло.				
35	4. Почистване на строителни отпадъци и възстановяване на настилка				
	Направа на фундамент за монтаж на РК или ЕТ изкоп за основи на РК или ЕТ	м ³	25	21.00	525.00
	1. Направа на изкоп минимум 50см за основи /0,3 м ³ /				
	2. Доставка, монтаж и демонтаж на кофраж за основи /3 м/.				
	3. Доставка и изработка на армировка за фундамент /8 кг/.				
	4. Отливане на основи с бетон В-20 /0,3 м ³ /				
36	Монтаж Главно електромерно табло, произведено по поръчка на бетонов фундамент	бр	3	32.00	96.00
37	Опроводяване поле „мерене“ за еднофазен електромер в полиестерно електромерно табло	бр	80	1.00	80.00
38	Опроводяване поле „мерене“ за трифазен електромер в полиестерно електромерно табло	бр	80	2.00	160.00
39	Опроводяване поле „мерене“ за трифазен индиректен електромер в полиестерно електромерно табло	бр	5	13.00	65.00
40	Преместване на съществуващо електромерно табло от съществуващ на нов стълб.	бр	30	14.00	420.00
41	Демонтаж на съществуващо електромерно табло и транспортиране на демонтираните материали до централен авариен склад .	бр	80	8.00	640.00
42	Монтаж и свързване на автоматичен прекъсвач до 630 А	бр	10	12.00	120.00
43	Демонтаж на автоматичен прекъсвач до 630А от РК или табло НН	бр	10	4.00	40.00
44	Демонтаж на еднофазен електромер	бр	2500	0.40	1000.00
45	Демонтаж на трифазен електромер	бр	300	0.70	210.00
46	Демонтаж на тарифен превключвател	бр	300	0.20	60.00
47	Монтаж и свързване на еднофазен електромер	бр	2500	1.60	4000.00
48	Монтаж и свързване на трифазен електромер	бр	300	2.80	840.00
49	Монтаж и свързване на тарифен превключвател	бр	300	0.50	150.00
50	Монтаж и свързване на еднофазен автоматичен или товаров прекъсвач.	бр	6000	0.75	4500.00
51	Монтаж и свързване на трифазен автоматичен или товаров прекъсвач.	бр	600	1.50	900.00
52	Демонтаж на еднофазен автоматичен или товаров прекъсвач.	бр	300	0.20	60.00
53	Демонтаж на трифазен автоматичен или товаров прекъсвач.	бр	100	0.50	50.00
54	Монтаж на брава/ключалка/патрон на врата на ЕТ или РК	бр	50	1.00	50.00
55	Направа на диспечерска номерация на СБС на МрНН	бр	1500	2.50	3750.00
Изкопно възстановителни дейности и полагане на кабели НН при частична реконструкция на въздушна МрНН					
56	Разкъртване на тротоарни плочки	м ²	100	2.00	200.00
57	Възстановяване със съществуващи тротоарни плочки	м ²	40	5.00	200.00

