

ДОГОВОР

Днес, 18.11 2015 г., в гр. София, между:

СТОЛИЧНА ОБЩИНА	
ул. "Московска" № 33	
РЕГИСТРАЦИОНЕН УН. ПИС	ДАТА
CO15-PD-55-419	18.11.2015 г.

СТОЛИЧНА ОБЩИНА, с адрес: гр.София, ул.“Московска”№33 и с БУЛСТАТ 000696327, представлявана от Заместник-кмета на Столична община Любомир Георгиев Христов, възложител съгласно Заповед № СО15-РД-09-546/30.04.2015 г. на Кмета на Столична община, наричан за краткост в този Договор, **«ВЪЗЛОЖИТЕЛ»**, от една страна, и от друга страна:

„СТРАБАГ” АГ- АВСТРИЯ, регистрирано по ф.д. № 61689 w на областен съд Клагенфурт със седалище и адрес на управление: Австрия 9800, гр. Шпитал ан дер Драу, ул. Ортенбургерщрасе № 27, обслужваща банка Райфайзенбанк ЕАД, IBAN: **BG09 RZBB 9155 1065 0010 31**, BIC: **RZBB BGSE**, телефон: **02/445 88 67**, факс: **02/445 88 89**, електронен адрес: asya.atanasova@strabag.com, представлявано от Петър Людмилов Здравков в качеството му на Упълномощен представител, съгласно пълномощно от 13.05.2015 г., заверено при нотариус д-р Елизабет Нойвирт, обществен нотариус Виена- Нойбау III, наричан за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

в изпълнение на заповед за класиране № СО15-РД-09-02-294/08.10.2015 г., за процедура открита с Решение СО15-РД-09-03-30 от 23.03.2015 г., изменена с Решение СО15-РД-09-03-36 от 03.04.2015 г. и Решение СО15-РД-09-03-65 от 15.05.2015 г., Уникален номер в регистъра на АОП: 00087-2015-0032 и при условията на чл. 74, ал.1 и чл.14, ал.1, т.1 от Закона за обществените поръчки се сключи настоящият договор за следното:

І. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извърши Реконструкция на ул. „Богатица” в участъка от бул. „Арсеналски” до бул. „Джеймс Баучър”, включително **1.** Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица” в участъка от бул. „Арсеналски” до бул. „Джеймс Баучър”; **2.** Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина”; **3.** Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славище”.

II. ЦЕНИ И НАЧИНИ НА ПЛАЩАНЕ

Чл.2. Общата стойност на договора е 3 358 386,37 (три милиона триста петдесет и осем хиляди триста осемдесет и шест лева и тридесет и седем стотинки) лв. без ДДС или 4 030 063,64 /четири милиона тридесет хиляди шестдесет и три лева и шестдесет и четири стотинки/, съгласно ценовото предложение, неразделна част от договора и не подлежи на промяна за срока на изпълнение, в това число:

Чл.2.1. Цена за изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица” в участъка от бул. „Арсеналски” до бул. „Джеймс Баучър”, в това число 10% за непредвидени разходи: **3 440 227,34** /три милиона четиристотин и четиридесет хиляди двеста двадесет и седем лева и тридесет и четири стотинки/ лева с ДДС;

Чл.2.2. Цена за изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина”, в това число 10% за непредвидени разходи, с ДДС: **376 016,78** лв. /триста седемдесет и шест хиляди шестнадесет лева и седемдесет и осем стотинки/ лева;

Чл.2.3. Цена за изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славище”, в това число 10% за непредвидени разходи, с ДДС: **213 819,52** /двеста и тринадесет хиляди осемстотин и деветнадесет лева и петдесет и две стотинки/ лева;

Чл.3. Разплащането на договорената дейност по чл. 1 се извършва както следва:

Чл.3.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** превежда на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** аванс в размер на 20 % /двадесет процента/ от стойността на договорената сума по чл. 2 в размер на **806 012,73** /осемстотин и шест хиляди дванадесет лева и седемдесет и три стотинки/ лева в срок до 30 /тридесет/ календарни дни след осигуряване на финансиране, при откриване на строителна площадка и представяне на фактура, придружена с банкова гаранция за аванса. Гаранцията за авансово плащане се освобождава пропорционално при всяко междинно плащане.

Чл.3.2. Разплащането се извършва по единични фирмени цени, съгласно предложението, въз основа на протокол за установяване на извършени СМР, съставен от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и проверен и съгласуван с **ИНВЕСТИТОРСКИ КОНТРОЛ** и **КОНСУЛТАНТА**, упражняващ **СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР**, сметка 22 и фактура, в 30 /тридесет/ дневен срок.

Чл.3.3. Допускат се междинни плащания, при условията на чл.3.2., като пропорционално се приспада преведения аванс.

Чл.3.4. Окончателното разплащане се извършва при условията на чл.3.2. в 30 (тридесет) дневен срок след подписване на констативен акт за установяване годността за приемане на строежа, като се приспада преведения аванс.

Чл.4. Посочените в документацията количества и видовете СМР могат да претърпят промяна по време на строителството. За действително извършени и подлежащи на разплащане се считат само тези видове работи, които са отразени в акт за извършени СМР. Надвишените количества се разплащат съгласно чл.3.2. от 10-те процента на непредвидените СМР, отразени в предложението и включени в цената на договора.

Чл.5. Непредвидените, допълнително възникнали видове СМР се определят с констативен протокол между **ВЪЗЛОЖИТЕЛ, ИНВЕСТИТОРСКИ КОНТРОЛ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛ** и ще се разплащат от 10-те процента на непредвидените СМР, включени в цената на договора по утвърдени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИНВЕСТИТОРСКИЯ КОНТРОЛ** цени, съставени при предложените в Офертата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** елементи на ценообразуване, както следва :

- часова ставка		5,50 лв./час
- допълнителни разходи	върху труда	100 %
- допълнителни разходи	върху механизацията	70 %
- доставно-складови разходи		12 %
- печалба		8 %

като разходните норми за труд и механизация се залагат в единичните фирмени цени, съгласно УСН и ТНС. Ако някои видове работи липсват в тези норми, да се прилага "Билдинг мениджър" или Местни норми;

- цените на материалите ще се доказват с фактури и не трябва да надвишават цените на производители или официални дистрибутори.

Чл.6. Единичните фирмени цени от предложението не могат да се променят за срока на договора.

III. СРОК НА ДОГОВОРА

Договорът влиза в сила след осигуряване на финансиране, за което **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.7. Срокът за изпълнение на поръчката е 180 /сто и осемдесет/ календарни дни от датата на подписване на протокол за откриване на строителна площадка, в това число:

Чл.7.1. Срок за Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица” в участъка от бул. „Арсеналски” до бул. „Джеймс Баучър”: **145 /сто четиридесет и пет/ календарни дни;**

Чл.7.2. Срок за Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина”: **23 /двадесет и три/ календарни дни;**

Чл.7.3. Срок за Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славище”: **12 /дванадесет/ календарни дни.**

IV. ПРАВА, ЗАДЪЛЖЕНИЯ И ОТГОВОРНОСТИ НА СТРАНИТЕ

Чл.8. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава:

1. Да осигури необходимите средства по чл.2 за финансиране на обекта.
2. Да осигури **КОНСУЛТАНТ, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР** и функциите на **ИНВЕСТИТОРСКИ КОНТРОЛ** при откриване на строителната площадка и при извършване на СМР.
3. Да извършва разплащане в срок до 30 (тридесет) календарни дни от представяне на оформените разплащателни документи - акт образец 19 за извършени СМР и сметка 22.
4. Да участва със свой представител при приемане на обекта.
5. Да уведомява **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** писмено в 5 (пет) дневен срок след установяване на появили се в гаранционния срок дефекти.

Чл.9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ, КОНСУЛТАНТЪТ, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР и ИНВЕСТИТОРСКИЯТ КОНТРОЛ имат право да проверяват изпълнението на този договор по всяко време, относно качеството на видовете работи, вложените материали и спазване правилата за безопасна работа по начин, незатрудняващ работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ, КОНСУЛТАНТЪТ, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР и ИНВЕСТИТОРСКИЯТ КОНТРОЛ имат право при констатиране на некачествено извършени работи, влягане на некачествени или нестандартни материали, да спират извършването на СМР до отстраняване на нарушението. Подмяната на същите и отстраняването на нарушенията са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.11. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност за действия или бездействия на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в резултат на които възникнат:

1. Смърт или злополука, на което и да било физическо лице;
2. Загуба или нанесена вреда на каквото и да било имущество, вследствие изпълнение предмета на договора през времетраене на строителството.

Чл. 12. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава:

1. Да изпълни възложената задача качествено и в договорения срок по чл.7, като организира и координира цялостния процес на строителството в съответствие с:

- поетите ангажименти, съгласно предложението с приложенията към него, неразделна част от договора;
- действащите нормативни уредби в Република България - за строителство, безопасност и хигиена на труда и пожарна безопасност.

2. Да влага при изпълнението качествени материали, отговарящи на изискванията на Наредба за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти, за които да представя при поискване от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, КОНСУЛТАНТА, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР** и **ИНВЕСТИТОРСКИЯ КОНТРОЛ** необходимите сертификати и фактури за придобиването им.

3. При изпълнение предмета на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да използва лицата, посочени в Списък на инженерно-техническия състав от правоспособни лица, ангажиран за изпълнението на обществената поръчка, неразделна част от настоящия договор.

4. Промяната на експерти от екипа на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се допуска само след предварително писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и при наличие на обективни причини за това (прекратяване на трудово правоотношение, придобиване на трайна нетрудоспособност, смърт и др.). Предложеният нов експерт трябва да притежава еквивалентни образование, квалификация и опит.

5. Да предоставя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, КОНСУЛТАНТА, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР** и **ИНВЕСТИТОРСКИЯ КОНТРОЛ** възможност да извършват контрол по изпълнението на работите на обекта.

6. Да изпълнява всички нареждания и заповеди по изпълнението на СМР, дадени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, КОНСУЛТАНТА, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР** и **ИНВЕСТИТОРСКИЯ КОНТРОЛ**.

7. Да извършва за своя сметка всички работи по отстраняването на виновно допуснати грешки, недостатъци и др., констатирани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на обекта, **КОНСУЛТАНТА, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР, ИНВЕСТИТОРСКИЯ КОНТРОЛ** и приемателната комисия.

8. Да уведомява **КОНСУЛТАНТА, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР** и **ИНВЕСТИТОРСКИЯ КОНТРОЛ** за извършени СМР, които подлежат на закриване и чието качество и количество не могат да бъдат установени по-късно. След съставяне на двустранен акт обр.12, **КОНСУЛТАНТЪТ, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР** и **ИНВЕСТИТОРСКИЯТ КОНТРОЛ** ще дадат писмено разрешение за закриването им.

9. Да уведомява **КОНСУЛТАНТА, УПРАЖНЯВАЩ СТРОИТЕЛЕН НАДЗОР, ПРОЕКТАНТА, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИНВЕСТИТОРСКИЯ КОНТРОЛ** за възникването на непредвидени обективни обстоятелства, свързани с процеса на изграждане на обекта на договора, както и при необходимост от промени в одобрения инвестиционен проект

10. Да не изпълнява СМР извън договорените, в противен случай ще бъдат за негова сметка.

11. След изпълнението на договора да предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички проекти, материали и документи, които са придобити, съставени или изготвени от него във връзка с дейностите в изпълнение на договора. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да задържи копия от тези документи и материали, но няма право да ги използва без изричното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

12. Да съставя, оформя и представя необходимите документи за разплащане, отчитащи извършените СМР (количествени сметки, акт за извършена СМР и фактури).

13. Да отчита и представя фактури за вложените материали за допълнително възникналите нови видове СМР по чл. 5.

14. При влагането на материали и елементи, предмет на архитектурното решение (настилки, елементи на градското обзавеждане, осветителни тела, решетки, капаци и др.) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да получи писмено предварително разрешение от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, което се дава след представяне на мостри.

15. Да уведомява своевременно писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** винаги, когато съществува опасност от забавяне или нарушаване изпълнението на срока по чл.7.

16. Да предприеме всички необходими мерки за избягване на конфликт на интереси, както и да уведоми незабавно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** относно обстоятелство, което предизвиква или може да предизвика подобен конфликт;

17. Да предаде демонтираните елементи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по ред и в срок, определен от последния, към момента на демонтирането;

18. Преди приемателната комисия, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** да почисти и отстрани от обекта цялата своя механизация, излишните материали, отпадъци и различните видове временни работи.

19. Да охранява обекта за своя сметка, до предаването му на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

20. Да изготви екзекутивната документация при завършване на строежа.

21. Да изпълнява горепосочените и всички други задължения, установени в настоящия договор, с грижата на добър търговец.

22. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да прехвърля вземанията си без съгласието на СО.

Чл.13. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да сключи и да поддържа надлежно по време на изпълнението на строителните работи за своя сметка застраховка “професионална отговорност”, като лице изпълняващо строителна дейност за вреди, причинени на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на трети лица, съгласно Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството (Д.В. бр.17/2004г.).

Чл.14. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ няма право да се позове на незнание и/или непознаване на обекта, предмет на договора.

Чл.15. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи пълна отговорност за безопасността на всички видове работи и дейности на обекта.

Чл.16. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ по време на изпълнението на СМР се задължава да не допуска повреди или разрушения на инженерната инфраструктура в и извън границите на обекта, при осъществяване на действия по изпълнение на договора.

(2) В случай, че по своя вина **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** причини щети по предходната алинея, то възстановяването им е за негова сметка.

Чл.17. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да не допуска замърсяване на улици и околната среда, да осигурява опазване на дърветата, тротоарите и площадките. Санкциите при констатирани нарушения са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.18. Ако за изпълнението на договора се налага **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** да ползва взривни, горивни и/или други опасни материали, представляващи заплаха за здравето и сигурността на населението, същият е длъжен да спазва стриктно действащите разпоредби в Република България.

V. ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ

Чл.19. (1). Гаранционният срок е 5 /пет/ години, съгласно предложението на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) При поява на дефекти в срока на предходната алинея, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в 5(пет)-дневен срок след установяването им.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да отстрани за своя сметка появили се дефекти в гаранционния срок в срок, договорен с констативен протокол, съставен от Възложител, Консултант, упражняващ строителен надзор и Инвеститорски контрол. Поправките се приемат с констативен протокол, съставен от Възложител, Консултант, упражняващ строителен надзор и Инвеститорски контрол.

