

ДОГОВОР

№ ERMZ COM-148, 18.10.2023 година

Днес, 18.10.2023 година, в град София, Република България, между страните:

(1) „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛИТЕЛНИ МРЕЖИ ЗАПАД“ ЕАД,

със седалище и адрес на управление: Република България, гр. София 1784, Столична община, район „Младост“, бул. „Цариградско шосе“ № 159, БенчМарк Бизнес Център, вписано в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел при Агенцията по вписванията с ЕИК 130277958,

представявано от Фабрицаб Цветков – Член на УС, редовно упълномощен за сключване на договора с решение, отразено в т. 2 от Протокол № 22/16.08.2023г. от проведено заседание на Управителния съвет на дружеството, наричано за краткост **“ВЪЗЛОЖИТЕЛ”**, от една страна,

и

(2) „СТЕНЛИ-03“ ЕООД,

със седалище, адрес на управление и адрес за кореспонденция: гр. Лом - 3600, ул. Панайот Волов № 10, тел./факс: 0971/66681, e-mail: office@stenli-bg.com, вписано в Търговския регистър и регистъра на юридическите лица с нестопанска цел при Агенцията по вписванията с ЕИК 111553117, представлявано от Стефан Костов, наричано за краткост **“ИЗПЪЛНИТЕЛ”**, от друга страна,

в резултат на проведен съгласно ЗОП вътрешен конкурентен избор за сключване на договор в резултат на рамково споразумение при условията и по реда на чл. 82 от ЗОП с референтен № РРС 23-031 и предмет: „Строително-монтажни работи за реконструкция и ново изграждане на въздушни и кабелни мрежи ниско напрежение с изнасяне на електромерни табла на имотна граница, на територията на области Враца и Видин“, въз основа на сключено Рамково споразумение № 20-509/11.12.2020 г. и на основание чл. 112 от ЗОП, се сключи настоящият договор за следното:

РАЗДЕЛ I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Член 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ приема и се задължава да извърши при условията на настоящия договор: „Строително-монтажни работи за реконструкция и ново изграждане на въздушни и кабелни мрежи ниско напрежение с изнасяне на електромерни табла на имотна граница, на територията област Враца – ОЦ Мездра и ОЦ Бяла Слатина.

Член 2. Конкретните видове и количества работи, се определят с количествено - стойностната сметка (КСС), съгласно Приложение № 1 от настоящия договор.

Член 3. За изпълнението на предмета на настоящия Договор, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ при необходимост представя на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ работни проекти или скици.

Член 4. Процедурите по съгласуването на работите, предмет на настоящия договор с компетентните органи по устройство на територията и/или други заинтересувани институции и организации, се извършват от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от името и за сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. За целта и при необходимост ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ му издава и предоставя съответните пълномощни.

РАЗДЕЛ II. СРОКОВЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА.

Член 5. /1/ Срокът на настоящия договор е 24 (двадесет и четири) месеца, считано от датата на подписването му от двете страни или до достигане на стойност от **524 892.31** /петстотин двадесет и четири хиляди осемстотин деветдесет и два лева и тридесет и една стотинки/ лв. без ДДС, в зависимост от това, кое от събитията ще настъпи първо по време.

/2/ Срокът за изпълнение на всеки документ за възлагане на изпълнението по предмета на договора се определя в самия документ и започва да тече от датата на подписването му.

РАЗДЕЛ III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Член 6. /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 и чл. 6, ал. 1 от Рамковото споразумение, но общо за предмета на Договора не повече от **524 892.31** /петстотин двадесет и четири хиляди осемстотин деветдесет и два лева и тридесет и една стотинки/ лв. без ДДС, както следва:

1. До **477 174.83** лв. без ДДС за видове и количества работи, включени в настоящата 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;

2. До **47 717.48** лв. без ДДС за непредвидени в настоящата КСС видове и количества работи, представляващи 10% от стойността на КСС от Приложение № 1 от настоящия договор. Заплащането на приетите по тази точка-видове и количества работи ще се извършва по един от следните начини:

2.1. по съответните им базисни единични цени от Приложение № 1 на Рамковото споразумение, ако видовете работи са включени в него;

или

2.2. по единичните цени, определени по реда на чл. 6, ал. 3 от Рамковото споразумение, ако видовете работи не са включени в Приложение № 1 на Рамковото споразумение.

или

1.3. по съответните им единични цени от КСС от Приложение № 1 от настоящия договор, когато работите са непредвидени само като количество, но не и като вид.

/2/ Заплащането на непредвидени видове и количества работи се извършва след писменото им съгласуване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, като общата им стойност не може да надхвърля 10% от стойността на СМР по количествено-стойностната сметка, посочена в чл. 6, ал. 1, т. 1 по-горе.

/3/ За формирането на единични цени на непредвидени видове и количества работи се изготвят анализи на база посочените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в офертата следни елементи на ценообразуване:

1. Ценообразуващи показатели:

– средна часова ставка -10.00лв./ч.ч. (лева за човеко-час);

– допълнителни разходи за труд -100.%;

– допълнителни разходи за механизация – 35.%;

– доставно-складови разходи за материали, доставяни от изпълнителя - 10%;

– печалба - 10%;

2. Цени на машиносмените:

| № по ред | Инструменти, машини, съоръжения и техническо оборудване | Стойност на машиносмяна – лв. без ДДС |
|----------|---------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| 1 | Автовишка 1 - Форд Карго, М4014АК | 415,00 |
| 2 | Автовишка 2 - ГАЗ 66, М2154Вн | 415,00 |
| 3 | Автобагер 1 - Катерпилар 428Е, М05545 | 465,00 |
| 4 | Автобагер-2 - Катерпилар 428Е, М04886 | 465,00 |
| 5 | Автокран МАН, М6947АТ | 570,00 |
| 6 | Товарен автомобил 1 - Фолксваген LT, М0802ВА | 3,20 лв./км |
| 7 | Товарен автомобил 2 - Форд Транзит, М5125АК | 3,20 лв./км |

3. Разходните норми за труд, механизация и материали:

- съгласно СЕК.

В конкретния анализ, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ посочва съответния източник за определяне на разходни норми и конкретния шифър, който е ползвал.

/4/ Единичната цена на всеки вид непредвидена работа, формирана по реда и при условията на алинея 3, подлежи на съгласуване с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. На съгласуване с ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ подлежат цената, видът и количеството на доставените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ материали, необходими за извършване на непредвидените видове работи, включени в анализите. Цената на материалите, които се доставят от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, не трябва да надвишава с повече от 10% цената, която се предлага от производителя или дистрибутора на съответния материал, като за целта ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ копие на фактурата, с която е закупил съответния материал.

Член 7. Плащанията по договора се извършват след представяне на:

- протокол за приемане на действително извършените и приети работи, удостоверяващ, че работите са изпълнени съгласно изискванията на проекта и съответните нормативни разпоредби;
- сертификати и декларация за съответствие за вложените в обекта материали, доставка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- протоколи за изпитвания на извършените СМР, с които се доказва съответствието с изискванията на нормативните документи;
- приемо-предавателен протокол за демонтираните електрически съоръжения, които са собственост на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, както и за останалите при строителството материали, предоставени му от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
- приемо-предавателен протокол за демонтираните електромери, тарифни превключватели и сградни отклонения от уличните мрежи, които са собственост на потребителите.
- оригинална фактура, издадена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- в случаите по чл. 49, ал. 4 от рамковото споразумение, доказателства, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е заплатил на подизпълнителите всички действително извършени и приети работи;
- всички необходими документи съгласно действащото законодателство за приемане и експлоатация на обекта.