	1. Рязане ако е необходимо между плочите.				
	2. Доставка и полагане на пясък.				
	3. Трамбоване на пясъчната подложка.				
	4. Доставка и полагане на земно влажен бетон под плочите върху пясъчна подложка.				
	5. Полагане на старите плочи.				
	6. Заливане на фугите с циментов разтвор.				
	7. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Възстановяване с нови тротоарни плочки	м ²	40	11.00	440.00
58	1. Рязане ако е необходимо между плочите.				
	2. Доставка и полагане на пясък.				
	3. Трамбоване на пясъчната подложка.				
	4. Доставка и полагане на земно влажен бетон под плочите върху пясъчна подложка.				
	5. Доставка и полагане на нови плочи.				
	6. Заливане на фугите с циментов разтвор.				
	7. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Възстановяване с нови керамични плочки	м ²	20	16.00	320.00
59	1. Рязане ако е необходимо между плочите.				
	2. Доставка и полагане на пясък.				
	3. Трамбоване на пясъчната подложка.				
	4. Доставка и полагане на земно влажен бетон под плочите върху пясъчна подложка.				
	5. Доставка и полагане на нови плочи.				
	6. Заливане на фугите с циментов разтвор.				
	7. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Разкъртване на асфалтова настилка.	м ²	50	2.00	100.00
60	1. Рязане на асфалтова настилка.				
	2. Разкъртване асфалтова настилка.				
	3. Почистване на трасе, товарене, извозване и разтоварване на материали и строителни отпадъци.				
	Възстановяване на асфалтова настилка. Задължително заливане по контура с разтопен битум. Предоставяне на сертификат за положения асфалт.	м ²	50	12.00	600.00
61	1. Доставка и полагане на битумизиран трошен камък.				
	2. Валиране.				
	3. Заливане с разтопен битум.				
	4. Доставка и полагане на асфалт.				
	5. Представяне на сертификат за качеството на вложените материали от производител.				
	6. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Ръчно разкъртване на бетонова неармирана настилка.	м ²	50	3.00	150.00
62	1. Рязане на бетонова настилка.				
	2. Разкъртване бетонова настилка.				
	3. Почистване на трасе, товарене, извозване и разтоварване на материали и строителни отпадъци.				
	Механично разкъртване на бетонова армирана настилка.	м ²	20	8.00	160.00
63	1. Рязане на бетонова настилка.				
	2. Разкъртване бетонова настилка с къртач.				
	3. Почистване на трасе, товарене, извозване и разтоварване на материали и строителни отпадъци.				
	Възстановяване на бетонова настилка.	м ²	50	7.00	350.00
64	1. Засипване на изкоп с баластра.				
	2. Трамбоване.				

	3. Доставка и полагане на бетон клас В-20.				
	4. Представяне на сертификат за качеството на вложените материали от производител.				
	5. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Разкъртване и възстановяване на паваж	м ²	10	16.00	160.00
65	1. Разкъртване на настилката.				
	2. Доставка и полагане на пясък.				
	3. Уплътняване на основата.				
	4. Възстановяване на паваж.				
	5. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Възстановяване на тротоарни бордюри със стари	м	10	8.00	80.00
66	1. Демонтаж и монтаж на стар бордюр.				
	2. Доставка и полагане на подложен бетон.				
	3. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Доставка и монтаж на нови тротоарни бордюри	м	5	20.00	100.00
67	1. Доставка и монтаж на нов бордюр.				
	2. Доставка и полагане на подложен бетон.				
	3. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци.				
	Направа изкоп 0,8/0,4м за полагане на кабели или тръби в трасе без съществуващи кабели с обратно зариване и трамбоване след полагане на кабел	м	300	3.00	900.00
68	1. Направа на изкоп.				
	2. Доставка и полагане на пясък за подложка.				
	3. Трамбоване на подложка.				
	4. Доставка и полагане на сигнална лента.				
	5. Обратна засипка на земна маса.				
	6. Трамбоване на земната маса.				
	7. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
	Направа изкоп 0,8/0,4м за полагане на кабели или тръби в трасе върху съществуващи кабели с обратно зариване и трамбоване след полагане на кабел	м	300	3.00	900.00
69	1. Направа на изкоп.				
	2. Доставка и полагане на пясък за подложка.				
	3. Трамбоване на подложка.				
	4. Доставка и полагане на сигнална лента.				
	5. Обратна засипка на земна маса.				
	6. Трамбоване на земната маса.				
	7. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
	Направа изкоп 1,10/0,5м за полагане на тръби през уличното платно с обратно зариване с баластра/трошен камък и трамбоване.	м	50	4.00	200.00
	Полагане на PVC тръби Ø 110/3.2 или 140/4.1 в изкоп	м	300	0.30	90.00
71	1. Транспортиране на тръбите.				
	2. Полагане на тръбите в изкоп.				
	3. Съединяване на тръбите, оформяне на сноп, фиксиране на разстояние между тях.				
	Полагане на PVC тръби Ø 110/3.2 или 140/4.1 в бетонов кожух	м	300	1.50	450.00
72	1. Транспортиране на тръбите.				
	2. Полагане на тръбите в изкоп.				
	3. Съединяване на тръбите, оформяне на сноп, фиксиране на разстояние между тях.				
	4. Доставка и полагане на бетон клас В 10.				