VI. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.20. Настоящият договор се прекратява:

1. С изтичането на срока на договора и/или изпълнение на предмета му;
2. Договорът може да бъде прекратен преди изтичането на срока:
 - 2.1. по взаимно съгласие на страните, изразено в писмена форма;
 - 2.2. при виновно неизпълнение на задълженията на една от страните по договора, с 10 (десет) дневно писмено предизвестие от изправната до неизправната страна;
 - 2.3. с писмено уведомление от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** без предизвестие при забавяне на строителството с повече от 10 (десет) календарни дни.
3. При прекратяване на договора при условията на чл.20 т.2.2 и 2.3 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** връща аванса по чл. 3.1. и 3.4.
4. Настоящият договор се счита за прекратен по взаимно съгласие при неосигуряване на финансиране в срок от 18 месеца, считано от датата на регистрационния индекс на Столична община.

VII. НЕУСТОЙКИ И САНКЦИИ

Чл.21. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не носят отговорност при невиновно неизпълнение на договорните си задължения.

Чл.22. Всички щети, понесени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, резултат на грешки, недостатъци и пропуски, както и в резултат от некачественото СМР и неспазване на сроковете, са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.23. При неспазване на срока по чл.7 по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, същият дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 1 % от стойността по чл.2 от договора без ДДС за всеки просрочен ден, но не повече от 20 % от същата стойност, която неустойка се удържа при окончателното заплащане на обекта и/или от гаранцията за изпълнение.

Чл.24. При некачествено изпълнение на поръчката от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, същият дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер до 5% от стойността на договора по чл.2 без ДДС.

Некачественото изпълнение се констатира с констативен протокол, съставен от длъжностни лица от Столична община и Консултанта, упражняващ строителен надзор се връчва на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

Чл.25. При забавяне плащанията от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, същият дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** законната лихва.

Чл. 26. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** наруши задължението си по чл. 31, ал.2 от настоящия договор и за определен период **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не е бил обезпечен съгласно клаузите на договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0.5 % гаранцията по чл. 31, ал.1 за всеки просрочен ден, но не повече от 10% от сумата без ДДС.

Чл.27. Наложените глоби от държавните институции за установени нарушения са за сметка на виновната страна.

Чл.28. В случаите на неизпълнение на сроковете по чл.7 по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, окончателното завършване на обекта се извършва по единичните фирмени цени, които са били в сила до изтичане на срока и не подлежат на актуализация.

Чл.29. При неотстраняване на появилите се дефекти в гаранционния срок от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, същият дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** тройния размер на направените за отстраняването им разходи, както и претърпените щети.

Чл.30. Преведените средства от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, но неусвоени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и натрупаните лихви, глоби и неустойки в изпълнение на настоящия договор, подлежат на възстановяване по следната сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**:

IBAN: BG55 SOMB 9130 3233 0083 00

BIC: SOMBBGSF

Банка: Общинска Банка, кл. Врабча

VIII. ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.31. (1) Внесената гаранция за изпълнение, с платежно нареждане (банкова гаранция), в размер на **167 919,31 (сто шестдесет и седем хиляди деветстотин и деветнадесет лева и 0,31 ст.) лева**, се възстановява по номинал от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в срок от 30 (десет) календарни дни, получаване на разрешение за ползване (подписване на протокол за приключване на СМР).

В случаите по чл.20, т.2.2 и 2.3, чл. 23, чл.24 и чл.27 гаранцията за изпълнение не се връща, а се усвоява от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** като неустойка за неизпълнение, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да търси обезщетение за по-голям размер на претърпените вреди.

(2) При представяне на банкова гаранция за изпълнение, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да я поддържа валидна до издаване на разрешение за ползване на строежа по чл.1.

Чл.32. Споровете по тълкуването и изпълнението на този договор се решават по съдебен ред.

Чл.33. За неуредените в този договор въпроси се прилагат Закона за задълженията и договорите и други действащи нормативни актове.

Чл.34. Настоящият договор се състави в 2 (два) еднообразни екземпляра - един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

ПРИЛОЖЕНИЯ:

1. Приложение №1 – Оферта на Изпълнителя за участие в процедурата за възлагане на обществената поръчка.
2. Ценово предложение на Изпълнителя;
3. Техническа оферта на изпълнителя;

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ЗАМЕСТНИК КМЕТ НА
СТОЛИЧНА ОБЩИНА

/Любомир Христов/
Възложител съгласно Заповедь
№ СО15-РД-09-546/30.04.2015 г.
на Кмета на Столична община

.....
ГЛ. СЧЕТОВОДИТЕЛ:
/Антоанета Македонска/
.....

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
„СТРАБАГ” АГ, АВСТРИЯ

Петър Здравков
/...../

STRABAG

STRABAG AG
ORTENBURGERSTRASSE 27
A-9800 SPITTLAU/DRAU

ОБРАЗЕЦ № 5.2
За обособена позиция №2

Страбаг АГ - Австрия,
регистрирано по ф.д. № 61689w на Областен съд Клагенфурт
представявано от Петър Людмилов Здравков в качеството на Упълномощен
представител
с БУЛСТАТ/ЕИК АТУ14487107, регистрирано по ф.д. № 61689w на Областен съд
Клагенфурт, със седалище гр. Шпитал ан дер Драу и адрес на управление 9800 Шпитал
ан дер Драу, ул. Ортенбургерщрасе № 27,
адрес за кореспонденция: 1784 София, бул. Цариградско шосе № 115Г, сграда
«Мегапарк», ет. 8,
банкови сметки: Райфайзенбанк ЕАД, IBAN: BG09RZBB91551065001031, BIC:
RZBBBGSF, Страбаг АГ - Австрия

ТЕХНИЧЕСКА ОФЕРТА

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

Реконструкция на следните обекти по обособени позиции:

1. **Обособена позиция №1:** Реконструкция на ул. „Монтевидео“;
2. **Обособена позиция №2:** Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“;
3. **Обособена позиция №3:** Консултантска услуга по чл.166, ал.1 от Закона за устройство на територията за упражняване на строителен надзор по време на строителството, включително изпълнение задълженията на координатор по безопасност и здраве съгласно „Наредба № 2 от 22 март 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи“ на обекти:
 - Реконструкция на ул. „Монтевидео“;
 - Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“

За обособена позиция №2: Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“, включително:

2.1. Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“:

2.2. Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина“;

2.3. Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славище”.

С настоящото представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обекта на обществената поръчка по обявената от Вас процедура с горепосочения предмет, съобразено с Техническите спецификации.

Изпълнението на строително-монтажните работи ще бъде съобразено с:

- Изискванията на Закона за устройство на територията (ЗУТ), касаещи определената категория строителство.
- Наредба №2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в РБългария и минимални гаранционни срокове за изпълнени СМР, съоръжения и строителни обекти.
- Строително-монтажните работи ще бъдат изпълнени в съответствие с изискванията към строежите на чл. 169, ал.1, ал.2 и ал.3 от ЗУТ и Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.
- В строежа ще се влагат само строителни продукти, отговарящи на изискванията на чл.169 а от ЗУТ.
- Поемаме задължението да изготвим екзекутивна документация (чл. 163, ал. 2, т. 3 от ЗУТ), когато се изисква от възложителя.
- Строително-монтажните работи ще бъдат застраховани в съответствие с Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството (приета с ПМС № 38 от 2004 г.; обн. ДВ,бр.17 от 2 март 2004 г.).
- Цялата действаща нормативна уредба, свързана с изпълнението на обществената поръчка.
- Обяснителните записки по всички части към инвестиционният проект на обекта;
- Минималните технически изисквания към контролери на СУ;
- Изискванията на Писмо № СО-7000-675/13.05.2013 г. за задължителните изисквания към елементите на публичното осветление на територията на Столична община;

I. След като получихме и проучихме документацията за участие, с настоящата техническа оферта правим следното обвързващо предложение за Срок за изпълнение на обществената поръчка:

I.1. Срок за изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица” в участъка от бул. „Арсеналски” до бул. „Джеймс Баучър”: **145 /сто четирийсе и пет/ календарни дни;**

I.2. Срок за изпълнение на строително–монтажни работи /СМР/, свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина”: 23 /двайсет и три/ календарни дни;

I.3. Срок за изпълнение на строително –монтажни работи /СМР/, свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славище”: 12 /дванайсет/ календарни дни;

I.4. Общ срок за изпълнение (I.1 + I.2 + I.3): 180 /сто и осемдесет/ календарни дни;

Прилагаме линеен график за предложения срок на изпълнение на строително-монтажните работи.

II. Даваме подробно описание на изпълнението на поръчката:

II.1. Предлагаме подробно описание на изпълнението на поръчката:

II.2. Предлагаме да изпълним строително-монтажните работи със следните материали:

(Участникът описва (в таблицата по-долу) детайлно вида и качеството на материалите, които смята да вложи при изпълнението на дейностите. Участникът описва и всички сертификати за продуктово съответствие и разрешения за влягане за различните продукти, като посочи производителя и приложи към настоящото техническо предложение заверени копия от документи, удостоверяващи съответствието на продуктите и годността им в съответствие с тяхното приложение.)

Продукт/материал	Предложение на участника с описание на спецификациите	Производител/ Доставчик	Приложени сертификати и/или декларации за съответствие и/или др.
Пясък	EN 12620+A1 08 063-3	„Холсим кариерни материали“ АД	Декларация за експлоатационни показатели
Трошен камък	БДС 13242:2004+A1:2007	„Минерал 2000“ ЕООД	Декларация за експлоатационни показатели
Бетонни елементи - бетонни бордюри , бетонни плочи, унипаваж, паваж, други	БДС EN 1338:2005	„Земелрок Щаин унд Дизайн“ ЕООД	Декларация за съответствие
Бетонни разтвори	БДС EN 206-1:2002	„Щрабаг“ ЕАД	Сертификат за съответствие
Асфалтови смеси	БДС EN 131108 – 1:2006; БДС EN 131108 – 1/НА: 2009	„Щрабаг“ ЕАД	Декларация за експлоатационни показатели
Битумна емулсия	БДС EN 13808:2005	СД „Гарант-ПП“	Декларация за съответствие
Битум		„Щрабаг“ ЕООД	декларация за експлоатационни показатели

и растителността и от замърсяване със строителни отпадъци.

✓ Строителните отпадъци ще се съхраняват по подходящ начин на специално оборудвана площадка.

✓ Няма да се допуска временно депониране на строителните материали извън границите на строителните площадки с изключение на предварително съгласувано с Възложителя депо.

✓ Изхвърлянето на твърди строителни отпадъци ще се осъществява на определените за това депа с подходящите транспортни средства, осигуряващи сигурното им транспортиране.

✓ Транспортните схеми в населените места за извозване на отпадъците до депата се съгласуват с местната администрация.

✓ Управлението на течни и друг вид отпадъци ще се осъществява под контрола на Изпълнителя и Възложителя по метод, утвърден в действащите указания за целта.

Опасни отпадъци

✓ Третирането на опасни отпадъци се извършва от лица, притежаващи разрешение по чл. 37 или комплексно разрешително, издадено по реда на Закона за опазване на околната среда.

✓ Събирането и временното съхраняване на опасните отпадъци се извършват разделно в специализирани съдове .

✓ Опасните отпадъци се опаковат, етикетират и транспортират в съответствие с международните правни актове за превоз на опасни товари, ратифицирани от Република България със закон .

III.1. Предлагаме гаранционен срок за изпълнените строително-монтажни дейности 5 години

Забележка: Предложението за гаранционен срок трябва да бъде в съответствие с Наредба №2 от 31.ЮЛИ.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, но не по-малко от 5 (пет) години.

При несъответствие на посочените в тази оферта числа в изписването им с думи и с цифри, обвързващо за нас е предложението, посочено с думи.

Приложения:

1. Линеен график за изпълнение на СМР.
2. Сертификати за съответствие на влаганите материали.
3. Други по преценка на участниците.

Дата	05/ 06/ 2015 г.
Име и фамилия	Петър Здравков
Подпис (и печат)

„СТРАБАГ“ АГ

София 1309:
ул. „Кукуш“ № 1
Тел: 00359 02 94 40 40 40
asya.atanasova@strabag.com

ОФЕРТА

за участие в открита процедура за възлагане на
обществена поръчка:

„Реконструкция на обекти по обособени позиции:
за Обособена позиция № 2: Реконструкция на ул.
„Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул.
„Джеймс Баучър“

ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА

Страбаг АГ - Австрия,

регистрирано по ф.д. № 61689w на Областен съд Клагенфурт

представявано от Петър Людмилов Здравков в качеството на Упълномощен представител

с БУЛСТАТ/ЕИК АТУ14487107, регистрирано по ф.д. № 61689w на Областен съд Клагенфурт, със седалище гр. Шпитал ан дер Драу и адрес на управление 9800 Шпитал ан дер Драу, ул. Ортенбургершрасе № 27.