Член 8. /1/ Срокът за заплащане на извършената и приета работа по всеки подписан приемателен протокол е до 60 (шестдесет) календарни дни от датата на получаването от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на всички необходими документи по чл.7.

/2/ Всички плащания по договора ще се извършват в български лева (или тяхната равностойност в евро, ако в Република България, като официално средство за разплащане по време на действие на договора бъде въведена общата европейска валута), по банков път по посочената банкова сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, а именно:

БАНКА: ДСК
 IBAN: BG 88 STSA 9300 0006 8178 97
 BIC: STSABGSF

РАЗДЕЛ IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Член 9. /1/ Правата и задълженията на страните по договора са съгласно сключеното рамково споразумение.

/2/ Ако в процеса на работа по настоящия договор се наложи извършване на непредвидени в количествената сметка видове и количества работи, същите могат да се изпълняват само след писменото им възлагане от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и след предварителното съгласуване от негова страна на изготвените от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по реда на чл. 6, ал. 3 по-горе анализни цени за тези видове работи.

РАЗДЕЛ V. ГАРАНЦИИ И ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ

Член 10. Гаранционният срок на извършените работи и на материалите, както и условията по отстраняване на недостатъци в рамките на гаранционните срокове са определени в сключеното между страните рамково споразумение.

Член 11. /1/ При сключване на договора ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя гаранция за изпълнение на договора под формата на парична сума, безусловна и неотменима банкова гаранция или застраховка, която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в размер на **23 858.74** лева, представляваща **5 %** от стойността по чл. 6, ал. 1, т. 1.

/2/ Сумата по предходната алинея се внася по сметката на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, а банковата гаранция или застраховката се предава в оригинал от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ при сключване на настоящия договор.

/3/ В случай че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е представил гаранцията за изпълнение под формата на банкова гаранция или застраховка, банковите разходи и разходите за застраховката по откриването и поддържането на гаранцията, за определения от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ срок на нейната валидност до настъпване на уговорените условия за освобождаването и връщането ѝ на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Член 12. /1/ Гаранцията за изпълнение на договора е платима на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ като компенсация за щети, или дължими неустойки или други обезщетения, произтичащи от неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по договора.

/2/ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ ще удържа (усвоява) от гаранцията за изпълнение всякакви неустойки, дължими му от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по предмета на договора, както и всякакви платени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ глоби и санкции, наложени на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от общински или държавни органи или трети лица

вследствие на виновно поведение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или нарушения на правила и нормативи от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

/3/ Удържането (усвояването) на суми от гаранцията за изпълнение ще става въз основа на писмено уведомление на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, като ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да допълни размера на гаранцията за изпълнение до посочения в настоящия договор размер, в срок до 14 (четирнадесет) календарни дни от получаване на уведомлението на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. В противен случай ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да прекрати договора.

/4/ В случай че гаранцията за изпълнение не е достатъчна за покриване на вреди, причинени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по време на изпълнение на договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да потърси правата си по реда на Закона за задълженията и договорите /ЗЗД/, Търговския закон /ТЗ/ и Гражданския процесуален кодекс /ГПК/.

Член 13. /1/ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава гаранцията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на части, след постъпило писмено искане от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, в **60-дневен срок** от настъпване на съответното обстоятелство за освобождаването, както следва:

а) След изтичане на всеки **1-годишен период** от влизане в сила на договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ освобождава процент от стойността на гаранцията за изпълнение, посочена в чл. 11, ал. 1 от настоящия договор, в размер, съответстващ на процента на изпълнение на договора за съответния едногодишен период, при условие, че до изтичането на този срок ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не е отправял писмени претенции към ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за забавено или некачествено изпълнение, или ако такива са били предявени, те са отстранени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, или ако ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се е удовлетворил от гаранцията за тях; гаранцията е била възстановена до пълния размер по чл. 11, ал. 1. по-горе;

б) Остатъкът от стойността на гаранцията за изпълнение се освобождава след прекратяването на договора, поради изтичане на неговия срок или прекратяването му на друго основание, при условие, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е изпълнил всички възложени работи и свои задължения по договора, отстранил е всички дефекти, появили се през времетраенето на договора, освен ако гаранцията за изпълнение частично или изцяло не е усвоена от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за покриване на неустойки.

/2/ Всички гаранции, които са предоставени в полза на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, се освобождават в срок до **60 дни**, след постъпване на писмено искане от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, което се подава след изтичане на съответния срок, определен в буква а) и буква б) на предходната алинея на този член. Искания за връщане на гаранция за изпълнение преди изтичане на сроковете, определени в предходната алинея, няма да се уважават от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Ако ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ не поиска връщането на съответната гаранция за изпълнение, при настъпване на условията за това, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен да върне всички гаранции, предоставени в негова полза по силата на този договор, в срок до **60 дни** след прекратяване на действието на договора, независимо от основанието за това и до размера на разликата, след удовлетворяване на всички имуществени претенции, произтичащи от неустойки, забава или неизпълнение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ или др. санкции и обезщетения във връзка с виновно поведение и причиняване на вреди от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при и по повод изпълнението на договора, ако такива са налице.

/3/ В случай че гаранцията за изпълнение е представена под формата на банкова гаранция или застраховка, към писменото искане по предходната ал. 2 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е необходимо да представи нова банкова гаранция (за съответната стойност след освобождаването на съответната част съгласно ал. 1 по-горе), нова застраховка или доказателство за внесена съответната остатъчна сума от гаранцията за изпълнение по сметка на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

/4/ ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност за невърнатата/неосвободена гаранция за изпълнение, ако в **60-дневния срок** по ал. 2 надлежно е уведомил ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, че представената от него по реда на предходната ал. 3 редуцирана гаранция за изпълнение не е достатъчна като размер на покритието на отговорността на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и му укаже съответната остатъчна сума, която следва да бъде покрита от гаранцията след освобождаването на съответната част съгласно ал. 1 по-горе.

Член 14. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не дължи лихва за периода, през който паричната сума, внесена като гаранция за изпълнение, законно е престояла у него. Разходите по откриването и поддържането на гаранцията, независимо от нейната форма, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Член 15. При прекратяване или разваляне на договора по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ усвоява в своя полза гаранцията за изпълнение, като има право да претендира дължимите от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ санкции и неустойки по съдебен ред, ако гаранцията не е достатъчна да ги покрие в пълен размер.

РАЗДЕЛ VI. ВЪЗЛАГАНЕ И ПРИЕМАНЕ НА РАБОТАТА

Член 16. Възлагането на изпълнението на предмета на настоящия договор може да се извършва еднократно или на етапи в зависимост от нуждите и готовността на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, с един или повече документи за възлагане на изпълнението по предмета на договора. По отношение на реда за възлагане

с документ за възлагане на изпълнението и съдържанието на документите за възлагане на изпълнението се прилагат съответно относимите уговорки от Рамковото споразумение.

Член 17. Приемането на възложените по настоящия договор работи се извършва по ред и начин, уговорени в Рамковото споразумение.

РАЗДЕЛ VII. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Член 18. Настоящият договор се прекратява с изтичане на срока или с достигане на максималната сума, за която е сключен, автоматично, без да е необходимо уведомление или предизвестие на която и да е от страните, или по взаимно писмено съгласие на страните.

Член 19. Настоящият договор се прекратява освен на основанията по предходния член и при условията, уговорени в Рамковото споразумение, по указаните там ред и начин.

РАЗДЕЛ VIII. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

Член 20. При наличие на непреодолима сила по смисъла на чл. 306 от Търговския закон се прилагат съответно разпоредбите на сключеното между страните Рамково споразумение и действащото законодателство.