73	Доставка и монтаж на метална излазна тръба до 2,5" за предпазване на кабел	м	20	9.00	180.00
	1. Направа на заземление на металната тръба.				
	2. Укрепване с подходяща арматура.				
	3. Боядисване със сребърен феролит.				
	4. Уплътняване на крайните отвори на тръбите				
74	Доставка и монтаж на метална тръба Ø108мм	м	10	23.00	230.00
	1. Механична обработка на долния край на тръбата за плавно преминаване кабела.				
	2. Монтаж на тръбата с подходяща арматура за укрепване.				
	3. Направа на заземяване на тръбата.				
	4. Боядисване със сребърен феролит.				
75	Направа изкоп за шахти за сондиране	м ³	15	14.00	210.00
76	Направа хоризонтален сондаж на улично платно с дебелистенна PVC тръба Ø 80мм /доставка от Изпълнителя/	м	30	17.00	510.00
77	Направа хоризонтален сондаж на улично платно с дебелистенна PVC тръба Ø 110мм /доставка от Изпълнителя/	м	40	21.00	840.00
78	Обратно засипване на сондажна шахта чрез трамбоване	м ³	15	6.00	90.00
79	Изтегляне на кабел НН през тръби	м	300	0.80	240.00
	1. Прогонване на тръбна мрежа.				
	2. Изтегляне на кабел НН.				
	3. Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки) във всяка шахта.				
80	Полагане на кабел НН в изкоп	м	300	0.50	150.00
	1. Полагане на кабел НН в изкоп.				
	2. Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки) от двете страни.				
81	Полагане на кабел НН по стълб със заскобяване	м	50	0.60	30.00
82	Демонтаж на съществуващ кабел НН.	м	50	9.00	450.00
	1. Демонтаж на съществуващ кабел НН.				
	2. Рязане и навиване на демонтирания кабел.				
	3. Товарене, транспортиране и разтоварване на демонтираните кабели до аварийен склад, гр.Плевен.				
83	Монтаж на неметален кабелен разпределителен шкаф ШКД/РК	бр	5	50.00	250.00
	1. Направа на изкоп.				
	2. Доставка и полагане на бетон.				
	3. Монтаж на пластмасова основа.				
	4. Монтаж на кабелен разпределителен шкаф.				
	5. Монтаж на халф-патрон.				
	6. Свързване на входящи и изходящи линии.				
	7. Обратна засипка на земна маса.				
	8. Трамбоване на земната маса.				
	9. Засипване на основата с фин дребнозърнест пясък.				
	10. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
84	Демонтаж на съществуващ кабелен разпределителен шкаф	бр	3	20.00	60.00
	1. Разкачане на входящи и изходящи линии.				
	2. Демонтаж на кабелен разпределителен шкаф.				
	3. Извозване на материали, вкл. товарене и разтоварване и почистване на площадката.				
85	Направа на суха разделка и свързване към съоръжение на кабел или УИП 2x16мм ²	бр	10	3.00	30.00
86	Направа на суха разделка и свързване към съоръжение на кабел или УИП 4x16мм ²	бр	10	4.00	40.00
87	Направа на суха разделка и свързване към съоръжение на УИП или кабел до 4x95мм ² и кербоване на кабелни обувки с доставка на обувки.	бр	10	5.00	50.00