адрес за кореспонденция: 1784 София, бул. Цариградско шосе № 115Г, сграда «Мегаларк», ет. 8, участник в процедура за възлагане на обществена поръчка за **Реконструкция на следните обекти по обособени позиции: Обособена позиция №2: „Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“**“

Ц Е Н О В А О Ф Е Р Т А (ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА)

за участие в открита процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **Реконструкция на следните обекти по обособени позиции:**

1. **Обособена позиция №1:** Реконструкция на ул. „Монтевидео“;
2. **Обособена позиция №2:** Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“;
3. **Обособена позиция №3:** Консултантска услуга по чл.166, ал.1 от Закона за устройство на територията за упражняване на строителен надзор по време на строителството, включително изпълнение задълженията на координатор по безопасност и здраве съгласно „Наредба № 2 от 22 март 2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи“ на обекти:
 - Реконструкция на ул. „Монтевидео“;
 - Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“

За обособена позиция №2: Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“, включително:

Петър Людмилов Здравков
Упълномощен представител
07.05

07.05

2.1. Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“;

2.2. Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина“;

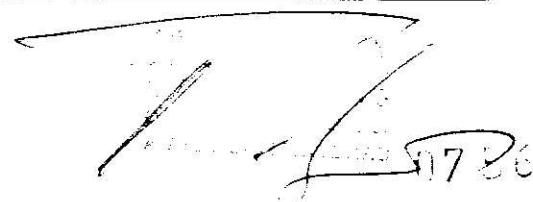
2.3. Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина“ в участъка между ул. „Богатица“ и ул. „Славище“.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

1. С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас открита процедура за възлагане на обществена поръчка:

I.1.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“ без ДДС	2 606 232,84 /два милиона шестстотин и шест хиляди двеста тридесет и два лева и осемдесет и четири стотинки/ лева
I.2.	10 % за непредвидени разходи <u>Забележка:</u> 10% от цената по т.І.1	260 623,28 /двеста и шестдесет хиляди шестстотин двадесет и три лева и двадесет и осем стотинки/ лева
I.3.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“, в това число 10% за непредвидени разходи, без ДДС /т.І.1+т.І.2/	2 866 856,12 /два милиона осемстотин шестдесет и шест хиляди осемстотин петдесет и шест лева и дванадесет стотинки/ лева
I.4.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“, в това число 10% за непредвидени разходи, с ДДС /т.І.3+20% ДДС /	3 440 227,34 /три милиона четиристотин и четиридесет хиляди двеста двадесет и седем лева и тридесет и четири стотинки/ лева


А



II.1.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина“ без ДДС	284 861,20 /двеста осемдесет и четири хиляди осемстотин шестдесет и един лева и двадесет стотинки/ лева
II.2.	10 % за непредвидени разходи Забележка: 10% от цената по т.І.1	28 486,12 /двадесет и осем хиляди четиристотин осемдесет и шест лева и дванадесет стотинки/ лева
II.3.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина“, в това число 10% за непредвидени разходи, без ДДС /т.ІІ.1+т.ІІ.2/	313 347,32 /триста и тринадесет хиляди триста четиридесет и седем лева и тридесет и две стотинки/ лева
II.4.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина“, в това число 10% за непредвидени разходи, с ДДС /т.ІІ.3+20% ДДС /	376 016,78 /триста седемдесет и шест хиляди шестнадесет лева и седемдесет и осем стотинки/ лева

III.1.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина“ в участъка между ул. „Богатица“ и ул. „Славище“ без ДДС	161 984,48 /сто шестдесет и една хиляди деветстотин осемдесет и четири лева и четиридесет и осем стотинки/ лева
III.2.	10 % за непредвидени разходи Забележка: 10% от цената по т.І.1	16 198,45 /шестнадесет хиляди сто деветдесет и осем лева и четиридесет и пет стотинки/ лева
III.3.	Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина“ в участъка между ул. „Богатица“ и ул. „Славище“, в това число 10% за непредвидени разходи, без ДДС /т.ІІІ.1+т.ІІІ.2/	178 182,93 /сто седемдесет и осем хиляди сто осемдесет и два лева и деветдесет и три стотинки/ лева

М


07 87

III.4.	Цена за изпълнение на Изпълнение свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славише”, в това число 10% за непредвидени разходи, с ДДС /т.III.3+20% ДДС /	213 819,52 /двеста и тринадесет хиляди осемстотин и деветнадесет лева и петдесет и две стотинки/ лева
--------	---	--

ОБЩА ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА, в това число **Цена за изпълнение на Изпълнение** на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Реконструкция на ул. „Богатица” в участъка от бул. „Арсеналски” до бул. „Джеймс Баучър”, **Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Основен ремонт на ул. „Кожух планина”** и **Цена за изпълнение на Изпълнение на строително – монтажни работи /СМР/ свързани с Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славише”:**

(т.I.4 + т.II.4 + III.4): 4 030 063,64 /четири милиона тридесет хиляди шестдесет и три лева и шестдесет и четири стотинки/ лева;

Прилагам Рекапитулация и Количествено-стойностни сметки, които обосновават направеното предложение.

2. Елементи на ценообразуване:

- часова ставка	5,50 лв./час
- допълнителни разходи върху труда	100 %
- допълнителни разходи върху механизацията	70 %
- доставно-складови разходи	12 %
- печалба	8 %

3. Авансово плащане: 20 /двадесет/ %.

Забележка: Предложението на участника за авансово плащане не може да бъде по-високо от 20 % от предложената цена.

4. Цената за изпълнение на договора е окончателна и не подлежи на увеличение, като посочената цена включва всички разходи по изпълнение на пълния обект на поръчката.

5. Плащането на Цената за изпълнение на договора се извършва при условията на договора за възлагане на обществена поръчка.

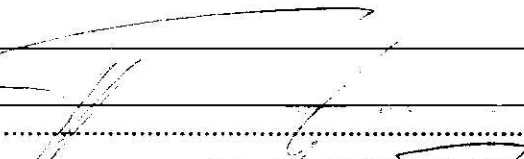
... сме съгласни да представим гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 5% от приетата договорна стойност без ДДС.

7. Носим цялата отговорност за допуснати грешки и несъответствия в Ценовото предложение и приложенията към него.

Приложения:

1. Рекапитулация /на хартиен и магнитен носител xls.file/;
2. Количествено-стойностни сметки /на хартиен и магнитен носител xls.file /.

Дата	05/ 06/ 2015
Име и фамилия	Петър Здравков
Подпис (и печат)



4

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: СТОЛИЧНА ОБЩИНА

ОБЕКТ: „РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ. „БОГАТИЦА“ В УЧАСТЪКА ОТ
БУЛ. „АРСЕНАЛСКИ“ ДО БУЛ. „ДЖЕЙМС БАУЧЪР“, РАЙОН „ЛОЗЕНЕЦ“.

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

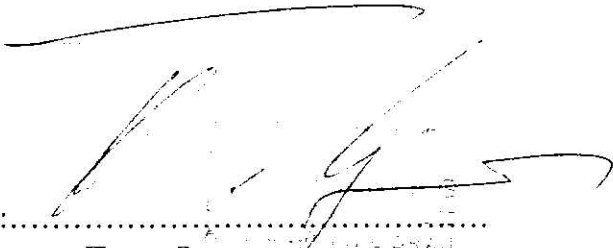
№	СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ	СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС
I. Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналски“ до бул. „Джеймс Баучър“		
1.	Пътни работи и ВОД	
	- КСС №1	759 695,51
	- КСС №2 светофар ВОД	10 629,15
2.	Отводняване	
	- КСС	50 983,49
3.	Водоснабдяване	
	- КСС №1 гл. кл.1	341 231,23
	- КСС №2 демонтаж ф350 и 450	9 960,21
	- КСС №3 врем. водопровод	11 060,17
4.	Канализация	
	- КСС	631 970,27
5.	Канализация – временен водопровод	
	- КСС №1 врем. водопровод	49 229,81
	- КСС №2 демонтаж ф450	8 587,55
6.	Ел. снабдителна мрежа	
	- КСС	281 048,88
7.	Конструктивна – ел. снабдителна мрежа	
	- КСС укрепване шахта 2-к	2 443,06
	- КСС ППО	3 073,26
	- КСС укрепване к-р 110 кV	1 889,91
	- КСС укрепване кабели 6 бр.	521,81
8.	Улично осветление	
	- КСС	85 049,20
9.	Конструктивна - Улично осветление	
	- КСС УО	вкл. в поз.8
	- КСС фундамент	вкл. в поз.8
10.	Конструктивна – подпорни стени	
	- КСС	42 190,48
11.	Телекомуникация	
	- КСС №1	70 986,77
	- КСС №2 реконструкция оптични кабели	40 163,87
	- КСС ШКСП-1-1к	

№	СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ	СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС
	- КСС ШКСП-1-2к	-
	- КСС ШКСП-1-3к	-
	- КСС укрепване на 2 бр. кабели 7 м	268,47
	- КСС укрепване на 2 бр. кабели 9 м	345,92
	- КСС укрепване на 4 бр. кабели 9 м	424,97
	- КСС укрепване на 4 бр. кабели 11 м	345,92
12.	Газоснабдяване	
	- КСС газопровод	128 709,62
	- КСС кабелна мрежа	26 732,96
	- КСС кабелна шахта БШ-1к	-
	- КСС кабелна шахта БШ-2к	-
13.	Ландшафтна архитектура	
	- КСС	48 690,35
ОБЩА СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС:		2 606 232,84
II. Основен ремонт на ул. „Кожух планина”		
1.	Пътни работи	
	- КСС №1	55 267,46
	- КСС №2	72 008,42
2.	Водоснабдяване	
	- КСС	21 001,87
3.	Канализация	
	- КСС	86 605,55
4.	Отводняване	
	- КСС	17 870,37
5.	Улично осветление	
	- КСС №1	13 541,93
	- КСС №2	18 565,60
ОБЩА СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС:		284 861,20
III. Изграждане на ул. „Цветна градина” в участъка между ул. „Богатица” и ул. „Славище”		
1.	Пътни работи	
	- КСС	64 059,69
2.	ВОД	
	- КСС	2 210,66
3.	Водоснабдяване	
	- КСС	15 422,35
4.	Канализация	
	- КСС	25 642,47
5.	Отводняване	
	- КСС	10 793,80
6.	Улично осветление	

M

07

№	СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ	СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС
	- КСС №1	15 489,00
	- КСС №2	1 707,52
7.	Електро	
	- КСС	28 662,33
	ОБЩА СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС:	161 984,48
	ОБЩО I + II + III БЕЗ ДДС:	3 053 078,52
	10 % НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ:	305 307,85
	ОБЩА СТОЙНОСТ БЕЗ ДДС С ВКЛЮЧЕНИ 10 % НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ:	3 358 386,37
	20% ДДС:	671 677,27
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ДДС:	4 030 063,64


 Подпис:.....
 Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.06.2015г.

Handwritten mark

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №1

ОБЕКТ: Реконструкция на ул. „Богатица“ в участъка от бул. „Арсеналси“ до ул. „Джеймс Баучер“, район „Лозенец“

ЧАСТ: Пътни работи

ФАЗА: ТП

№	Наименование на видовете работи	К-во	Ед. м.	Ед. Цена	Стой-ност
1	РАЗВАЛЯНЕ				
1	Разваляне на паважна настилка	2990	м ²	1,33	3 976,70
2	Извозване на паваж на депо (по указание на инвеститора)	450	м ³	11,25	5 062,50
3	Изкоп с h 50 см за достигане на проектното ниво, натоварване и транспорт на земни маси	1495	м ³	6,72	10 046,40
4	Разваляне на асфалтобетонова настилка 2x4 см	2400	м ²	1,81	4 344,00
5	Превоз на отпадъци от отнетия асфалтобетон	192	м ³	7,48	1 436,16
6	Изкоп с h 58 см за достигане на кота земно легло, натоварване и транспорт	1392	м ³	6,72	9 354,24
7	Разваляне на бетонови бордюри	1410	м'	2,21	3 116,10
8	Превоз на строителни отпадъци от бордюри и бетон	198	м ³	18,93	3 748,14
9	Разваляне на настилка от тротоари - 5 см	1965	м ²	2,21	4 342,65
10	Превоз на стр. отпадъци от тротоарната настилка	99	м ³	40,98	4 057,02
11	Изкоп на стара основа при тротоари, натоварване и транспорт	668	м ³	13,54	9 044,72
12	Изкоп в земни почви за разширяване на улицата, тротоарите и ново трасе на ул. "Кожух планина", натоварване и транспорт на земни почви	3214	м ³	9,89	31 786,46
13	Демонтаж на антипаркингови елементи	40	бр.	7,89	315,60
14	Разбиване на бетон	30	м ³	44,18	1 325,40
15	Превоз на строителни отпадъци	30	м ³	40,98	1 229,40
	ДЕМОНТАЖ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ ЗНАЦИ				
16	Предупредителни пътни знаци за опасност - група А	1	бр.	15,78	15,78
17	Пътни знаци относно предимство - група Б	1	бр.	15,78	15,78
18	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отменяне на въведена забрана - група В	2	бр.	15,78	31,56
19	Пътни знаци със специални предписания - група Д	1	бр.	15,78	15,78
20	Допълнителни табели - група Т	2	бр.	15,78	31,56
	Общо	7	бр.		



 STRABAG AG
 CERTIFIKAT, BULGARIA, TRASCHE 27,
 A BULGARIA, 1000 SOFIA, BULGARIA

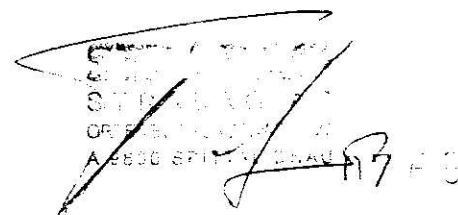
№	Наименование на видовете работи	К-во	Ед. м.	Ед. Цена	Стой-ност
II НАПРАВА					
Бордюри и водещи ивици					
	Направа на средни бетонови бордюри С18 180/350/500	1550	м	23,80	36 890,00
22	Направа на водещи бетонови ивици 25/10/50см	145	м'	14,65	2 124,25
23	Направа на водещи гранитни ивици от едър паваж	85	м'	23,80	2 023,00
24	Градински бордюри С18 500/160/80, включително и около дърветата	1490	м'	10,37	15 451,30
25	Едностранинен кофраж за изпълнение на паважни работи	30	м ²	30,69	920,70
26	Бетон за основа на водещи ивици и бордюри В15	146	м ³	83,70	12 220,20
ШОСИРОВКА					
27	Направа на основа от тр. камък 30см. за тротоар	1410	м ³	36,34	51 239,40
28	Полагане на основен пласт от трошен камък 45 см.	2180	м ³	29,57	64 462,60
29	Полагане на основен пласт трошен камък при паважни настилки	260	м ³	29,57	7 688,20
30	Полагане на пореста асфалто-бетонова смес за основа 13 см.	1512	т	79,67	120 461,04
Асфалтови работи					
31	Полагане на неплътен асфалтобетон (долен пласт на покритието)	466	т	93,56	43 598,96
32	Полагане на плътен асфалтобетон с набита фракция с полимермодифициран битум	473	т	166,48	78 745,04
Паважни работи					
33	Паважна настилка от среден паваж 10/10/10 см за алеи	260	м ²	19,46	5 059,60
34	Паважна настилка в преките на ул. "Богатица", пренареждане от стария паваж възстановяване	520	м ²	20,29	10 550,80
35	Полагане на пясъчна основа 5 см за основа на паважна настилка	39	м ³	28,19	1 099,41
Тротоари					
36	Унипаваж за тротоарна настилка	4700	м ²	33,92	159 424,00
37	Полагане на пясък за основа 3 см на унипаваж и тактилни ленти	142	м ³	28,19	4 002,98
38	Полагане на тактилни ленти-плочи 30/30/5 червени	11	м'	8,83	97,13
39	Полагане на тактилни ленти-плочи 30/30/5 жълти	14	м'	8,83	123,62
40	Монтаж на метален парапет, Н=1000мм при тротоарна конзола	17	м'	54,41	924,97
41	Предпазни стълбчета ф60мм, Н=840мм	560	бр.	41,22	23 083,20
Тротоари за възстановяване по част Улично осветление и Електроснабдяване					
42	Полагане на тротоарни плочи	35	м ²	33,92	1 187,20
43	Полагане на пясъчна основа 5 см	4	м ³	28,19	112,76