РАЗДЕЛ IX. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ – ОТГОВОРНОСТИ И НЕУСТОЙКИ.

Член 21. Относно отговорностите и неустойките по настоящия договор се прилагат разпоредбите на сключеното между страните Рамково споразумение.

РАЗДЕЛ X. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА

Член 22. Задължения на страните за координиране на мерките за осигуряване на безопасността на труда при изпълнение на строително-монтажните работи.

1. Длъжностните лица на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които ръководят и управляват трудовите процеси, носят персонална отговорност за осигуряване здравословни и безопасни условия на труд в ръководените от тях работи и дейности. Те са длъжни незабавно да се информират взаимно за всички потенциални опасности и вредности.

2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава чрез свой квалифициран персонал да осъществява всички необходими организационни и технически мероприятия, осигуряващи безопасното изпълнение на поетите от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ задължения – предмет на договора.

3. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да инструктира персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ според изискванията на Наредба № РД-07-2 от 16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, издадена от Министерството на труда и социалната политика.

4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да предостави на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ всички вътрешнофирмени инструкции за безопасност при работи, приложими за изпълнение на дейностите, предмет на договора.

5. Персоналът на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ се задължава да спазва изискванията на приложените нормативни документи за безопасното изпълнение на задълженията, предмет на договора.

6. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право чрез упълномощени свои лица да извършва проверки по време на работа на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и при констатирани нарушения да предприема ограничителни действия съобразно нормативните документи.

7. Отдел „Управление на качеството“ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ е упълномощен да извършва контролна дейност по спазване на изискванията за здравословни и безопасни условия на труд. Неговите разпореджения са задължителни за персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

8. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава, при провеждането на началния инструктаж да представи „Оценка на риска“ с оценен риск за извършващите дейности по настоящия договор, съгласно чл. 6 от Наредба № 5/ 11.05.1999 г. за реда, начина и периодичността на извършване на оценка на риска, издадена от Министерството на труда и социалната политика и Министерството на здравеопазването.

9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да осигури квалифициран персонал за изпълнението на работите, предмет на договора.

а) При провеждане на началния инструктаж от упълномощени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ лица ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ представя поименен списък с квалификационните групи на своя персонал, който ще работи в обектите на територията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. В списъка трябва да бъдат определени лицата от персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, които могат да бъдат отговорни ръководители и изпълнители на работа в електрическите уредби и съоръжения на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

б) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е отговорен за провеждането на обучение и изпити за квалификационна група по техника на безопасност на персонала, работещ на територията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

в) Персоналът на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ е длъжен да носи винаги в себе си удостоверенията за придобита квалификационна група по безопасност.

10. При извършване на дейности, за които се изисква допълнителна квалификация съгласно приложимите нормативни документи, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и документи за съответната правоспособност на своя персонал. В случаите, когато при извършване на работите, предмет на договора, не се изисква правоспособност за работа в ел. уредби и съоръжения и притежаване на квалификационна група по смисъла на ПБЗРЕУЕТЦЕМ, изискванията по т. 22.9, букви а, б и в не се прилагат.

11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да осигури на своя персонал всички необходими лични предпазни средства и инструменти за безопасно и качествено извършване на дейностите, предмет на договора.

12. При извършване на работи в действащи електрически уредби, електропроводни линии и съоръжения, собственост на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, отговорност за изпълнението на организационно-техническите мероприятия по ПБЗРЕУЕТЦЕМ носи персоналът на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, а за безопасността при извършване на работи - изпълнителят на работата от персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

13. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право да откаже извършването на определена работа, ако са налице съмнения относно осигуряване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на условия за безопасност и опазване на живота и здравето на хората. Той незабавно уведомява отдел „Управление на качеството“ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за възникналата ситуация.

14. Персоналът на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при изпълнение на всички работи е длъжен:

а) да спазва инструкциите на производителите за монтаж и експлоатация на електрически машини, съоръжения и изделия и да не се допускат отклонения от изискванията на ПБЗРЕУЕТЦЕМ;

б) да отстранява незабавно възникналите в процеса на работите неизправности в електрическите съоръжения, които могат да предизвикат искрене, късо съединение, нагряване на изолацията на кабелите и проводниците над допустимите норми и др.;

в) при необходимост от извършване на огневи работи на обекта да спазва строго изискванията за пожарна и аварийна безопасност.

15. В случаите на възникнали инциденти и трудови злополуки с лица от персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ръководителят на групата уведомява както своето ръководство, така и отдел „Управление на качеството“ на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.

16. Длъжностните лица, упълномощени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, при констатиране на нарушения на правилата по безопасността на труда от страна на персонала на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, са задължени:

а) да дават разпореждания или предписания за отстраняване на нарушенията;

б) да отстраняват отделни членове или група, като спират работата, ако извършените нарушения налагат това;

в) да дават на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ писмени предложения за налагане на санкции на лица, извършили нарушения.

17. Загубите, причинени от влошаване качеството и удължаване сроковете на извършваните работи поради отстраняване на отделни лица или спиране работата на групи за допуснати нарушения на изискванията на ПБЗРЕУЕТЦЕМ и на инструкциите за безопасност при работа, на противопожарните строително - технически норми и опазване на околната среда, са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

18. Всички щети, нанесени на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на неговите клиенти, възникнали по вина на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ вследствие неправомерно прекъсване на снабдяването на потребителите с електрическа енергия, влизане и преминаване на служители на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ през имот на потребител и извършване на дейности в него, погрешно свързване на токови линии и др., са за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

19. Упълномощено лице от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за отговорник (координатор) по безопасността е Серьожа Сухарев, тел. 0971/66681; GSM 0899 103 383.

РАЗДЕЛ XI. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Член 23. За целите на настоящия договор под „непредвидени видове работи“ следва да се разбират неупоменати в количествено стойностната сметка – Приложение № 1 от договора видове и количества строително монтажни работи, за които в процеса на работата е установено по надлежен начин от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, че е необходимо да бъдат изпълнени.

Член 24. (1) Всички съобщения и уведомления на страните по настоящия договор ще се извършват само в писмена форма, като условие за действителност. Тази форма ще се счита за спазена, ако съобщението е изпратено по електронна поща или факс, доколкото съществува техническа възможност за установяване на момента на получаване на съобщението/уведомлението чрез генериране на известие за доставяне от техническото средство на изпращане.

(2) Лице за контакт от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Име: инж. Стефан Костов; Тел.: 0899 103 888;

ел. поща: office@stenli-bg.com

(3) Лице за контакт от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Име: Владислав Вуцинов; Тел: 0889 595512.
ел. поща: vladislav.vucinov@stenli-bg.com

Член 25. За неуредени с настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на сключеното между страните Рамково споразумение, а при празнота и в него - действащите нормативни актове в Република България.

Член 26. При противоречие на текстове и условия по настоящия договор и сключеното между страните Рамково споразумение, валидни са тези в настоящия договор.

Член 27. Настоящият договор се състави и подписа в два еднообразни екземпляра по един за всяка една от страните.

Член 28. Настоящият договор влиза в сила от датата на неговото двустранно подписване от страните.

Приложения:

Приложение № 1 – Количествено-стойностна сметка;

Приложение № 2 – Рамково споразумение.