88	Направа на суха разделка и свързване към съоръжение на кабел над 4x95мм ² и кербоване на кабелни обувки с доставка на обувки.	бр	20	6.00	120.00
89	Направа на суха разделка на кабел НН или УИП до 4x95мм ² /без монтаж на кабелни обувки/ и свързване към съоръжение	бр	20	3.00	60.00
90	Направа на суха разделка на кабел НН или УИП над 4x95мм ² /без монтаж на кабелни обувки/ и свързване към съоръжение	бр	10	6.00	60.00
91	Направа или преработка на кабелна муфа НН до 185 мм ² , без доставка на материали	бр	10	40.00	400.00
	1. Направа на суха разделка.				
	2. Монтаж на кабелни съединители.				
	3. Монтаж на кабелна муфа НН.				
92	Изпитване на кабел НН и предоставяне на комплект изпитвателни протоколи от акредитирана лаборатория	бр	10	10.00	100.00
93	Пробиване на отвор в бетонова стена до 20/20 см	бр	10	6.00	60.00
94	Пробиване на отвор в тухлена стена до 20/20 см	бр	10	5.00	50.00
95	Изкопаване и иззиждане на единична шахта с доставка на тухлите и монтаж на винкеловата рамка с капацити 0,6x0,9 м. със зариване и трамбоване.	бр	3	120.00	360.00
	1. Направа на изкоп за шахта /4,6 м ² /.				
	2. Направа на зидария от плътни бетонови тухли /9,5 м/.				
	3. Монтаж и замазване на рамка за единична шахта с размери 600/900/30мм.				
	4. Монтаж 1 бр. капак.				
	5. Обратна засипка на земна маса.				
	6. Трамбоване на земната маса.				
	7. Възстановяване на настилка.				
	8. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
96	Изкопаване и иззиждане на двойна шахта с доставка на тухлите и монтаж на винкеловата рамка с капацити 1,20x0,9 м. със зариване и трамбоване.	бр	3	180.00	540.00
	1. Направа на изкоп за шахта /5,4 м ² /.				
	2. Направа на зидария от плътни бетонови тухли /10 м ² /				
	3. Монтаж и замазване на рамка за двойна шахта с размери 1200/900/30мм.				
	4. Монтаж 2 бр. капаци.				
	5. Обратна засипка на земна маса.				
	6. Трамбоване на земната маса.				
	7. Възстановяване на настилка.				
	8. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
97	Изкопаване и иззиждане на тройна шахта с доставка на тухлите и монтаж на винкеловата рамка с капацити 1,80x0,9 м. със зариване и трамбоване.	бр	3	250.00	750.00
	1. Направа на изкоп за шахта /6,5 м ² /.				
	2. Направа на зидария от плътни бетонови тухли /12 м ² /				
	3. Монтаж и замазване на рамка за тройна шахта с размери 1800/900/30мм..				
	4. Монтаж 3 бр. капаци.				
	5. Обратна засипка на земна маса.				
	6. Трамбоване на земната маса.				
	7. Възстановяване на настилка.				
	8. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката.				
98	Изсичане на единични дървета, с изнасяне на дървесината на определено място до 10 км	бр	80	3.80	304.00
99	Механично натоварване на строителни отпадъци и излишна земна пръст	м ³	15	7.70	115.50

100	Ръчно натоварване на строителни отпадъци и излишна земна пръст	м ³	5	14.50	72.50	
101	Извозване на строителни отпадъци и излишна земна пръст	м ³	20	7.50	150.00	
102	Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 250 kg	бр	35	520.00	18200.00	
103	Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 590 kg	бр	15	577.00	8655.00	
104	Доставка и монтаж на Центрофугален СБС – 9,5 m, 835 kg	бр	5	644.00	3220.00	
	Всичко за изпълнение на видовете и количествата СМР от КСС: /лв. без ДДС/					355258.00
	Непредвидени видове работи 5% от стойността за изпълнение на видовете и количествата СМР от КСС /лв. без ДДС/					17762.9
	Обща стойност: /лв. без ДДС/					373020.90

ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

[Signature]
Вицезор Стамболов

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