41

STRAVA
 STRAVA
 ORIGINALITY
 A 4600 SPATIAL
 0768

№	Наименование на видовете работи	К-во	Ед. м.	Ед. Цена	Стой-ност
	Други работи				
44	Полагане на бетон В15 за основа на детска площадка	4	м ³	268,44	1 073,76
45	Изкоп за основи на зидана кашпа	4	м	54,52	109,04
46	Бетон В15 за основа	2	м ³	268,44	536,88
47	Зидария от бетонови ивици 50/25/10	2	м ³	586,00	1 172,00
48	Монтаж на отводнително тяло ф10	7	м'	45,77	320,39
III	ПОСТОЯННА ОРГАНИЗАЦИЯ НА ДВИЖЕНИЕТО				
	ХОРИЗОНТАЛНА МАРКИРОВКА				
49	Единична непрекъсната линия 0,10	51	м ²	15,60	795,60
50	Двойна непрекъсната линия 2x0,10	36	м ²	15,60	561,60
51	Единична прекъсната линия 6/3/0,1	3	м ²	15,60	46,80
52	Единична прекъсната линия 2/4/0,2	1	м ²	15,60	15,60
53	Единична прекъсната линия 3/6/0,1	4	м ²	15,60	62,40
54	Прекъсната направляваща линия 0,5/0,5/0,1	8	м ²	15,60	124,80
55	Пешеходна пътека М 8.2 0,5/0,5/0,3	11	м ²	15,60	171,60
56	Стоп линия	17	м ²	15,60	265,20
57	Линия за изчакване М7 0,6/0,6/0,3	2	м ²	15,60	31,20
58	Насочващи стрелки				
	права		м ²		
	права дясна/лява		м ²		
	дясна/лява		м ²		
	дясна и лява		м ²		
	Общо	30	м ²	15,60	468,00
59	Пешеходна пътека зебра	21	м ²	15,60	327,60
60	Стрелки "изкуствени неравности"	2	м ²	15,60	31,20
	Общо	184	м²		
	ВЕРТИКАЛНА СИГНАЛИЗАЦИЯ (МОНТАЖ НОВИ ЗНАЦИ)				
61	Предупредителни пътни знаци за опасност - група А	3	бр.	99,86	299,58
62	Пътни знаци относно предимството - група Б	6	бр.	99,86	599,16
63	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отменяне на въведена забрана - група В	4	бр.	99,86	399,44
64	Пътни знаци със задължителни предписания - група Г	2	бр.	110,46	220,92
65	Пътни знаци със специални предписания - група Д	1	бр.	79,84	79,84
66	Допълнителни табели - група Т	1	бр.	79,84	79,84
	Общо	17	бр.		
67	Прожектор за повдигнатата пешеходна пътека при кръстовището с ул."Д. Хаджикоцев"	1	бр.	1 151,69	1 151,69

↓



 СЪДИЩО ПЪТНО ПОЛИЦИАНСТВО
 ОБЩИНА ПЛОВДИВ
 АБСОЛЮТНО ПЪТНО ПОЛИЦИАНСТВО

№	Наименование на видовете работи	К-во	Ед. м.	Ед. Цена	Стой-ност
IV	ВРЕМЕННА ОРГАНИЗАЦИЯ НА ДВИЖЕНИЕТО - подробна				
	ЕТАП 1А				
1	Предупредителни пътни знаци за опасност - група А	6	бр.		
2	Пътни знаци относно предимството - група Б	2	бр.		
3	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отменяне на въведена забрана - група В	6	бр.		
4	Пътни знаци със задължителни предписания - група Г	8	бр.		
5	Пътни знаци за направления, посоки, обекти и други - група Ж	9	бр.		
6	Други средства за сигнализиране на строителни и монтажни работи	26 3	бр.		
	Общо	60	бр.		
7	Предпазна строителна ограда	70	м'		
	ЕТАП 1Б				
1	Предупредителни пътни знаци за опасност - група А	6	бр.		
2	Пътни знаци относно предимството - група Б	2	бр.		
3	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отменяне на въведена забрана - група В	6	бр.		
4	Пътни знаци със задължителни предписания - група Г	8	бр.		
5	Пътни знаци за направления, посоки, обекти и други - група Ж	7	бр.		
6	Други средства за сигнализиране на строителни и монтажни работи	6 6	бр. бр.		
	Общо	41	бр.		
7	Предпазна строителна ограда	70	м'		
	ЕТАП 2				
1	Предупредителни пътни знаци за опасност - група А	6	бр.		
2	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отменяне на въведена забрана - група В	16	бр.		
3	Пътни знаци със задължителни предписания - група Г	7	бр.		
4	Пътни знаци за направления, посоки, обекти и други - група Ж	15	бр.		
5	Други средства за сигнализиране на строителни и монтажни работи	9	бр.		
	Общо	53	бр.		
	ЕТАП 3				
1	Предупредителни пътни знаци за опасност - група А	5	бр.		
2	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отменяне на въведена забрана - група В	10	бр.		
3	Пътни знаци със задължителни предписания - група Г	4	бр.		

№	Наименование на видовете работи	К-во	Ед. м.	Ед. Цена	Стой-ност
4	Пътни знаци за направления, посоки, обекти и други - група Ж	9	бр.		
5	Други средства за сигнализиране на строителни и монтажни работи	5	бр.		
6	Допълнителни табели - група Т	2	бр.		
	Общо	35	бр.		
ВРЕМЕННА ОРГАНИЗАЦИЯ НА ДВИЖЕНИЕТО - рекапитулация					
68	Предупредителни пътни знаци за опасност - група А	9	бр.	84,55	760,95
69	Пътни знаци относно предимството - група Б	2	бр.	95,15	190,30
70	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отменяне на въведена забрана - група В	16	бр.	92,80	1 484,80
71	Пътни знаци със задължителни предписания - група Г	14	бр.	92,80	1 299,20
72	Пътни знаци за направления, посоки, обекти и други - група Ж	15	бр.	415,45	6 231,75
73	Други средства за сигнализиране на строителни и монтажни работи	36	бр.	75,36	2 712,96
74	Допълнителни табели - група Т	2	бр.	76,30	152,60
	Общо	94	бр.		
75	Предпазна строителна ограда	70	м'	44,75	3 132,50

ОБЩО:	759 695,51
--------------	-------------------

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

4

07

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" АТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО
БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕЪР". РАЙОН ЛОЗЕНЕЦ.

ВРЕМЕННА ОРГАНИЗАЦИЯ НА ДВИЖЕНИЕ - ЕТАП I

ЧАСТ: СВЕТОФАРНА УРЕДБА НА КРЪСТОВИЩЕ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" И
УЛ."БОГАТИЦА" - ПРОМЯНА РЕЖИМА НА РАБОТА
ТРАНСПОРТНО-ТЕХНИЧЕСКА И ЕЛЕКТРО

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

№ по ред	ВИД НА РАБОТАТА	един. мярка	количество	ед. цена	стойност
I. Въвеждане на ВОД					
1	Доставка на LED модули (ч. ж. з.) за светофарна секция Ф210мм. стрелка "направо"	бр.	3	653,72	1 961,16
2	Доставка на LED модули (ч. ж. з.) за светофарна секция Ф300мм. стрелка "направо"	бр.	12	654,76	7 857,12
3	Подмяна на LED модули (ч. ж. з.) на съществуваща светофарна секция Ф210 / Ф300 мм.	бр.	15	15,37	230,55
4	Закриване / утъмняване на съществуваща светофарна секция Ф210мм. / Ф300мм. / пешеходна	бр.	5	12,72	63,60
5	Препрограмиране на контролер МТ	бр.	1	222,57	222,57
II. Възстановяване на постоянна ОД					
1	Подмяна на LED модули (ч. ж. з.) на съществуваща светофарна секция Ф210 / Ф300 мм.	бр.	15	15,37	230,55
2	Откриване / включване на съществуваща светофарна секция Ф210мм. / Ф300мм. / пешеходна	бр.	5	12,72	63,60

ОБЩО: 10 629,15

Подпис:..... А.9800.800.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

II. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ - отводняване ул. "Богатица"

№	Наименование на видовете работи	Ед. мярка	Количества	Ед.цена	Стойност
1	Изкоп с багер на транспорт при 2 уг. условия	м ³	426,06	6,13	2 611,75
2	Ръчен изкоп с дълбочина до 2м	м ³	182,60	12,37	2 258,76
3	Натоварване на з.м. на камион	м ³	182,60	1,18	215,47
4	Извозване на з. м. с камион	м ³	182,60	8,36	1 526,54
5	Разтоварване от камион	м ³	182,60	1,18	215,47
6	Извозване със самосвал	м ³	426,06	8,36	3 561,86
7	Доставка и направа на насип от баластра	м ³	549,15	32,62	17 913,27
8	Полагане на РР тръби DN 200 за СВ	мл	140,00	18,89	2 644,60
9	Бетонов кожух	м ³	28,00	141,31	3 956,68
10	Направа на двоен двуставен уличен отток	бр	11	647,68	7 124,48
11	Направа на единичен двуставен уличен отток	бр	27	317,96	8 584,92
12	Разбиване на бетон ръчно	м ³	3,00	100,09	300,27
13	Натоварване на стр. отпадъци на самосвал	м ³	3,00	1,18	3,54
14	Извозване на строит. отпадъци на 15 км	м ³	3,00	21,96	65,88
	ОБЩО:				50 983,49

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
 РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
 ЧАСТ:ВОДОСНАБДЯВАНЕ

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА-№1

№	Наименование на работите	Ед. м.	Колич.	Ед. цена	Стойност
гл.кл. I ф400ч - ул."Богатица"					
I. СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земна почва при 2 ут.усл. на транспорт	м ³	1069	5,96	6 371,24
2	Ръчен изкоп в земна почва с шир 0.61-2.00м и дълб. до 2м				
	на транспорт	м ³	713	11,05	7 878,65
3	Натоварване на самосвал	м ³	713	3,93	2 802,09
4	Транспорт със самосвал на земна маса	м ³	1782	18,42	32 824,44
5	Доставка на нестандартна баластра за обратна засипка	м ³	1065	24,16	25 730,40
6	Засипване на изкопа с баластра, вкл. и уплътняване				
	40% ръчно и 60% машинно	м ³	1065	4,87	5 186,55
7	Доставка на мека пръст от звено "Баланс земни маси"		300	13,10	3 930,00
8	Засипване на изкопа с мека пръст вкл. и уплътняване -60%-маш.	м ³	180	2,17	390,60
9	Засипване на изкопа с мека пръст вкл. и уплътняване -40% ръчно	м ³	120	2,17	260,40
10	Пясък за пясъчна подложка и засипка	м ³	258	26,22	6 764,76
11	Водочерпене с помпа	мсм	10	69,34	693,40
12	Направа на опорни блокове на хориз. чупки на чуг тръби	бр.	33	26,54	875,82
13	Направа на опорни блокове на хориз. чупки на певп тръби	бр.	14	26,54	371,56
14	Направа на опорни блокове на хориз. чупки на ст. тръби	бр.	4	26,54	106,16
15	Сигнална лента	мл	737	0,60	442,20
16	Лента с метален проводник	мл	737	1,36	1 002,32
17	Превключване на нов водопровод към съществуващ	бр	18	167,92	3 022,56
18	Превключване на ново СВО към съществуващо	бр.	15	54,17	812,55
19	Табелки за СК	бр	32	11,37	363,84
20	Табелки за ПХ	бр	6	11,37	68,22
21	Табелки за въздушник	бр	1	11,37	11,37
22	Доставка и полагане бетон С12/15 за опорни блокове	м3	86	119,18	10 249,48
23	Направа на РШ ф1000 за ОК100 с дълб. до3м	бр	1	969,64	969,64
24	Преминаване на СВО ф63певп през стена с обс.тр.ф80ст.	бр	4	13,55	54,20

4

07.00

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
 РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
 ЧАСТ: ВОДОСНАБДЯВАНЕ

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Ед. цена	Сумма
25	Временно укрепване на ел.кабели при преминаването на нов водопровод под тях	бр	6	179,08	1 074,48
26	Временно укрепване на ТТ.кабели при преминаването на нов водопровод под тях	бр	5	179,08	895,40
27	Вземане на проби от обратна засипка за оторизирана лаборатория - една проба за 300м3 засипка	бр	6	162,51	975,06
II. МОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Доставка и полагане на чугунени муфени тръби "Стандарт" ф400 за 10atm БДС EN 545:2010	мл	510	220,96	112 689,60
2	Доставка и полагане на чугунени муфени тръби "Стандарт" ф300 за 10atm БДС EN 545:2010	мл	3	135,70	407,10
3	Доставка и полагане на чугунени муфени тръби "Стандарт" ф250 за 10atm БДС EN 545:2010	мл	4	125,13	500,52
4	Доставка и полагане на тръби ф225певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	12	39,87	478,44
5	Доставка и полагане на тръби ф160певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	65	27,38	1 779,70
6	Доставка и полагане на тръби ф110певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	55	16,48	906,40
7	Доставка и полагане на тръби ф90певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	10	10,67	106,70
8	Доставка и полагане на тръби ф75певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	7	8,78	61,46
9	Доставка и полагане на тръби ф63певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	51	7,86	400,86
10	Доставка и полагане на тръби ф63певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	10	7,86	78,60
11	Доставка и полагане на ф200/225 PP	мл	1	151,68	151,68
12	Доставка и полагане на стом.спиралошевни тръби с изолация много усилен тип ф406.6/8 БДС EN 10224 :2003	мл	6	238,35	1 430,10