Настоящият договор се състави в два еднакви оригинални екземпляра на български език – по един за всяка от страните, които след като се запознаха със съдържанието му и го приеха, го подписаха, както следва:

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

на основание чл. 37 от
ЗОП

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

на основание чл. 37 от
ЗОП

на
основа
ние чл.
37 от
ЗОП

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА (КСС)

за

Обособена позиция № 2: Строително-монтажни работи за реконструкция и ново изграждане на въздушни и кабелни мрежи ниско напрежение с изнасяне на електромерни табла на имотна граница на територията на област Враца - ОЦ Мездра и ОЦ Бяла Слатина (отговаряща на част от обособена позиция № 1 от процедура с реф. № PPC 20-062)

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ | | | | | |
| 1 | Демонтаж на стоманобетонен стълб (125; 250; 360; 590; 835; НЦГ) с възстановяване настилката около стълба и транспортиране на демонтиран стълб до склад на ЕРМ Запад ЕАД или до депо | бр. | 20 | 270.90 | 5 418.00 |
| 2 | Демонтаж и монтаж на единична рогатка с осветително тяло, с боядисване на рогатката със сребърен феролит и присъединяване към съществуваща МрНН | бр. | 15 | 38.70 | 580.50 |
| 3 | Демонтаж на кука с изолатор от бетонов стълб и транспортиране до склад на ЕРМ Запад ЕАД | бр. | 20 | 3.87 | 77.40 |
| 4 | Демонтаж на единичен проводник АС или Си, до 95 mm ² и транспортиране до склад на ЕРМ Запад ЕАД | км | 10 | 645.00 | 6 450.00 |
| 5 | Демонтаж на ВКЛ до 3x95+70 mm ² и транспортиране до склад на ЕРМ Запад ЕАД | км | 1 | 903.00 | 903.00 |
| 6 | Демонтаж на съществуващ електромер монофазен | бр. | 150 | 11.61 | 1 741.50 |
| 7 | Демонтаж на съществуващ електромер трифазен | бр. | 50 | 12.90 | 645.00 |
| 8 | Демонтаж на съществуващ часовник | бр. | 10 | 3.87 | 38.70 |
| 9 | Демонтаж на електромерно табло и транспортиране до склад на ЕРМ Запад ЕАД | бр. | 10 | 51.60 | 516.00 |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 10 | Демонтаж на съществуващ кабелен разпределителен шкаф /ШКД/ и транспортиране до склад на ЕРМ Запад ЕАД | бр. | 2 | 64.50 | 129.00 |
| | 1. Разкачане на входящи и изходящи линии. | | | | |
| | 2. Демонтаж на кабелен разпределителен шкаф и излазни тръби. | | | | |
| | 3. Извозване на материали, вкл.товарене и разтоварване и почистване на площадката, възстановяване на настилката. | | | | |
| 11 | Демонтаж на съществуващ кабел СрН или НН и транспортиране до склад на ЕРМ Запад ЕАД | м | 100 | 5.16 | 516.00 |
| | 1. Демонтаж на съществуващ кабел СрН или НН. | | | | |
| | 2. Рязане и навиване на демонтирания кабел. | | | | |
| | 3. Товарене, транспортиране и разтоварване на демонтираните кабели до склад на ЕРМ Запад ЕАД. | | | | |
| 12 | Демонтаж на табло НН тип ГПРТ, ГТТ или РТ | бр. | 2 | 103.20 | 206.40 |
| | 1. Демонтаж на изходящите линии от изводите и нулевата шина на таблото. | | | | |
| | 2. Демонтаж на заземителната шина. | | | | |
| | 3. Демонтаж на табло НН тип ГПРТ, ГТТ или РТ и транспортиране на демонтираните материали до склад. | | | | |
| 13 | Демонтаж на прекъсвач монофазен (автоматичен или товаров) | бр. | 300 | 7.74 | 2 322.00 |
| 14 | Демонтаж на прекъсвач трифазен (автоматичен или товаров) | бр. | 50 | 9.03 | 451.50 |
| 15 | Демонтаж и монтаж на нова брава-комплект за ел.табло или КРШ | бр. | 1 | 12.90 | 12.90 |
| МОНТАЖНИ РАБОТИ | | | | | |
| 16 | Монтаж на стоманотръбен стълб до h=7,5 м. | бр. | 200 | 154.80 | 30 960.00 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Изправяне на стълб. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| | 3. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 4. Боядисване със сребърен феролит. | | | | |
| | 5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около стълба с извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| | 6. Направа надпис с диспечерско наименование на ВЛ, пореден номер и година на въвеждане в експлоатация /жълт фон с черен надпис/. | | | | |
| 17 | Монтаж на стоманобетонен стълб 250/9,5 | бр. | 80 | 335.40 | 26 832.00 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Демонтаж на всички фабрични втулки на отворите. | | | | |
| | 3. Изправяне и отвесиране на стълб с автокран. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около стълба с извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| | 6. Направа надпис с диспечерско наименование на ВЛ, пореден номер и година на въвеждане в експлоатация /жълт фон с черен надпис/. | | | | |
| 18 | Монтаж на стоманобетонен стълб 590/9,5 | бр. | 50 | 387.00 | 19 350.00 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Демонтаж на всички фабрични втулки на отворите. | | | | |
| | 3. Изправяне и отвесиране на стълб с автокран. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около стълба с извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| | 6. Направа надпис с диспечерско наименование на ВЛ, пореден номер и година на въвеждане в експлоатация /жълт фон с черен надпис/. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 19 | Монтаж на стоманобетонен стълб 835/9,5 | бр. | 10 | 451.50 | 4 515.00 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Демонтаж на всички фабрични втулки на отворите. | | | | |
| | 3. Изправяне и отвесиране на стълб с автокран. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около стълба с извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| | 6. Направа надпис с диспечерско наименование на ВЛ, пореден номер и година на въвеждане в експлоатация /жълт фон с черен надпис/. | | | | |
| 20 | Монтаж на стоманобетонен стълб НЦГ 951/13 или 952/13 | бр. | 5 | 580.50 | 2 902.50 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Демонтаж на всички фабрични втулки на отворите. | | | | |
| | 3. Изправяне и отвесиране на стълб с автокран. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около стълба с извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| | 6. Направа надпис с диспечерско наименование на ВЛ, пореден номер и година на въвеждане в експлоатация /жълт фон с черен надпис/. | | | | |
| 21 | Монтаж на изолатор Н 95 с кука Ф 18/220 мм или Ф 18/280 мм и втулка с включени грундиране и боядисване със сребърен феролит | бр. | 150 | 5.16 | 774.00 |
| 22 | Монтаж на единичен проводник до АС-70 мм², с направа на превръзки и окачване към изолатори | км | 2 | 1 032.00 | 2 064.00 |
| 23 | Направа на заземление | бр. | 870 | 38.70 | 33 669.00 |
| | 1. Направа изкоп и набиване на заземителен кол. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| | 2.Свързване на шината със заземителен болт и/или заземителна планка с доставка на болт и кабелна обувка 25 мм ² (свързване към стълба и таблото). | | | | |
| | 3. Боядисване на шината с черна боя. | | | | |
| | 4. Възстановяване на настилка около заземителния кол. | | | | |
| 24 | Измерване съпротивление на заземител и представяне на протокол от акредитирана фирма | бр. | 870 | 18.06 | 15 712.20 |