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ:ВОДОСНАБДЯВАНЕ

№	Наименование на работата	Ед. м.	Кол-во	Ед. цена	Стойност
13	Доставка и полагане на стом.спиралошевни тръби с изолация много усилен тип ф355.6/8 БДС EN 10224 :2003	мл	4	208,01	832,04
14	Доставка и полагане на стом.спиралошевни тръби с изолация много усилен тип ф355.6/8 БДС EN 10224 :2003	мл	2	208,01	416,02
15	Доставка и монтаж на СК 400	бр.	3	2 356,60	7 069,80
16	Доставка и монтаж на СК 300	бр.	1	1 228,57	1 228,57
17	Доставка и монтаж на СК 250	бр.	1	677,45	677,45
18	Доставка и монтаж на СК 200	бр.	1	476,69	476,69
19	Доставка и монтаж на СК 150	бр.	5	274,09	1 370,45
20	Доставка и монтаж на СК 100	бр.	4	198,81	795,24
21	Доставка и монтаж на СК 80	бр.	7	165,01	1 155,07
22	Доставка и монтаж на ТСК 65	бр.	2	154,06	308,12
23	Доставка и монтаж на ТСК 2"	бр.	6	139,11	834,66
24	Доставка и монтаж на ТСК 1 1/2"	бр.	2	128,38	256,76
25	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник ф80	бр	1	398,91	398,91
26	Доставка и монтаж на ПХ DN80-надземен	бр	6	482,11	2 892,66
27	Доставка и монтаж на ОК 100	бр.	1	166,79	166,79
28	Доставка и монтаж на жаба клапа 100	бр.	1	130,01	130,01
29	Направа на фланшови връзки ф400	бр.	4	149,94	599,76
30	Направа на фланшови връзки ф350	бр.	1	96,97	96,97
31	Направа на фланшови връзки ф250	бр.	1	60,13	60,13
32	Направа на фланшови връзки ф200	бр.	1	54,39	54,39
33	Направа на фланшови връзки ф150	бр.	6	45,51	273,06
34	Направа на фланшови връзки ф100	бр.	4	37,91	151,64
35	Водни проби	бр	3	41,28	123,84
36	Дезинфекция на нов водопровод ф400чуг.	мл	510	0,86	438,60
37	Дезинфекция на нов водопровод ф300чуг.	мл	3	0,54	1,62
38	Дезинфекция на нов водопровод ф250чуг.	мл	4	0,54	2,16
39	Дезинфекция на нов водопровод ф225певп	мл	12	0,54	6,48
40	Дезинфекция на нов водопровод ф160певп	мл	65	0,32	20,80
41	Дезинфекция на нов водопровод ф110певп	мл	55	0,32	17,60
42	Дезинфекция на нов водопровод ф90певп	мл	10	0,32	3,20
43	Дезинфекция на нов водопровод ф75певп	мл	7	0,32	2,24
44	Дезинфекция на нов водопровод ф63певп	мл	51	0,32	16,32
45	Дезинфекция на нов водопровод ф50певп	мл	10	0,32	3,20
46	Изпитване на водопровод под налягане ф400чуг.	мл	510	1,90	969,00
47	Изпитване на нов водопровод ф300чуг.	мл	3	1,90	5,70
48	Изпитване на нов водопровод ф250чуг.	мл	4	1,90	7,60
49	Изпитване на нов водопровод ф225певп	мл	12	1,90	22,80
50	Изпитване на нов водопровод ф160певп	мл	65	1,24	80,60
51	Изпитване на нов водопровод ф110певп	мл	55	1,24	68,20

ОБЩО

A 9800

0772

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ:ВОДОСНАБДЯВАНЕ

	Наименование на работата	Ед. м	Кол-к	Ед. цена	Общ. стойм.
52	Изпитване на нов водопровод ф90певп	мл	10	1,24	12,40
53	Изпитване на нов водопровод ф75певп	мл	7	1,24	8,68
54	Изпитване на нов водопровод ф63певп	мл	51	1,24	63,24
55	Изпитване на нов водопровод ф50певп	мл	10	1,24	12,40
56	Доставка и монтаж на чугунени фасонни части за 10атм.				
	БДС EN 545:2010				
	Редуктивно жибо с голям обхват 350/390 - 395/435	бр.	1	850,73	850,73
	Редуктивно жибо с голям обхват 408/435 - 465/500	бр.	1	964,49	964,49
	Универсално жибо 68/85	бр.	1	115,71	115,71
	Универсално жибо 108/130	бр.	1	139,21	139,21
	Универсално жибо 153/175	бр.	1	211,92	211,92
	Универсално жибо 222/250	бр.	1	270,85	270,85
	Маншон 250	бр.	1	384,61	384,61
	Маншон 300	бр.	1	551,45	551,45
	Маншон 400	бр.	2	1 030,30	2 060,60
	ТМФ 400/300	бр.	1	1 356,41	1 356,41
	ТМФ 400/250	бр.	1	1 278,41	1 278,41
	ТМФ 400/200	бр.	1	1 126,73	1 126,73
	ТМФ 400/150	бр.	5	872,13	4 360,65
	ТМФ 400/100	бр.	4	855,88	3 423,52
	ТМФ 400/80	бр.	1	855,88	855,88
	ТМФ 250/80	бр.	1	494,03	494,03
	ТМФ 400/100 ексцентричен	бр.	1	2 123,45	2 123,45
	ТМФ 400/80 ексцентричен	бр.	1	2 220,96	2 220,96
	ТФ 400/400	бр.	1	2 173,29	2 173,29
	Кръстач редуциращ фланшов 400/150	бр.	1	3 921,89	3 921,89
	ПФМ 400	бр.	6	721,68	4 330,08
	НФ 400/250	бр.	1	845,04	845,04
	НФ 250/150	бр.	1	277,35	277,35
	ДП 250	бр.	1	755,13	755,13
	ДП 300	бр.	1	986,11	986,11
	ДП 400	бр.	3	1 244,82	3 734,46
	КоМ 400/90°	бр.	1	1 711,76	1 711,76
	КоМ 250/45°	бр.	2	628,37	1 256,74
	КоМ 400/22° 30	бр.	1	691,20	691,20
	КоМ 400/11° 15	бр.	10	613,76	6 137,60
	КоФ 400/11° 15	бр.	1	613,76	613,76
	Ко фланшово с пета 80	бр.	1	92,09	92,09
57	Доставка и полагане на ПЕВП фасонни части за 10атм				
	на заварка				
	БДС EN 12201-3:2011				
	Предфланшова връзка ф90	бр.	7	18,35	128,45

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ: ВОДОСНАБДЯВАНЕ

	Наименование материала	Ед. изм.	Количество	Цена	Стойност
	Предфланшова връзка ф110	бр.	12	23,89	286,68
	Предфланшова връзка ф160	бр.	18	38,34	690,12
	Предфланшова връзка ф225	бр.	3	49,30	147,90
	Свободен фланец 90	бр.	7	12,13	84,91
	Свободен фланец 110	бр.	12	13,77	165,24
	Свободен фланец 160	бр.	18	22,02	396,36
	Свободен фланец 225	бр.	3	30,07	90,21
	Тройник 110/110	бр.	1	92,30	92,30
	Тройник с редукция 160/90	бр.	2	120,75	241,50
	Коляно ф75/90 ⁰	бр.	2	35,06	70,12
	Коляно ф110/90 ⁰	бр.	4	52,79	211,16
	Коляно ф160/60 ⁰	бр.	2	67,38	134,76
	Коляно ф110/45 ⁰	бр.	2	50,14	100,28
	Коляно ф160/45 ⁰	бр.	1	50,38	50,38
	Коляно ф225/45 ⁰	бр.	1	124,81	124,81
	Коляно ф160/30 ⁰	бр.	1	50,38	50,38
	Намалител 160/110	бр.	1	74,00	74,00
	Намалител 160/90	бр.	1	74,00	74,00
	Намалител 110/75	бр.	1	53,30	53,30
	Ел.муфа 110	бр.	4	17,12	68,48
	Ел.муфа 160	бр.	3	27,73	83,19
58	Доставка и полагане на ПЕВП фасонни части за 10атм				
	бърза връзка				
	БДС EN 12201-3:2011				
	Вод.скоба с вътр.р-ба за чугун 400/2 1/2"	бр.	2	265,65	531,30
	Вод.скоба с вътр.р-ба за чугун 400/2"	бр.	11	276,48	3 041,28
	Вод.скоба с вътр.р-ба за чугун 400/1 1/2"	бр.	2	265,65	531,30
	Ко муфа с вън.р-ба 75/2 1/2"	бр.	2	13,87	27,74
	Ко муфа с вън.р-ба 63/2"	бр.	11	5,74	63,14
	Ко муфа с вън.р-ба 50/1 1/2"	бр.	2	5,20	10,40
	Коляно муфа ф63/90 ⁰	бр.	8	9,64	77,12
	Преход муфа с вън.р-ба 63/2"	бр.	16	5,74	91,84
	Преход муфа с вън.р-ба 50/1 1/2"	бр.	4	5,20	20,80
	Накрайник с фланец 75	бр.	4	46,81	187,24
	Муфа 50	бр.	2	5,74	11,48
	Муфа 63	бр.	7	8,88	62,16
	Муфа 75	бр.	2	10,83	21,66
59	Доставка и монтаж на стом.фас.части				
	БДС EN 10224 :2003				
	Св.фланец 350	бр.	2	130,23	260,46
	Св.фланец 400	бр.	1	162,71	162,71
60	Направа и монтаж на стом.фас.части на разкройка				
	Коляно 57 ⁰ / ф355.6/8	бр.	2	727,12	1 454,24

4

STRAB
ORTE
A 9800 S... 57 72

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ " ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР".
 РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
 ЧАСТ:ВОДОСНАБДЯВАНЕ

№	Наименование на работата	Ед. м.	Колич.	Ед. цена	Стоим.
	Коляно 60° / ф406.6/8	бр	1	785,46	785,46
	Коляно 65° / ф406.6/8	бр	1	785,46	785,46
61	Рязане на чугунени тръби ф400	бр	31	26,00	806,00
62	Рязане на чугунени тръби ф300	бр	2	26,00	52,00
63	Рязане на чугунени тръби ф250	бр.	5	23,84	119,20
64	Рязане на чугунени тръби ф200	бр.	1	23,84	23,84
65	Рязане на чугунени тръби ф150	бр.	2	19,50	39,00
66	Рязане на стом.тръби ф450	бр	1	32,50	32,50
67	Рязане на стом.тръби ф350	бр	2	27,08	54,16
68	Рязане на стом.тръби ф100	бр	1	16,25	16,25
	Укрепен изкоп				
69	Кюфраж и декофраж на укрепен изкоп съгласно черт.№11	мл	737	29,85	21 999,45
70	Доставка на иглолистен материал за укрепване с дължина 8м	м3	2,5	379,19	947,98
				ОБЩО:	341 231,23

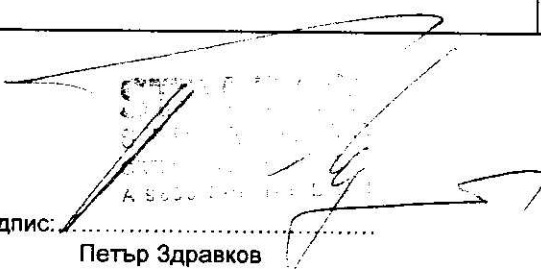
Подпис:.....
 Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

Обект: Реконструкция на ул. "Богатица" от бул. "Арсеналски" до бул. "Джеймс Баучер",
район "Лозенец"
част: Водоснабдяване

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №2
Демонтаж на ф350ст. и ф450ст.

№	Наименование на работите	Ед. м.	Колич.	Ед. цена	Стойност
I. СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земна почва при 2 ут. усл. на транспорт	м ³	48	5,96	286,08
2	Ръчен изкоп в земна почва с шир 0.61-2.00м и дълб. до 2	м ³	20	11,05	221,00
3	Натоварване на земна маса на самосвал	м ³	20	3,93	78,60
4	Транспорт със самосвал на земна маса	м ³	68	18,42	1 252,56
5	Доставка, засипване с нест. баластра и уплътняване 70% машинно и 30% ръчно	м ³	75	24,16	1 812,00
6	Доставка и полагане на бетон С12/15	м ³	26	119,18	3 098,68
II. МОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Рязане на стом. тръби Ø 350 30м : 3м =	бр.	10	27,08	270,80
2	Рязане на стом. тръби Ø 450 106м : 3м =	бр.	36	32,50	1 170,00
3	Транспорт на стом. тръби със самосвал ф350 30м x 0,064т/м =	т	2	2,06	4,12
	ф450 106м x 0,100т/м =	т	11	2,06	22,66
4	Доставка и монтаж на ФГ 450ст. за затапване на същ. водопровод ф450ст. , който трябва да се запълни с бе	бр.	4	429,02	1 716,08
5	Демонтаж на СК 100 /ул. "Горски пътник"	бр.	1	27,63	27,63
				ОБЩО:	9 960,21

Подпис: 
Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

41

07

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ " ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР".
РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ:ВОДОСНАБДЯВАНЕ

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №3					
ВРЕМЕНЕН ВОДОПРОВОД					
№	Наименование на работите	Ед. м.	Колич.	Ед. ц.	Стойност
I. СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земна почва при 2 ут.усл. на отвал	м ³	6	5,96	35,76
2	Изкоп с багер в земна почва при 2 ут.усл. на транспорт	м ³			
3	Ръчен изкоп в земна почва с шир 0.61-2.00м и дълб. до 2м				
	на отвал	м ³	4	11,05	44,20
4	Транспорт със самосвал на земна маса	м ³			
5	Засипване на изкопа с пръст на отвал и уплътняване -60%-маш.	м ³	6	2,17	13,02
6	Засипване на изкопа с пръст на отвал и уплътняване -40% ръчно	м ³	4	2,17	8,68
7	Водочерпене с помпа	мсм	2	69,34	138,68
8	Временно укрепване на същ.ф450ст.	бр.	2	113,21	226,42
9	Превключване на врем. водопровод към съществуващ	бр	2	167,92	335,84
10	Превключване на врем. СВО към съществуващо	бр.	3	54,17	162,51
II. МОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Доставка и полагане на тръби ф225певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	19	52,54	998,26
2	Доставка и полагане на тръби ф200певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	50	43,39	2 169,50
3	Доставка и полагане на тръби ф160певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	24	27,38	657,12
4	Доставка и полагане на тръби ф63певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	7	7,86	55,02
5	Направа на фланшови връзки ф200	бр.	3	62,83	188,49
6	Направа на фланшови връзки ф150	бр.	2	45,51	91,02
7	Водни проби x 3бр. на водопровод	бр	9	41,28	371,52
8	Дезинфекция на врем. водопровод ф225певп	мл	19	0,54	10,26
9	Дезинфекция на врем.водопровод ф200певп	мл	50	0,54	27,00
10	Дезинфекция на врем.водопровод ф160певп	мл	24	0,32	7,68
11	Изпитване на врем. водопровод ф225певп	мл	19	1,24	23,56
12		мл	50	1,24	62,00
13	Изпитване на врем. водопровод ф160певп	мл	24	1,24	29,76
14	Доставка и монтаж на чугунени фасонни части за 10атм.				
	БДС EN 545:2010				