| 25 | Изправяне на наклонен стоманобетонен стълб носещ тип 125 или 250 | бр. | 10 | 180.60 | 1 806.00 |
| | 1. Направа на изкоп до съществуващ стълб. | | | | |
| | 2. Отвесиране и фиксиране на стълба с автокран. | | | | |
| | 3.Разкачване и закачане двустранно на кабелите/проводниците. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около стълба с извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| 26 | Изправяне на наклонен стоманобетонен стълб тип 590,835 и 951 или 952 | бр. | 5 | 232.20 | 1 161.00 |
| | 1. Направа на изкоп до съществуващ стълб. | | | | |
| | 2. Отвесиране и фиксиране на стълба с автокран. | | | | |
| | 3.Разкачване и закачане двустранно на кабелите/проводниците. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 5. Трамбоване на обратна засипка и възстановяване на настилка около стълба с извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| 27 | Направа надпис с диспечерско наименование на ВЛ, пореден номер и година на въвеждане в експлоатация на съществуващ стълб /жълт фон с черен надпис/ - важи само за съществуващи стълбове | бр. | 80 | 10.32 | 825.60 |
| 28 | Монтаж на електромерно табло върху стълб/стена типоразмер 0П или 1П с направа на диспечерска номерация | бр. | 300 | 70.95 | 21 285.00 |
| 29 | Монтаж на електромерно табло върху стълб/стена типоразмер 2П или 3П с направа на диспечерска номерация | бр. | 200 | 83.85 | 16 770.00 |
| 30 | Монтаж на табло тип касета до 3П или за индиректно мерене с направа на бетоновия фундамент и с направа на диспечерска номерация | бр. | 20 | 129.00 | 2 580.00 |
| 31 | Монтаж на табло за над 6 броя електромера /табла по индивидуален проект за жилищни сгради с преобладаващ брой от 12 до 25 електромера/ с направа на бетоновия фундамент с направа на диспечерска номерация. | бр. | 5 | 180.60 | 903.00 |
| 32 | Изтегляне на еднофазна ВКЛ за захранване на ел.табло | бр. | 100 | 90.30 | 9 030.00 |
| | 1. Доставка и монтаж на гофриран шлах Ø 25 мм. (2 м за ел табло) със запушване отвора му със светлостойчив силикон. | | | | |
| | 2.Изтегляне на ВКЛ с доставка и монтаж на пробивни токови клеми за ВКЛ (2 бр. за ел табло) с присъединяване към проводник на МрНН и към прекъсвач в ел.табло. | | | | |
| | 3.Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 33 | Изтегляне на трифазна ВКЛ за захранване на ел.табло | бр. | 425 | 103.20 | 43 860.00 |
| | 1.Доставка и монтаж на гофриран шлаух Ø 32мм. (2 м за ел табло) със запушване отвора му със светлоустойчив силикон. | | | | |
| | 2.Изтегляне на ВКЛ с доставка и монтаж на пробивни токови клеми за ВКЛ (4 бр. за ел. табло) с присъединяване към проводник на МрНН и към прекъсвач в ел.табло. | | | | |
| | 3.Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |
| 34 | Изтегляне на ВКЛ 2x16 мм ² от ел.табло до абонат | бр. | 1200 | 64.50 | 77 400.00 |
| | 1.Доставка и монтаж на гофриран шлаух Ø 25мм. (2 м за ел табло) със запушване отвора му със светлоустойчив силикон. | | | | |
| | 2.Доставка и монтаж на нерегулируем опъвач РА 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 3.Доставка и монтаж на регулируем опъвач РАСВ 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 4.Доставка и монтаж на кука Ø 12 свинска опашка. | | | | |
| | 5.Доставка и монтаж на изолирани маншони 16/6 (16/10 или 16/16) мм ² Мед (2 бр. на сградно отклонение) с присъединяване към сградната инсталация на абоната и към ел.табло. | | | | |
| | 6.Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |
| | 7.Изтегляне на ВКЛ с демонтаж на съществуващо сградно отклонение и предоставяне в склад на ЕРМ Запад ЕАД. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| | 8. Възстановяване фасадата на сградата на абоната (ако е разрушена от изпълнителя или от демонтираните проводници). | | | | |
| 35 | Изтегляне на ВКЛ 4x16 мм ² от ел.табло до абонат | бр. | 400 | 83.85 | 33 540.00 |
| | 1. Доставка и монтаж на гофриран шлах Ø 32 мм. (2 м за ел.табло) с запушване отвора му със светлоустойчив силикон. | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на нерегулируем опъвач РА 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 3. Доставка и монтаж на регулируем опъвач РАСВ 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 4. Доставка и монтаж на кука Ø 12 свинска опашка. | | | | |
| | 5. Доставка и монтаж на изолирани маншони 16/6 (16/10 или 16/16) мм ² Мед (4 бр. на сградно отклонение) с присъединяване към сградната инсталация на абоната и към ел.табло. | | | | |
| | 6. Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |
| | 7. Изтегляне на ВКЛ с демонтаж на съществуващо сградно отклонение и предоставяне в склад на ЕРМ Запад ЕАД. | | | | |
| | 8. Възстановяване фасадата на сградата на абоната (ако е разрушена от изпълнителя или от демонтираните проводници). | | | | |
| 36 | Монтаж на ВКЛ НН от 3x35+54,6 до 3x150+95 мм ² за междустълбие | бр. | 200 | 116.10 | 23 220.00 |
| | 1. Доставка и монтаж на шпилка с конзола за опъвач или носач за ВКЛ. | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на опъвач или носач за ВКЛ. | | | | |
| | 3. Изтегляне на ВКЛ с присъединяване към съществуваща МрНН с доставка на клеми. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 37 | Монтаж на ВКЛ НН до 4x25 мм ² за междустълбие | бр. | 150 | 64.50 | 9 675.00 |
| | 1. Доставка и монтаж на шпилка с ухо за опъвач или носеща конзола. | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на опъвачи PAB-25 (2 бр. за междустълбие). | | | | |
| | 3. Изтегляне на ВКЛ 4x25 мм ² с до две присъединявания към съществуваща МрНН или друго ел. съоръжение с доставка на клеми. | | | | |
| 38 | Монтаж на кабел тип-СВТ на скоби върху стена в PVC канали, тръби и изкоп с включено присъединяване | м | 30 | 6.45 | 193.50 |
| | 1. Доставка и монтаж на дюбел с PVC лента (2 бр. на метър). | | | | |
| | 2. Изтегляне на кабел с присъединяване от двете страни. | | | | |
| 39 | Доставка и монтаж на PVC-канали до 120x80 мм | м | 50 | 15.48 | 774.00 |
| 40 | Монтаж на прекъсвач монофазен (автоматичен или товаров) | бр. | 1400 | 7.74 | 10 836.00 |
| 41 | Монтаж на прекъсвач трифазен (автоматичен или товаров) | бр. | 200 | 9.03 | 1 806.00 |
| 42 | Опроводяване на електромерно табло (за един монофазен абонат) | бр. | 5 | 19.35 | 96.75 |
| | 1. Доставка и изтегляне на проводник ПВА-2 10 мм ² (1,5 метра на електромер-черен и 0,7 метра за електромер - син). | | | | |
| 43 | Опроводяване на електромерно табло (за един трифазен абонат) | бр. | 5 | 38.70 | 193.50 |
| | 1. Доставка и изтегляне на проводник ПВА-2 10 мм ² (4,5 метра на електромер-черен и 0,7 метра за електромер - син). | | | | |
| 44 | Монтаж на нов електромер монофазен | бр. | 100 | 10.32 | 1 032.00 |
| 45 | Монтаж на нов електромер трифазен | бр. | 50 | 15.48 | 774.00 |
| 46 | Монтаж на нов часовник | бр. | 10 | 6.45 | 64.50 |
| 47 | Рязане, разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка и заливане с битум | м ² | 100 | 64.50 | 6 450.00 |
| | 1. Рязане на настилка. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | 2. Разкъртване на настилката след рязането. | | | | |
| | 3. Засипване на изкоп с баластра. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на битумизиран трошен камък. | | | | |
| | 5. Валиране. | | | | |
| | 6. Заливане с разтопен битум. | | | | |
| | 7. Доставка и полагане на асфалт и заливане на мястото на съединението със старият асфалт с разтопен битум и посипка на кантовете с каменно брашно. | | | | |
| | 8. Представяне на сертификат за качеството на вложените материали от производител. | | | | |
| | 9. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци. | | | | |
| 48 | Разрушаване и възстановяване на паважна настилка | м ² | 5 | 25.80 | 129.00 |
| | 1. Разкъртване на паважните блокчета. | | | | |
| | 2. Преместване на паважните блокчета от улицата. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на пясък за подложка. | | | | |
| | 4. Валиране на подложката. | | | | |
| | 5. Нарездане на паважните блокчета по улица. | | | | |
| | 6. Валиране на паважната настилка и запълване на фугите с пясък. | | | | |
| | 7. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци. | | | | |
| 49 | Доставка и поставяне на видими бордюри 1x0,5x0,2 м. | м | 5 | 19.35 | 96.75 |
| | 1. Доставка и полагане на подложен бетон В-15. | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на видим бордюр. | | | | |
| | 3. Фугиране с циментов разтвор. | | | | |
| | 4. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 50 | Рязане, разкъртване и възстановяване на базалтови и циментови плочи - съществуващи, включително материалите | м ² | 100 | 37.41 | 3 741.00 |
| | 1. Рязане ако е необходимо между плочите. | | | | |
| | 2. Разкъртване на плочите. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на пясък с дебелина на пласта 5 см. | | | | |
| | 4. Трамбоване на пясъчната подложка. | | | | |
| | 5. Доставка и полагане на земно влажен бетон под плочите върху пясъчна подложка – пласт с дебелина 5 см. | | | | |
| | 6. Полагане на съществуващите плочи. | | | | |
| | 7. Заливане на фугите с циментов разтвор. | | | | |
| | 8. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци. | | | | |
| 51 | Рязане, разкъртване и възстановяване на базалтови и циментови плочи с доставка на нови за подмяна на негодните до 100 % | м ² | 100 | 49.02 | 4 902.00 |
| | 1. Рязане ако е необходимо между плочите. | | | | |
| | 2. Разкъртване на плочите. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на пясък с дебелина на пласта 5 см. | | | | |
| | 4. Трамбоване на пясъчната подложка. | | | | |
| | 5. Доставка и полагане на земно влажен бетон под плочите върху пясъчна подложка – пласт с дебелина 5 см. | | | | |
| | 6. Доставка и полагане до 100% нови плочи. | | | | |
| | 7. Заливане на фугите с циментов разтвор. | | | | |
| | 8. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 52 | Рязане и разкъртване на бетонова настилки с дебелина до 20 см. | м ² | 15 | 42.57 | 638.55 |
| | 1. Рязане на настилка. | | | | |
| | 2. Разкъртване на настилка след рязането. | | | | |
| | 3. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци. | | | | |
| 53 | Възстановяване на бетонова настилки с доставка и полагане на бетон В-15 с дебелина до 15 см. | м ² | 20 | 49.02 | 980.40 |
| | 1. Засипване на изкоп с баластра до 5 см. | | | | |
| | 2. Валиране. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на бетон-клас В 15. | | | | |
| | 4. Представяне на сертификат за качеството на вложените материали от производител. | | | | |
| | 5. Почистване на трасе, товарене, разтоварване и извозване на материали и строителни отпадъци. | | | | |
| 54 | Доставка и полагане бетон В-15 | м ³ | 5 | 206.40 | 1 032.00 |
| | 1. Доставка и полагане на бетон клас В 15. | | | | |
| | 2. Представяне на сертификат за качеството на вложените материали от производител. | | | | |
| 55 | Трасиране на кабелна или въздушна линия | км | 5 | 193.50 | 967.50 |
| | 1. Почистване на трасе (ако е необходимо). | | | | |
| | 2. Трасиране (отлагане) кабелна линия на терена от правоспособно лице. | | | | |
| 56 | Направа изкоп със зариване и трамбоване (включително и върху съществуващи кабели) | м ³ | 80 | 42.57 | 3 405.60 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Обратна засипка на земна маса. | | | | |
| | 3. Трамбоване на земната маса с дебелина 8 см. | | | | |
| | 4. Извозване на материали; вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 57 | Направа изкоп със зариване и трамбоване през пътища (включително и върху съществуващи кабели) | м ³ | 60 | 58.05 | 3 483.00 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Засипка с трошен камък или баластра на целия изкоп с изключение на обема за асфалт и заетия от бетоновия кожух на кабелните линии. | | | | |
| | 3. Трамбоване на земната маса | | | | |
| | 4. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| 58 | Доставка и полагане на пясък с направа подложка за кабела в изкоп и сигнална PVC лента | м | 200 | 7.74 | 1 548.00 |
| | 1. Доставка и полагане на пясък за подложка – необходимо количество пясък – 0,08 м ³ на квадратен метър-м ² . | | | | |
| | 2. Трамбоване на подложка. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на сигнална лента. | | | | |
| 59 | Полагане на PVC тръби до Ø 140 мм в изкоп | м | 50 | 3.23 | 161.50 |
| 60 | Полагане на PVC тръби Ø 110 мм в бетонов кожух с доставка и полагане на бетон В-15 | м | 100 | 9.68 | 968.00 |
| | 1. Полагане на тръбите Ø 110 в изкоп. | | | | |
| | 2. Съединяване на тръбите, оформяне на сноп, фиксиране на разстояние между тях. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на бетон клас В 15. Ще се разходват по 0,03 м ³ на м.л. за една тръба. | | | | |
| 61 | Полагане на PVC тръби Ø 140 мм в бетонов кожух с доставка и полагане на бетон В-15 | м | 100 | 10.97 | 1 097.00 |
| | 1. Полагане на тръбите Ø 140 в изкоп. | | | | |
| | 2. Съединяване на тръбите, оформяне на сноп, фиксиране на разстояние между тях. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на бетон клас В 15. Ще се разходват по 0,04 м ³ на м.л. за една тръба. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 62 | Доставка и полагане на стоманени тръби Ø 130 мм в изкоп | м | 20 | 23.22 | 464.40 |
| | 1. Транспортиране на тръбите. | | | | |
| | 2. Полагане на тръбите в изкоп. | | | | |
| | 3. Съединяване на тръбите, оформяне на сноп, фиксиране на разстояние между тях. | | | | |
| | 4. Доставка на стоманени тръби Ø 130 мм. | | | | |
| 63 | Сондиране на асфалтов път с монтаж на дебелостенни PVC или Стоманени тръби Ф140 мм | м | 30 | 361.20 | 10 836.00 |
| | 1. Направа на сондажен шурф от двете страни. | | | | |
| | 2. Сондиране под пътя с "къртица". | | | | |
| | 3. Доставка и прокарване на дебелостенни PVC или стоманени тръби Ø140 през сондаж. | | | | |
| | 4. Монтаж и прогонване на тръби. | | | | |
| 64 | Полагане на кабел САВТ над 4x120 мм ² в изкоп | м | 300 | 6.45 | 1 935.00 |
| | 1. Полагане на кабел САВТ над 4x120 мм ² в изкоп. | | | | |