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ:ВОДОСНАБДЯВАНЕ

№	Наименование на работите	Ед. м.	Колич.	Ед. ц.	Стойност
	Вод.ск.флан. за ст.тръби 450/150	бр.	2	642,46	1 284,92
	Вод.ск. с вѣтр.р-ба за певп тръби 200/2"	бр.	3	16,80	50,40
15	Доставка и монтаж на ПЕВП фасонни части за 10атм на заварка БДС EN 12201-3:2011				
	Предфланшова връзка ф160	бр.	4	38,34	153,36
	Предфланшова връзка ф225	бр.	2	60,13	120,26
	Свободен фланец 160	бр.	4	22,02	88,08
	Свободен фланец 225	бр.	2	30,07	60,14
	Коляно ф160/90 ⁰	бр.	1	53,25	53,25
	Коляно ф200/90 ⁰	бр.	2	65,58	131,16
	Коляно ф225/90 ⁰	бр.	2	84,85	169,70
	Намалител 225/160	бр.	1	86,89	86,89
	Намалител 200/160	бр.	2	65,87	131,74
16	Доставка и монтаж на ПЕВП фасонни части за 10атм бърза връзка БДС EN 12201-3:2011				
	Ко 90 муфа с вѣтр.р-ба 63/2"	бр.	1	7,04	7,04
	Коляно муфа ф63/90 ⁰	бр.	4	86,89	347,56
	Преход муфа с вѣн.р-ба 63/2"	бр.	3	5,74	17,22
17	Доставка и монтаж на стом.фас.части БДС EN 10224 :2003				
	ФГ 150	бр.	2	45,61	91,22
	ФГ 200	бр.	1	73,89	73,89
	ФГ 450	бр.	2	429,02	858,04
18	Рязане на стом.тръби ф450	бр.	2	26,00	52,00
19	Демонтаж на временни водопроводи ф225певп ф200певп ф160певп	мл	80 45 225	5,42 4,87 4,33	433,60 219,15 974,25
ОБЩО:					11 060,17

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

II. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ-Гл.клон I по ул."Богатица, Отливен канал и напречни връзки

№	Наименование на видовете работи	Ед. мяр-ка	Количество	Гл. цен.	Стопан.
1	2	3	4		
1	Изкоп с багер на транспорт при 2 ут. условия	м ³	4170,15	6,13	25 563,02
2	Ръчен изкоп с дълбочина до 6м	м ³	433,15	12,37	5 358,07
3	Ръчен изкоп с дълбочина до 4м	м ³	1354,06	12,37	16 749,72
4	Натоварване на з.м. на камион	м ³	1787,21	1,18	2 108,91
5	Извозване на з. м. с камион	м ³	1787,21	8,36	14 941,08
6	Разтоварване от камион	м ³	1787,21	1,18	2 108,91
7	Извозване със самосвал	м ³	4170,15	8,36	34 862,45
8	Доставка на баластра за обр.засипка	м ³	2597,81	21,01	54 579,99
9	Дренажен чакъл за канали с тръби от стъклопласт	м ³	977,21	33,73	32 961,29
10	Пясък за канали с тръби от стъклопласт и PP тръби	м ³	169,27	32,85	5 560,52
11	Направа на дренаж от PVC тръби ф160-Гл.клон I	мл	372,20	18,37	6 837,31
12	500 и DN 300	мл	174,80	16,72	2 922,66
13	= 595,52м ²	м ²	596,00	1,88	1 120,48
14	= 209,76м ²	м ²	210,00	1,88	394,80
15	SN 10000-Гл.кл.I	мл	11,69	694,97	8 124,20
16	10000-Гл.кл.I	мл	48,00	420,22	20 170,56
17	10000-Гл.кл.I	мл	288,00	356,51	102 674,88
18	10000-Гл.кл.I	мл	90,00	174,59	15 713,10
19	SN 10000-Отл.канал	мл	15,67	482,88	7 566,73
20	10000-Отл.канал	мл	82,04	420,22	34 474,85
21	10000-Напр.връзки	мл	40,86	140,74	5 750,64
22	10000-Напр.връзки	мл	44,82	174,59	7 825,12
23	10000-Напр.връзки	мл	10,90	267,06	2 910,95
24	Доставка и монтаж на PP тръби DN200 за СКО	мл	30,00	18,89	566,70
25	Доставка и монтаж на седло 900/200 за С.К.О	бр	2	718,33	1 436,66
26	Доставка и монтаж на седло 800/200 за С.К.О	бр	5	647,68	3 238,40
27	Напр.връзки -Скок лула	мл	5,00	63,01	315,05
28	Доставка и монтаж на тройник 400/300 PVC за скок лула	бр	1	530,71	530,71
29	Доставка и монтаж на тройник 300/300 PVC за скок лула	бр	1	196,37	196,37
30	Доставка и монтаж на дъга 300/90 PVC за скок лула	бр	2	91,49	182,98
31	Доставка и монтаж на дъга 200/45 PVC за С.К.О	бр	9,00	13,96	125,64
32	временно строителство	мл	50,00	39,29	1 964,50
	Преливна шахта				
33	Подложен бетон Клас В 12,5 - С 12/15 за Пр.Ш	м ³	2,05	111,87	229,33
34	Превоз на бетонов разтвор Кл.В12,5	м ³	2,05	35,33	72,43
35	Бетон В25- С20/25 за Преливна шахта	м ³	40,00	117,76	4 710,40
36	Превоз на бетонов разтвор Кл.В25	м ³	40,00	35,33	1 413,20
37	Кофраж за криви повърхнини на Преливна шахта	м ²	22,00	26,50	583,00
38	Кофраж за прави повърхнини на Преливна шахта	м ²	77,00	26,50	2 040,50
39	Циментова замазка по стени и дъно на Преливна шахта	м ²	48,50	7,31	354,54

41

STRAS...
 ОРТЕН...
 А 900...
 07 75

№	Наименование на видовете работи	Ед. мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
40	Циментова замазка по таван на Преливна шахта	м ²	14,50	7,31	106,00
41	Хидроизолация по стени - външно на Преливна шахта	м ²	46,00	8,47	389,62
42	Хидроизолация покривна плоча	м ²	30,00	8,47	254,10
43	Доставка и монтаж на чуг. стъпала за шахти	бр	11	8,84	97,24
44	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 1м	бр	2	718,33	1 436,66
45	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1000	бр	2	138,96	277,92
46	Надзид от бет.тухли (доп.ел.)	м ³	0,04	223,74	8,95
47	Доставка и монтаж на преход DN 1200	бр	1	1 052,07	1 052,07
48	Доставка и монтаж на преход DN 900	бр	1	853,77	853,77
49	Доставка и монтаж на преход DN 400	бр	1	239,05	239,05
50	Доставка и монтаж на UPN профил 120/70см за савак от дамбалкейн	бр	2	39,45	78,90
	СкРШ по инд. проект-Нск=0,90м -СкРШ 3, 4, 5, 6, 7, 8 и 9				
51	Подложен бетон Клас В 12,5 за РШ -С12/15	м ³	4,20	111,87	469,85
52	Превоз на бетонов разтвор Кл.В12,5	м ³	4,20	35,33	148,39
53	Бетон В25 за мон.шахти - С20/25	м ³	78,90	117,76	9 291,26
54	Превоз на бетонов разтвор Кл.В25	м ³	78,90	35,33	2 787,54
55	Кофраж за криви повърхнини на РШ	м ²	21,00	26,50	556,50
56	Кофраж за прави повърхнини на РШ	м ²	302,50	26,50	8 016,25
57	Циментова замазка по стени и дъно за РШ	м ²	129,00	7,31	942,99
58	Циментова замазка по таван за РШ	м ²	21,00	7,31	153,51
59	Хидроизолация по стени - външно за РШ	м ²	185,00	8,47	1 566,95
60	Хидроизолация покривна плоча за РШ	м ²	70,00	8,47	592,90
61	Доставка и монтаж на чуг. стъпала за монолит.шахти	бр	64	8,84	565,76
62	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 2м	бр	7	930,31	6 512,17
63	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1000	бр	7	138,96	972,72
64	Надзид от бет.тухли (доп.ел.)	м ³	0,50	223,74	111,87
65	Заскаляване на кюне на СкРШ с едър паваж	м ²	18,00	42,98	773,64
66	Доставка и монтаж на преход DN 1200	бр	1	1 052,07	1 052,07
67	Доставка и монтаж на преход DN 900	бр	6	853,77	5 122,62
68	Доставка и монтаж на преход DN 800	бр	7	648,86	4 542,02
69	Циментов разтвор за замонолитване	м ³	2,00	115,41	230,82
70	Превоз на циментов разтвор	м ³	2,00	35,33	70,66
	СкРШ по инд. проект-Нск=1,00м-СкРШ 12, 13, 14 и 15				
71	Подложен бетон Клас В 12,5 за РШ -С12/15	м ³	2,40	111,87	268,49
72	Превоз на бетонов разтвор Кл.В12,5	м ³	2,40	35,33	84,79
73	Бетон В25 за мон.шахти - С20/25	м ³	50,80	117,76	5 982,21
74	Превоз на бетонов разтвор Кл.В25	м ³	50,80	35,33	1 794,76
75	Кофраж за криви повърхнини на РШ	м ²	12,00	26,50	318,00
76	Кофраж за прави повърхнини на РШ	м ²	188,00	26,50	4 982,00
77	Циментова замазка по стени и дъно за РШ	м ²	88,00	7,31	643,28

СТРАЖ
ОРИЕНТИ
А 981

07

№	Наименование на видовете работи	Ед. мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
78	Циментова замазка по таван за РШ	м ²	12,00	7,31	87,72
79	Хидроизолация по стени - външно за РШ	м ²	120,00	8,47	1 016,40
80	Хидроизолация покривна плоча за РШ	м ²	40,00	8,47	338,80
81	Доставка и монтаж на чуг. стъпала за монолит.шахти	бр	49	8,84	433,16
82	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 2м	бр	4	930,31	3 721,24
83	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1000	бр	4	138,96	555,84
84	Надзид от бет.тухли (доп.ел.)	м ³	0,40	223,74	89,50
85	Заскаляване на кюне на СкРШ с едър паваж	м ²	12,00	42,98	515,76
86	Доставка и монтаж на преход DN 800	бр	8	648,86	5 190,88
87	Циментов разтвор за замонолитване	м ³	1,00	115,41	115,41
88	Превоз на циментов разтвор	м ³	1,00	35,33	35,33
	СРШ и РШ по инд. проект-DN 2000 -СкРШ 11, СРШ 20 и СРШ21				
89	Подложен бетон Клас В 12,5 за РШ -С12/15	м ³	2,33	111,87	260,66
90	Превоз на бетонов разтвор Кл.В12,5	м ³	2,33	35,33	82,32
91	Бетон В25 за мон.шахти - С20/25	м ³	19,60	117,76	2 308,10
92	Превоз на бетонов разтвор Кл.В25	м ³	19,60	35,33	692,47
93	Кофраж за криви повърхнини на РШ	м ²	84,00	26,50	2 226,00
94	Циментова замазка по стени и дъно за РШ	м ²	30,50	7,31	222,96
95	Хидроизолация по стени - външно за РШ	м ²	38,00	8,47	321,86
96	Хидроизолация покривна плоча за РШ	м ²	16,00	8,47	135,52
97	Доставка и монтаж на чуг. стъпала за шахти	бр	18	8,84	159,12
98	h=50см	бр	6	453,38	2 720,28
99	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 2000	бр	3	488,71	1 466,13
100	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 2м	бр	1	930,31	930,31
101	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 3м	бр	1	1 053,95	1 053,95
102	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 4м	бр	1	1 218,82	1 218,82
103	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1000	бр	3	138,96	416,88
104	Надзид от бет.тухли (доп.ел.)	м ³	0,03	223,74	6,71
105	Заскаляване на кюне на СкРШ 11 с едър паваж	м ²	2,60	42,98	111,75
106	Доставка и монтаж на преход DN 300	бр	1	179,29	179,29
107	Доставка и монтаж на преход DN 400	бр	1	239,05	239,05
108	Доставка и монтаж на преход DN 600	бр	1	506,37	506,37
109	Доставка и монтаж на преход DN 800	бр	5	648,86	3 244,30
110	Циментов разтвор за замонолитване	м ³	1,00	115,41	115,41
111	Превоз на циментов разтвор	м ³	1,00	35,33	35,33
	РШ по инд. проект-DN 1500 -РШ 1д, СкРШ 10 и 16, СРШ 17, 18 и 19				
112	Подложен бетон Клас В 12,5 за РШ -С12/15	м ³	3,10	111,87	346,80
113	Превоз на бетонов разтвор Кл.В12,5	м ³	3,10	35,33	109,52
114	Бетон В25 за мон.шахти - С20/25	м ³	26,60	117,76	3 132,42
115	Превоз на бетонов разтвор Кл.В25	м ³	26,60	35,33	939,78
116	Кофраж за криви повърхнини на РШ	м ²	130,00	26,50	3 445,00

№	Наименование на видовете работи	Ед. мярка	Количество а	Ед. цена	Стойност
117	Циментова замазка по стени и дъно за РШ	м ²	46,60	7,31	340,65
118	Хидроизолация по стени - външно за РШ	м ²	65,00	8,47	550,55
119	Хидроизолация покривна плоча за РШ	м ²	23,50	8,47	199,05
120	Доставка и монтаж на чуг. стъпала за шахти	бр	47	8,84	415,48
121	h=50см	бр	10	367,41	3 674,10
122	h=75см	бр	2	441,60	883,20
123	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1500	бр	7	386,25	2 703,75
124	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 2м	бр	5	930,31	4 651,55
125	Направа на РШ DN1000 с дълб.до 3м	бр	2	1 053,95	2 107,90
126	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1000	бр	7	138,96	972,72
127	Надзид от бет.тухли (доп.ел.)	м ³	0,50	223,74	111,87
128	Заскаляване на кюне на СкРШ 11 с едър паваж	м ²	4,00	42,98	171,92
129	Доставка и монтаж на преход DN 300	бр	1	179,29	179,29
130	Доставка и монтаж на преход DN 600	бр	1	506,37	506,37
131	Доставка и монтаж на преход DN 800	бр	10	648,86	6 488,60
132	Доставка и монтаж на преход DN 900	бр	1	853,77	853,77
133	Доставка и монтаж на преход DN 1000	бр	1	952,79	952,79
134	Циментов разтвор за замонолитване	м ³	1,00	115,41	115,41
135	Превоз на циментов разтвор	м ³	1,00	35,33	35,33
	РШ по инд. проект-DN 1200 -РШ 21а				
136	Подложен бетон Клас В 12,5 за РШ -С12/15	м ³	0,25	111,87	27,97
137	Превоз на бетонов разтвор Кл.В12,5	м ³	0,25	35,33	8,83
138	Бетон В25 за мон.шахти - С20/25	м ³	3,30	117,76	388,61
139	Превоз на бетонов разтвор Кл.В25	м ³	3,30	35,33	116,59
140	Кофраж за криви повърхнини на РШ	м ²	17,00	26,50	450,50
141	Циментова замазка по стени и дъно за РШ	м ²	3,60	7,31	26,32
142	Хидроизолация по стени - външно за РШ	м ²	11,00	8,47	93,17
143	Хидроизолация покривна плоча за РШ	м ²	2,60	8,47	22,02
144	Доставка и монтаж на чуг. стъпала за шахти	бр	16	8,84	141,44
145	h=50см	бр	6	169,58	1 017,48
146	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1200	бр	1	156,62	156,62
147	Доставка и монтаж на чугунен капак- DN 600	бр	1	418,05	418,05
148	Надзид от бет.тухли (доп.ел.)	м ³	0,04	223,74	8,95
149	Доставка и монтаж на преход DN 400	бр	2	239,05	478,10
	УРШ по инд. проект-DN 1000				
150	Направа на УРШ DN1000 с дълб.до 4м	бр	9	1 218,82	10 969,38
151	Доставка и монтаж на преходна плоча КРШ - DN 1000	бр	9	138,96	1 250,64
152	Водочерпене с ел.помпа	мс	250	47,10	11 775,00
153	Разбиване на бетон	м ³	70,00	100,09	7 006,30
154	Натоварване на бет.отпадъци на камион	м ³	70,00	1,18	82,60
155	Извозване на същите	м ³	70,00	20,79	1 455,30
156	Укрепване и разкрепване на изкоп - двустранно				