| | 2. Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки) от двете страни. | | | | |
| 65 | Полагане на кабел САВТ до 4x95 мм ² включително в изкоп | м | 150 | 5.16 | 774.00 |
| | 1. Полагане на кабел САВТ до 4x95 мм ² в изкоп. | | | | |
| | 2. Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки) от двете страни. | | | | |
| 66 | Изтегляне на кабел САВТ над 4x120 мм ² в тръби, по метална скара или в PVC канал | м | 150 | 6.45 | 967.50 |
| | 1. Отваряне и затваряне на капаци. | | | | |
| | 2. Почистване на шахти. | | | | |
| | 3. Прогонване на тръбна мрежа. | | | | |
| | 4. Изтегляне на кабел над 4x95 мм ² . | | | | |
| | 5. Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки) във всяка шахта. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 67 | Изтегляне на кабел САВТ до 4x95 мм ² включително в тръби, по метална скара или в PVC канал | м | 80 | 5.16 | 412.80 |
| | 1. Отваряне и затваряне на капаци. | | | | |
| | 2. Почистване на шахти. | | | | |
| | 3. Прогонване на тръбна мрежа. | | | | |
| | 4. Изтегляне на кабел до 4x95 мм ² | | | | |
| | 5. Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки) във всяка шахта. | | | | |
| 68 | Направа на суха разделка на кабел НН /само за кабел САВТ/ от 4x16 мм ² до 4x185 мм ² с доставка и монтаж на кабелни обувки и свързване на кабела към съоръжение | бр | 16 | 28.38 | 454.08 |
| | 1. Направа на суха разделка на кабел НН над 4x95 мм ² . | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на кабелни обувки. | | | | |
| | 3. Прикачване на кабел към съоръжение. | | | | |
| | 4. Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки). | | | | |
| 69 | Направа на кабелна муфа НН до 185 мм ² със направа на суха разделка и доставка на кабелни съединители и муфа НН | бр | 5 | 92.88 | 464.40 |
| | 1. Направа на суха-разделка. | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на кабелни съединители. | | | | |
| | 3. Доставка и монтаж на кабелна муфа НН до 185 мм ² . | | | | |
| 70 | Изпитване на кабел НН и предоставяне на комплект изпитвателни протоколи от акредитирана лаборатория | бр | 5 | 129.00 | 645.00 |
| 71 | Монтаж на метална излазна тръба Ø130 мм с доставка на всички необходими материали | м | 8 | 45.15 | 361.20 |
| | 1. Доставка и монтаж на метална тръба Ø 130 мм. | | | | |
| | 2. Укрепване на тръба, посредством стоманени ленти и заваряване. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| | 3. Доставка и полагане на бетон за укрепване на стоманената тръба, запушване отвора със светлоустойчив силикон. Бетонът е за застопоряване на тръбата във вертикално положение - нужни ще са 0,02 м ³ за брой. | | | | |
| 72 | Монтаж на метална излазна тръба Ø 2,5" с доставка на всички необходими материали | м | 20 | 36.12 | 722.40 |
| | 1. Доставка и монтаж на метална тръба Ø 2,5". | | | | |
| | 2. Укрепване на тръба, посредством стоманени ленти и заваряване. | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на бетон за укрепване на стоманената тръба, запушване отвора със светлоустойчив силикон. Бетона е за застопоряване на тръбата във вертикално положение - нужни ще са 0,015 м ³ за брой. | | | | |
| 73 | Минизиране и двукратно боядисване на стоманени тръби, шини и конструкции | м ² | 4 | 10.32 | 41.28 |
| | 1. Почистване от ръжда. | | | | |
| | 2. Минизиране двукратно. | | | | |
| | 3. Боядисване двукратно. | | | | |
| 74 | Направа на бетонов фундамент и монтаж на кабелен разпределителен шкаф /ШКД/ | бр | 1 | 154.80 | 154.80 |
| | 1. Направа на изкоп до 0,6м ³ . | | | | |
| | 2. Направа на кофраж до 0,2м ² . | | | | |
| | 3. Доставка и полагане на арматура до 30кг. | | | | |
| | 4. Доставка и полагане на бетон В 15 до 0,15м ³ . | | | | |
| | 5. Декофриране. | | | | |
| | 6. Монтаж на шкафа. | | | | |
| | 7. Представяне на сертификат за качество на вложените материали. | | | | |
| | 8. Транспортиране на земни маси и строителни отпадъци. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 75 | Изкопаване и иззиждане на единична шахта с доставка на тухлите и монтаж на винкеловата рамка с капази 0.6x0.9 м. със зариване и трамбоване | бр | 1 | 309.60 | 309.60 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Направа на тухлена зидария от плътни бетонови тухли. | | | | |
| | 3. Монтаж, заваряване на рамката към четирите закладни планки и замазване на рамка за единична шахта. | | | | |
| | 4. Монтаж 1 бр. капак. | | | | |
| | 5. Обратна засипка на земна маса. Засипката със земна маса е за уплътняване и оформяне на габаритните размери на изкопа. | | | | |
| | 6. Трамбоване на земната маса. | | | | |
| | 7. Възстановяване на настилката и покриване на дъното на шахтата с трошен камък – чакъл. | | | | |
| | 8. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| 76 | Изкопаване и иззиждане на двойна шахта с доставка на тухлите и монтаж на винкеловата рамка с капази 1.2x0.9 м. със зариване и трамбоване | бр | 5 | 412.80 | 2 064.00 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Направа на тухлена зидария от плътни бетонови тухли. | | | | |
| | 3. Монтаж, заваряване на рамката към четирите закладни планки и замазване на рамка за двойна шахта. | | | | |
| | 4. Монтаж 2 бр. капак. | | | | |
| | 5. Обратна засипка на земна маса. Засипката със земна маса е за уплътняване и оформяне на габаритните размери на изкопа. | | | | |
| | 6. Трамбоване на земната маса. | | | | |
| | 7. Възстановяване на настилката и покриване на дъното на шахтата с трошен камък – чакъл. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| | 8. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| 77 | Изкопаване и иззиждане на тройна шахта с доставка на тухлите и монтаж на винкеловата рамка с капаци 1.8x0.9 м. със зариване и трамбоване | бр | 2 | 464.40 | 928.80 |
| | 1. Направа на изкоп. | | | | |
| | 2. Направа на тухлена зидария от плътни бетонови тухли. | | | | |
| | 3. Монтаж, заваряване на рамката към четирите закладни планки и замазване на рамка за тройна шахта. | | | | |
| | 4. Монтаж 3 бр. капак. | | | | |
| | 5. Обратна засипка на земна маса. Засипката със земна маса е за уплътняване и оформяне на габаритните размери на изкопа. | | | | |
| | 6. Трамбоване на земната маса. | | | | |
| | 7. Възстановяване на настилката и покриване на дъното на шахтата с трошен камък – чакъл. | | | | |
| | 8. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| 78 | Надзиждане или реконструкция на съществуваща шахта | бр | 2 | 154.80 | 309.60 |
| | 1. Демонтаж капаци и рамка. | | | | |
| | 2. Надзиждане с плътни бетонови тухли до 30см. или реконструкция до 2 стени на съществуваща. | | | | |
| | 3. Доставка и направа замазка с циментов разтвор. | | | | |
| | 4. Монтаж, заваряване на рамката към четирите закладни планки и замазване на рамка за шахта. | | | | |
| | 5. Монтаж на капаци. | | | | |
| | 6. Възстановяване на настилката. | | | | |
| | 7. Извозване на материали, вкл. товарене, разтоварване и почистване на площадката. | | | | |
| 79 | Направа и поставяне на репери (релефни надписи) | бр | 5 | 23.22 | 116.10 |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 80 | Направа и монтаж на кабелни марки (маркировъчни табелки) | бр | 5 | 9.03 | 45.15 |
| 81 | Подравняване, изравняване и трамбоване площи и откоси, изкопи и насипи | м ³ | 5 | 58.05 | 290.25 |
| 82 | Пробиване на отвор в бетонова стена до Ø140 мм с дебелина на стената до 50 см | бр | 5 | 25.80 | 129.00 |
| 83 | Пробиване на отвор в тухлена стена до Ø140 мм с дебелина на стената до 50 см | бр | 5 | 19.35 | 96.75 |
| 84 | Монтаж на табло НН тип РТ | бр | 1 | 129.00 | 129.00 |
| | 1. Монтаж на табло тип РТ - укрепване с подходяща арматура към пода, стената и главно или разпределително табло в ТП. | | | | |
| | 2. При съществуваща заземителна шина – присъединяване на таблото към нея. | | | | |
| | 3. Свързване на входящите и изходящите линии към изводите и нулевата шина на таблото. | | | | |
| 85 | Монтаж на табло НН тип ГТРТ | бр | 1 | 129.00 | 129.00 |
| | 1. Монтаж на табло тип ГТРТ - укрепване с подходяща арматура към пода или стената. | | | | |
| | 2. При съществуваща заземителна шина – присъединяване на таблото към нея. | | | | |
| | 3. Свързване на входящите и изходящите линии към изводите и нулевата шина на таблото. | | | | |
| 86 | Доставка и направа на заземителен контур от поцинкована шина 40/4 мм, укрепване към стълб/стена, включително боядисването му с черна боя. | м | 12 | 18.06 | 216.72 |
| 87 | Свързване на кабел към съоръжение до 4x185 мм ² включително | бр. | 2 | 12.90 | 25.80 |
| 88 | Изсичане на единични дървета, с изнасяне на дървесината на определено място до 10 км | бр | 50 | 23.22 | 1 161.00 |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| 89 | Доставка и монтаж дребна стоманена конструкция | кг. | 20 | 10.32 | 206.40 |
| 90 | Монтаж на прекъсвач автоматичен НН с ТМ защита в ТП | бр. | 5 | 83.85 | 419.25 |
| | 1.Монтаж на прекъсвача. | | | | |
| | 2.Свързване към шини НН. | | | | |
| 91 | Доставка и монтаж на PVC кутия (фалтово табло) за външен монтаж с възможност за монтаж на 1 бр. автоматичен прекъсвач/мини/ до 3х63А, с включено свързване на входящи и изходящи проводници | бр. | 2 | 19.35 | 38.70 |
| 92 | Изтегляне на еднофазна ВКЛ за захранване на ел. табло, монтирано на НЦГ-13 метра с използване на автовишка | бр. | 5 | 180.60 | 903.00 |
| | 1. Доставка и монтаж на гофриран шлаух Ø 25 мм. (2 м за ел табло) със запушване отвора му със светлоустойчив силикон. | | | | |
| | 2.Изтегляне на ВКЛ с доставка и монтаж на пробивни токови клеми за ВКЛ (2 бр. за ел табло) с присъединяване към проводник на МрНН и към прекъсвач в ел.табло. | | | | |
| | 3.Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |
| 93 | Изтегляне на трифазна ВКЛ за захранване на ел. табло, монтирано на НЦГ-13 метра с използване на автовишка | бр. | 5 | 199.95 | 999.75 |
| | 1.Доставка и монтаж на гофриран шлаух Ø 32мм. (2 м за ел табло) със запушване отвора му със светлоустойчив силикон. | | | | |
| | 2.Изтегляне на ВКЛ с доставка и монтаж на пробивни токови клеми за ВКЛ (4 бр. за ел табло) с присъединяване към проводник на МрНН и към прекъсвач в ел.табло. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| | 3.Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |
| 94 | Изтегляне на ВКЛ 2x16 mm ² от ел. табло до абонат (за МНН с НЦГ-13 метра стълбове) и използване на автовишка | бр. | 10 | 167.70 | 1 677.00 |
| | 1.Доставка и монтаж на гофриран шлах Ø 25мм. (2 м за ел табло) със запушване отвора му със светлоустойчив силикон. | | | | |
| | 2.Доставка и монтаж на нерегулируем опъвач РА 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 3.Доставка и монтаж на регулируем опъвач РАСВ 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 4.Доставка и монтаж на кука Ø 12 свинска опашка. | | | | |
| | 5.Доставка и монтаж на изолирани маншони 16/6 (16/10 или 16/16) мм ² Мед (2 бр. на сградно отклонение) с присъединяване към сградната инсталация на абоната и към ел.табло. | | | | |
| | 6.Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |
| | 7.Изтегляне на ВКЛ с демонтаж на съществуващо сградно отклонение и предоставяне в склад на ЕРМ Запад ЕАД. | | | | |
| | 8.Възстановяване фасадата на сградата на абоната (ако е разрушена от изпълнителя или от демонтираните проводници). | | | | |
| 95 | Изтегляне на ВКЛ 4x16 mm ² от ел. табло до абонат (за МНН с НЦГ-13 метра стълбове) и използване на автовишка | бр. | 5 | 187.05 | 935.25 |
| | 1.Доставка и монтаж на гофриран шлах Ø 32 мм. (2 м за ел табло) с запушване отвора му със светлоустойчив силикон. | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------------------|--------------------------------------|
| | 2. Доставка и монтаж на нерегулируем опъвач РА 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 3. Доставка и монтаж на регулируем опъвач РАСВ 25 (1 бр. на сградно отклонение). | | | | |
| | 4. Доставка и монтаж на кука Ø 12 свинска опашка. | | | | |
| | 5. Доставка и монтаж на изолирани маншони 16/6 (16/10 или 16/16) мм ² Мед (4 бр. на сградно отклонение) с присъединяване към сградната инсталация на абоната и към ел. табло. | | | | |
| | 6. Доставка и монтаж на стоманени ленти, стоманени скоби и скоби с PVC ленти (5 комплекта ленти и стоманени скоби и 5 бр. скоби с PVC ленти). | | | | |
| | 7. Изтегляне на ВКЛ с демонтаж на съществуващо сградно отклонение и предоставяне в склад на ЕРМ Запад ЕАД. | | | | |
| | 8. Възстановяване фасадата на сградата на абоната (ако е разрушена от изпълнителя или от демонтираните проводници). | | | | |
| 96 | Монтаж на ВКЛ НН от 3x35+54,6 до 3x95+70 mm ² за междустълбие (за МНН с НЦГ стълбове) и използване на автовишка | бр. | 8 | 232.20 | 1 857.60 |
| | 1. Доставка и монтаж на шпилка с конзола за опъвач или носач за ВКЛ. | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на опъвач или носач за ВКЛ. | | | | |
| | 3. Изтегляне на ВКЛ с присъединяване към съществуваща МрНН с доставка на клеми. | | | | |
| 97 | Монтаж на ВКЛ НН до 4x25 mm ² за междустълбие (за МНН с НЦГ стълбове) и използване на автовишка | бр. | 10 | 174.15 | 1 741.50 |
| | 1. Доставка и монтаж на шпилка с ухо за опъвач или носеща конзола. | | | | |
| | 2. Доставка и монтаж на опъвачи РАВ-25 (2 бр. за междустълбие). | | | | |

| № | Вид строително монтажна работа /СМР/ | Мярка | Количество | Предлагана единична цена (лв. без ДДС) | Обща стойност (лв. без ДДС) |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------------|----------------------------------------|-----------------------------|
| | 3.Изтегляне на ВКЛ 4x25 мм ² с до две присъединявания към съществуваща МрНН или друго ел.съоръжение с доставка на клеми. | | | | |
| 1. Стойност на КСС в лева без ДДС: | | | | | 477 174.83 |
| 2. Непредвидени видове и/или количества работи, представляващи 10 % от стойността на КСС: | | | | | 47 717.48 |
| Обща стойност в лева без ДДС (1+2): | | | | | 524 892.31 |

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

на основание чл. 37 от
ЗОП

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

на основание чл. 37 от
ЗОП