М



 Т Е
 ОРТЕН
 А 95

№	Наименование на видовете работи	Ед. мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
	за канал Главен клон I по ул. "Богатица"	мл	470,00	56,53	26 569,10
	за отливен канал DN 1000 и DN 900 по ул. "Богатица"	мл	95,00	56,53	5 370,35
	за канал напречни връзки	мл	95,00	56,53	5 370,35
Детайли за укрепване на мрежи и съоръжения					
157	Стом. тръба ф159/4,5-3бр L=3,40м	мл	10,00	56,72	567,20
158	Стом. широкофланшов профил №18 L=3.00м - 1бр.	кг	143,40	3,30	473,22
159	Демонтаж на същите	кг	225,00	1,42	319,50
160	Окачвачи ф8	кг	14,40	3,41	49,10
161	Дървени греди 20/20/50-66р	м ³	0,12	529,92	63,59
162	Дървени дъски 160/30/3см-86р	м ³	0,12	529,92	63,59
				ОБЩО:	631 970,27

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ:КАНАЛИЗАЦИЯ -ВРЕМЕНЕН ВОДОПРОВОД

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №1

част "Канализация - временен водопровод"					
№	Наименование на работите	Ед. м.	Колич.	Ед. ц.	Стойност
I. СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земна почва при 2 ут.усл. на отвал	м ³	41	6,13	251,33
2	Ръчен изкоп в земна почва с шир 0.61-2.00м и дълб. до 2м на отвал	м ³	27	12,37	333,99
3	Засипване на изкопа с пръст на отвал и уплътняване -60%-маш.	м ³	41	7,66	314,06
4	Засипване на изкопа с пръст на отвал и уплътняване -40% ръчно	м ³	27	14,25	384,75
5	Водочерпене с помпа	мсм	2	47,10	94,20
6	Временно укрепване на същ.ф450ст.	бр.	8	270,85	2 166,80
7	Превключване на врем. водопровод към съществуващ	бр	12	294,41	3 532,92
8	Превключване на врем. СВО към съществуващо	бр.	3	294,41	883,23
II. МОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Доставка и полагане на тръби ф225певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	71	87,14	6 186,94
2	Доставка и полагане на тръби ф160певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	206	49,00	10 094,00
3	Доставка и полагане на тръби ф110певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	2	24,94	49,88
4	Доставка и полагане на тръби ф75певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	2	12,64	25,28
5	Доставка и полагане на тръби ф63певп за 10atm БДС EN 12201-2:2011	мл	3	10,38	31,14
6	Доставка и монтаж на СК 150	бр.	1	494,10	494,10
7	Направа на фланшови връзки ф200	бр.	1	64,77	64,77
8	Направа на фланшови връзки ф150	бр.	13	49,46	642,98
9	Направа на фланшови връзки ф100	бр.	3	41,22	123,66
10	Водни проби х 3бр. на водопровод	бр	12	176,64	2 119,68
11	Дезинфекция на врем. водопровод ф225певп	мл	71	2,12	150,52
12	Дезинфекция на врем.водопровод ф160певп	мл	206	2,12	436,72
13	Изпитване на врем. водопровод ф225певп	мл	71	2,24	159,04
14	Изпитване на врем. водопровод ф160певп	мл	206	2,24	461,44
15	Доставка и монтаж на чугунени фасонни части за 10атм. БДС EN 545:2010				

Handwritten signature

STB AG

 BRUNNEN

 KASSEL

 34109 KASSEL

 07

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ " ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
 РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
 ЧАСТ:КАНАЛИЗАЦИЯ -ВРЕМЕНЕН ВОДОПРОВОД

№	Наименование на работата	Ед. м.	Кол. м.	Ед. ц.	Стойност
	Редуктивно жибо с голям обхват 155/195 - 240/280	бр.	1	344,92	344,92
	ПФМ 200	бр.	1	260,49	260,49
	ПФМ 150	бр.	1	211,96	211,96
	Вод.ск.флан. за ст.тръби 450/150	бр.	7	1 168,41	8 178,87
	Вод.ск.флан. за ст.тръби 350/100	бр.	1	802,53	802,53
	Вод.ск. с вътр.р-ба за певп тръби 160/2"	бр.	2	31,72	63,44
	Вод.ск. с вътр.р-ба за певп тръби 160/2 1/2"	бр.	1	34,74	34,74
16	Доставка и монтаж на ПЕВП фасонни части за 10атм				
	на заварка				
	БДС EN 12201-3:2011				
	Предфланшова връзка ф110	бр.	3	34,11	102,33
	Предфланшова връзка ф160	бр.	11	72,93	802,23
	Предфланшова връзка ф225	бр.	1	108,34	108,34
	Предфланшова връзка ф315	бр.	1	214,09	214,09
	Свободен фланец 110	бр.	3	46,06	138,18
	Свободен фланец 160	бр.	11	76,15	837,65
	Свободен фланец 225	бр.	1	94,26	94,26
	Свободен фланец 315	бр.	1	155,38	155,38
	Тройник 160/160	бр.	3	86,64	259,92
	Тройник 225/225	бр.	2	185,70	371,40
	Тройник с редуция 160/110	бр.	2	136,53	273,06
	Коляно ф160/90 ⁰	бр.	20	80,27	1 605,40
	Коляно ф225/90 ⁰	бр.	4	167,38	669,52
	Коляно ф225/45 ⁰	бр.	1	130,61	130,61
	Намалител 225/160	бр.	2	110,05	220,10
	Намалител 315/225	бр.	1	251,43	251,43
	Ел.муфа 160	бр.	1	62,80	62,80
17	Доставка и монтаж на ПЕВП фасонни части за 10атм				
	бърза връзка				
	БДС EN 12201-3:2011				
	Ко 90 муфа с вътр.р-ба 63/2"	бр.	1	14,94	14,94
	Коляно муфа ф63/90 ⁰	бр.	1	17,80	17,80
	Коляно муфа ф75/90 ⁰	бр.	1	32,63	32,63
	Преход муфа с вън.р-ба 63/2"	бр.	2	10,19	20,38
	Преход муфа с вън.р-ба 75/2 1/2"	бр.	1	21,43	21,43
18	Доставка и монтаж на стом. фас. части				
	БДС EN 10224 :2003				
	ФГ 100	бр.	3	52,05	156,15
	ФГ 150	бр.	3	81,49	244,47
	ФГ 200	бр.	3	112,22	336,66
	ФГ 350	бр.	1	164,86	164,86
	ФГ 450	бр.	7	294,41	2 060,87

4

07

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ."БОГАТИЦА" ОТ БУЛ."АРСЕНАЛСКИ " ДО БУЛ."ДЖЕЙМС БАУЧЕР",
РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ:КАНАЛИЗАЦИЯ -ВРЕМЕНЕН ВОДОПРОВОД

	наименование на работата	Ед. м.	КОЛИЧ.	Ед. ц.	СТОЙНОСТ
	Св.фланец 100	бр.	1	46,06	46,06
19	Рязане на чугунени тръби ф250	бр.	1	76,54	76,54
20	Рязане на чугунени тръби ф200	бр.	1	76,54	76,54
21	Рязане на чугунени тръби ф150	бр.	1	76,54	76,54
22	Рязане на стом.тръби ф450	бр.	7	76,54	535,78
23	Рязане на стом.тръби ф350	бр.	1	76,54	76,54
24	Рязане на стом.тръби ф100	бр.	1	76,54	76,54
ОБЩО:					49 229,81

Подпис: 

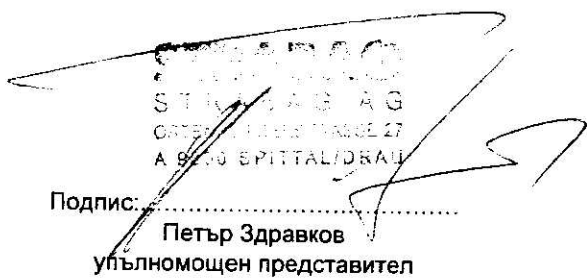
Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

Обект: Реконструкция на ул. "Богатица" от бул. "Арсеналски" до бул. "Джеймс Баучер",
район "Лозенец"
част: Канализация - временен водопровод

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №2
демонтаж на ф450ст.

№	Наименование на работите	Ед. м.	Колич.	Ед. ц.	Стойност
I. СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земна почва при 2 ут. усл. на транспорт	м ³	144	6,13	882,72
2	Ръчен изкоп в земна почва с шир 0.61-2.00м и дълб. до 2	м ³	62	12,37	766,94
3	Натоварване на земна маса на самосвал	м ³	62	1,18	73,16
4	Транспорт със самосвал на земна маса	м ³	205	8,36	1 713,80
5	Доставка, засипване с нест. баластра и уплътняване 70% машинно и 30% ръчно	м ³	41	32,62	1 337,42
II. МОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Рязане на стом. тръби Ø 450 170м : 3м =	бр.	57	52,99	3 020,43
2	Транспорт на стом. тръби със самосвал 170м x 0,100т/м =	т	17	24,14	410,38
3	Демонтаж на СК 400	бр.	1	76,54	76,54
4	Демонтаж на СК 200	бр.	1	76,54	76,54
5	Демонтаж на СК 150	бр.	2	76,54	153,08
6	Демонтаж на СК 100	бр.	1	76,54	76,54
ОБЩО:					8 587,55


STIKO BAG AG
OBERE BRUNNENSTRASSE 27
A 9250 SPITTL/DRAU
Подпис:
Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

ОБЕКТ: Реконструкция на ул. "Богатица" от
бул. "Арсеналски" до бул. "Джеймс Баучер I", район "Лозенец"

ЧАСТ: Електро

Реконструкция на кабели Ср.Н 10кV, III 1кV в нова тръбна PVC

ФАЗА: Технически проект

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

А. Нова тръбна PVC мрежа

№ по ред	Наименование на работите	Ед.	К-во	Ед. цена	Стойност
		мярка			
1.	Трасиране на кабелна линия в равен терен с и без колчета	км	2,6	294,41	765,47
2.	Направа ръчен изкоп с вертикални откоси за установяване на същ. кабели	м3	10	11,54	115,40
3.	Направа на ръчен изкоп с верт. откоси за полагане на тръби и кабели 0.8/1.1м и обратна засипка	м	25	9,65	241,25
4.	Направа изкоп машинно	м3	37	10,24	378,88
5.	Направа ръчен изкоп с вертикални откоси за полагане на тръби и кабели 0.5/1.1м и обратна засипка	м	135	9,19	1 240,65
6.	Направа изкоп машинно	м3	202	9,19	1 856,38
7.	Подготовка на подложка за 1и2 кабела или PVCмрежа и покриване с изолационна лента	м	2600	0,88	2 288,00
8.	Насипване на подложка от речен чакъл/баластра/	м3	780	5,65	4 407,00
9.	Доставка на PVCтръби 140/4,1мм	м	2900	5,18	15 022,00
10.	Полагане на PVCтръби 140/4,1мм	м	2900	1,65	4 785,00
11.	Доставка на PVCтръби 110/3,2мм	м	580	3,45	2 001,00
12.	Полагане на PVCтръби 110/3,2мм	м	580	1,29	748,20
13.	Изкопаване на кабелна шахта за тръбна мрежа	бр	199	20,59	4 097,41
14.	Направа на шахта за тръбна мрежа от шлакови тухли-тройна	бр	65	414,87	26 966,55
15.	Направа на шахта за тръбна мрежа от шлакови тухли-единична	бр	4	265,73	1 062,92
16.	Доставка на капак за кабелна шахта тип УО60/90 с рамка	бр	199	115,28	22 940,72
17.	Полагане на бетон подложен неармиран В 10 за замонолитване на тръби	м3	460	11,24	5 170,40
18.	Запушване на отвори с изолационна маса	бр	1200	1,56	1 872,00

ОРТЕН-БУРГАСКА РАКОВИНА 27
А. 9900 САНТАЛИДИ

07.02

№ по ред	Наименование на работите	Ед.	К-во	Ед. цена	Стойност
		мярка			
	Изтегляне на речен чакъл	м ³	780	157,00	10 200,00
20.	Доставка на рамка за кабелна шахта единична	бр	4	94,21	376,84
21.	Извозване на излишна пръст и отпадъци на 15км	м ³	1400	12,01	16 814,00
22.	Докарване на речен чакъл	м ³	780	20,51	15 997,80
23.	Докарване на бетон	м ³	460	93,26	42 899,60
24.	Натоварване на земни почви	м ³	1400	2,54	3 556,00
25.	Разтоварване на земни почви	м ³	1400	1,36	1 904,00

Б. Реконструкция на кабели Ср.Н 10 кV и НН 1 кV

№ по ред	Наименование на работите	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
		мярка			
1.	Доставка на кабел САХЕКТ – 10кV-1x185 мм ²	м	5625	10,11	56 868,75
2.	Изтегляне на кабел СрН-10кV в тръби 1x185 мм ²	м	5625	2,20	12 375,00
3.	Доставка на кабел НН 1кV САВТ 3x185+50мм ²	м	65	14,89	967,85
4.	Изтегляне на кабел НН 1кV САВТ 3x185+50 мм ² в тръби	м	65	2,47	160,55
5.	Доставка на кабел НН 1кV САВТ 3x185+95мм ²	м	160	17,90	2 864,00
6.	Изтегляне на кабел НН 1кV САВТ 3x185+95 мм ² в тръби	м	160	2,47	395,20
7.	Доставка на кабел НН 1кV САВТ 3x16мм ²	м	65	1,56	101,40
8.	Изтегляне на кабел НН 1кV САВТ 3x16мм ²	м	65	2,20	143,00
9.	Доставка на к-л НН 1 кV САВТ 4x95мм ²	м	50	10,88	544,00
10.	Изтегляне на кабел НН 1кV САВТ 4x95мм ²	м	50	2,20	110,00
11.	Доставка на кабел НН 1кV САВТ 4x185мм ²	м	80	19,53	1 562,40
12.	Изтегляне на кабел НН 1кV САВТ 4x185мм ²	м	80	2,20	176,00
13.	Доставка на кабел НН 1 кV САВТ 4x50мм ²	м	50	3,80	190,00

№ по ред	Наименование на работите	Ед.	К-во	Ед. цена	Стойност
		мярка			
14.	Изпитване на кабел NH 1kV САВТ 4x50mm ²	чч	5	22,20	110,95
15.	Направа на съединителна муфа за кабел 10kV САХЕКТ 3x1x185mm ²	бр	14	428,55	5 999,70
16.	Направа на съединителна муфа за кабел 1kV САВТ 3x185+50mm ²	бр	1	147,20	147,20
17.	Направа съединителна муфа за кабел 1kV САВТ 3x185+95mm ²	бр	2	176,64	353,28
18.	Направа съединителна муфа за кабел 1kV САВТ 4x185mm ²	бр	1	147,20	147,20
19.	Направа суха разделка за кабел NH 1kV САВТ 4x185mm ²	бр	3	28,85	86,55
20.	Направа суха разделка за кабел NH 1kV САВТ 3x185+50mm ²	бр	1	21,19	21,19
21.	Направа суха разделка за кабел NH 1kV САВТ 3x185+95mm ²	бр	2	28,85	57,70
22.	Направа суха разделка за кабел NH 1kV САВТ 4x95mm ²	бр	2	24,73	49,46
23.	Направа суха разделка за кабел NH 1kV САВТ 4x50mm ²	бр	2	21,19	42,38
24.	Направа суха разделка за кабел NH 1kV САВТ 3x16mm ²	бр	2	16,48	32,96
25.	Определяне реда на фазите за кабел СрН 10kV и за включването му в паралел	бр	7	38,15	267,05
26.	Определяне реда на фазите за кабел NH 1kV САВТ за включването му в паралел	бр	8	9,19	73,52
27.	Изпитване на кабели с повишено напрежение за кабел Ср.Н по 6.5 чч на жило	чч	136,5	11,19	1 527,44
28.	Изпитване на кабели с повишено напрежение за кабел NH по 3 чч на жило	чч	108	11,19	1 208,52
29.	Измерване за наличие на верига между заземителни елементи 4чч/бр	чч	4	14,72	58,88
30.	Определяне местата на нови стълбове	бр	1	3,30	3,30
31.	Направа фундамент на ст. тр. стълб ТС-А 133x76-7,5м,	бр	1	194,30	194,30
32.	Изправяне на стоманотръбен стълб ТС-А 133x76-7,5м, доставка, изкоп, изправяне, трамбоване и полагане на бетон, боядисване със сребърен феролит, запълване с полиуретанова пяна	бр	1	94,21	94,21

№ по ред	Наименование на работите	Ед.	К-во	Ед. цена	Стойност
		мярка			
	Поставяне и монтаж на въздушна тръбна мрежа на стълб	бр	1	33,56	33,56
34.	Монтаж на кабелни марки	бр	450	2,95	1 327,50
35.	Пробег на автолаборатория	ч	40	38,89	1 555,60

В. Демонтажни работи

№ по	Наименование на работите	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
1.	Трасиране на кабелна линия в равен терен за демонтаж	км	0,95	294,41	279,69
2.	Трасиране на въздушна линия за демонтаж	км	0,09	294,41	26,50
3.	Изваждане на кабел СрН и НН от изкоп и тръбна мрежа и събиране	м	920	0,29	266,80
4.	Демонтаж на усукан проводник	м	90	0,29	26,10
5.	Демонтаж на стълбове за въздушна мрежа	бр	5	58,88	294,40
6.	Демонтаж на кабелен разпределителен шкаф	бр	1	88,32	88,32
7.	Направа изкоп за демонтаж на кабели	м3	300	8,01	2 403,00

ОБЩО: 281 048,88


 Подпис:
Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

Handwritten mark

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА УКРЕПВАНЕ ШАХТА-2г
част: конструктивна

№	Наименование на видовете работи	Мярка	К - во	Ед. цена	Стойност
I.Земни работи					
1.	Изкопни работи	М3	6,6	54,52	359,83
2.	Обратна засипка с баластра	М3	3,4	39,98	135,93
3.	Разбиване и извозване на бет. Отпадъци	М3	0,72	85,17	61,32
II.Кофражни работи.					
1.	Кофраж	М2	8,5	37,67	320,2
III.Бетонови работи					
1.	Подложен бетон С-12/15	М3	0,25	134,23	33,56
2.	Бетон С20/25 за конструкцията	М3	1,5	161,06	241,59
IV. Армировъчни работи					
1.	Стомана кл.В 500	кг.	93	2,36	219,48
V.Хидроизолация					
1.	Двукратно намазване с битум	М2	8,6	14,76	126,94
VI.Чугунен капак за люк ф 750см.					
		бр.	1	944,21	944,21
				ОБЩО:	2 443,06

Подпис:

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА ППО

част: Конструктивна

No	Наименование на видовете работи	Мярка	К-во /Един./	Бр.	К-во /Общо/	Ед. цена	Стойност
	I.Кюфржрни работи.						
1.	Кюфрж	M2	5,7	2	11,4	37,67	429,44
	II.Бетонoви работи						
1.	Бетон C-20/25 за конструкцията	M3	0,66	2	1,32	161,06	212,60
	III. Армировъчни работи						
1.	Стомана кл.В500	кг.	115	2	230	2,36	542,80
	IV.Чугунен капак за люк ф 750см.	бр.	1	2	2	944,21	1 888,42
	Общо за обекта: 2 бр.					ОБЩО:	3 073,26

Подпис:

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

M

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА УКРЕПВАНЕ К-Р 110кV
част: конструктивна

No	Наименование на видовете работи	Мярка	К - во	Ед. цена	Стойност
	I.Земни работи				
1.	Изкопни работи	M3	4	54,52	218,08
2.	Обратна засипка с баластра	M3	2	47,24	94,48
3.	Разбиване и извозване на бет. Отпадъци	M3	0,2	85,17	17,03
	II.Кофражни работи.				
1.	Кофраж	M2	3	37,67	113,01
	III.Бетонови работи				
1.	Подложен бетон C-12/15	M3	0,18	134,23	24,16
2.	Бетон C20/25 за конструкцията	M3	1,05	161,06	169,11
	IV. Армировъчни работи				
1.	Стомана кл.В 500	кг.	80	2,36	188,80
	V.Хидроизолация				
1.	Двукратно намазване с битум	M2	8,2	14,76	121,03
	VI.Чугунен капак за люк ф 750см.	бр.	1	944,21	944,21
				ОБЩО:	1 889,91

Подпис:

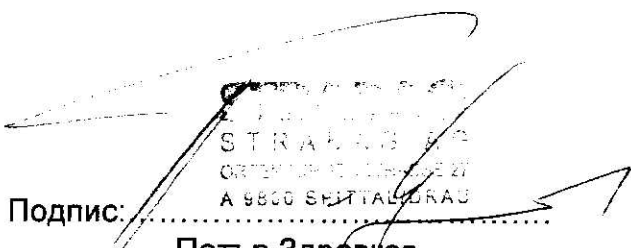
Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

N	Наименование на работите	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
по ред		Мярка			
	Строителни работи за укрепване на 6 бр.ел.кабели в пътно платно /6м./				
1.	Армировка клас B500	Кг.	112	2,36	264,32
2.	Бетон клас C20/25	М ³	1,50	161,06	241,59
3.	Транспорт на бетонов разтвор	М ³	1,50	10,60	15,90
				ОБЩО:	521,81

Подпис:


Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

M

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ. "БОГАТИЦА" ОТ
 БУЛ. "АРСЕНАЛСКИ" ДО БУЛ. "ДЖЕЙМС БАУЧЪР".
 РАЙОН ЛОЗЕНЕЦ
ТЕКСТ: УЛИЧНО ОСВЕТЛЕНИЕ
ФАЗА: ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

№ по ред	Наименование видове работи	Ед.	Количес тво	Ед. цена	Стойност
		мярка			
I. Монтажни работи					
1.1. Тръбни PVC мрежи					
1.	Трасиране на тръбна мрежа	км	0,75	176,64	132,48
2.	Направа на изкоп 1,1/0,5 за направа на тръбна мрежа	м ³	413	11,31	4 671,03
3.	Направа на изкоп 1,0/0,6 за направа на кабелна шахта	м ³	24	11,31	271,44
4.	Направа на кабелна ревизионна шахта за УО единична по технологичен чертеж	бр.	38	353,28	13 424,64
5.	Направа на кабелна ревизионна шахта за УО двойна по технологичен чертеж	бр.	1	647,68	647,68
6.	Доставка на готова рамка за единична кабелна шахта с размери на капака 60/90	бр.	38	79,33	3 014,54
7.	Доставка на готова рамка за двойна кабелна шахта с размери на единичен капак 60/90	бр.	1	101,83	101,83
8.	Доставка на готов капак за кабелна шахта с размери 60/90	бр.	40	115,28	4 611,20
9.	Доставка на гъвкави гофрирани тръби с външен диаметър Ø110мм и външен слой от HDPE и вътрешен диаметър Ø94мм и	м	1657	3,06	5 070,42
10.	Полагане на 2 гъвкави гофрирани тръби Ø110/8мм	м	625	1,88	1 175,00
11.	Полагане на 3 гъвкави гофрирани тръби Ø110/8мм	м	125	2,82	352,50
12.	Полагане на 4 гъвкави гофрирани тръби Ø110/8мм	м	8	3,77	30,16
13.	Докарване на пясък и направа на подложка 10 см	м ³	37	30,62	1 132,94
14.	Докарване на речен чакъл и направа на подложка 10 см	м ³	3	18,84	56,52

М

СЕРТИФИКАТ
 ОБЕКТИВНО ИЗПЯТОВАНИЕ
 А 8800

0796

№	Наименование видове работи	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
по		мярка			
15.	Превоз на бетон клас В-10 и замонолитване на гръби	м ³	63	143,67	9 051,21
16.	Доставка на сигнална PVC лента	м	750	0,29	217,50
17.	Доставка на трошен камък	м ³	113	18,84	2 128,92
18.	Направа на обратна засипка от пръст и трошен камък върху изградена тръбна мрежа и трамбоване	м ³	225	7,07	1 590,75
19.	Натоварване на земни маси	м ³	105	7,07	742,35
20.	Извозване на излишната пръст и отпадъци	м ³	105	7,07	742,35
21.	Разриване на депо на земни маси	м ³	105	7,07	742,35
1.2. Стълбове и фундаменти					0,00
1.	Определяне местата на новите стълбове	бр.	23	24,73	568,79
2.	Направа на фундамент за стоманотръбен стълб /СТС/ тип ТС-А-1 133x4 60x3,5-5000мм /по конструктивен детайл по друг проект/	бр.	1	158,31	158,31
3.	Доставка и изправяне на стоманотръбен стълб /СТС/ тип ТС-А-1 133x4 60x3,5-5000мм	бр.	1	158,31	158,31
4.	Направа на фундамент за стълб с опорна плоча с височина h _{ст.} = 6,0 м, включително изкопа за него /по конструктивен детайл по друг проект/	бр.	22	163,54	3 597,88
5.	Доставка, изправяне и монтаж на гладък, конусен, метален, горещо-поцинкован стълб с опорна плоча и със заключваща се вратичка, с височина h _{ст.} = 6,0 м, с дебелина на стената δ _{ст.} = 4 мм, с диаметър при върха d _{в.ст.} = Ø60 и с диаметър при основата в границите на Ø120 ≤ d _{о.ст.} ≤ Ø168, отговарящ на БДС EN 40-5:2003, с цинково покритие отговарящо на БДС EN ISO 1461:2009	бр.	22	586,44	12 901,68
1.3. Улично осветление					
1.	Доставка на осветително тяло за улично осветление с НЛВН 100W, IP65	бр.	3	148,38	445,14

№	Наименование видове работи	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
по		мярка			
ред					
2.	<p>Доставка на светодиоден уличен осветител със следните характеристики: начален светлинен поток на осветителя* Фосв.,нач. $\geq 3700lm$; начална мощност на системата светодиоди-драйвер Рсист.,нач. $\leq 40W$; степен на защита на корпуса от механични и водни въздействия IP65; степен на удароустойчивост на корпуса IK07 *Забележка: Да се има в предвид, че светлинния поток излъчван от осветителя е винаги по-малък от общия светлинен поток излъчен от светодиодите (светодиодните модули)!</p>	бр.	19	217,85	4 139,15
3.	Доставка на осветително тяло за улично осветление с НЛВН 100W /парков тип/, IP65, неизлъчващо в горната полусфера	бр.	7	175,47	1 228,29
4.	Направа на стоманотръбна /поцинкована/ едностранна тръбна конзола $\varnothing 60$ с дължина на рамото 300мм, вертикален наклон $\alpha=10^\circ$ за монтаж на конусен стълб Н-6,0мм по технологичен чертеж	бр.	22	41,22	906,84
5.	Монтаж на едностранна тръбна конзола $\varnothing 60$ с дължина на рамото 300мм, вертикален наклон $\alpha=10^\circ$ на конусен стълб Н-6,0мм	бр.	22	15,30	336,60
6.	Монтаж на осветително тяло за улично осветление с НЛВН 100W върху конзола на изправен стълб	бр.	3	15,30	45,90
7.	Монтаж на светодиоден уличен осветител върху конзола на изправен стълб	бр.	19	15,30	290,70
8.	Монтаж на осветително тяло за улично осветление с НЛВН 100W на изправен стълб	бр.	7	15,30	107,10
9.	Направа фундамент за табло по приложен чертеж	бр.	1	48,28	48,28

Н

STAVRO
STAVRO
090411
A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

№	Наименование видове работи	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
по		мярка			
ред					
10.	Комплектна инженерингова доставка и монтаж на табло осветление /Т-УО /, изпълнено по схема и отговарящо на БДС EN 60439-1 и монтаж върху готов фундамент	бр.	1	701,85	701,85
11.	Доставка и монтаж на приемник за РКУ	бр.	1	412,16	412,16
12.	Доставка и монтаж на PVC излазна тръба с дължина 2 м	бр.	1	30,62	30,62
13.	Доставка и изтегляне в готова тръбна мрежа на кабел САВТ 4x50 мм ²	бр.	80	10,36	828,80
14.	Доставка и изтегляне в готова тръбна мрежа на кабел САВТ 4x16 мм ²	м	300	4,12	1 236,00
15.	Доставка и изтегляне в готова тръбна мрежа на кабел САВТ 5x16 мм ²	м	740	4,71	3 485,40
16.	Доставка и изтегляне в стълб на кабел СВТ	м	170	2,36	401,20
17.	Доставка и изтегляне в готова тръбна мрежа и стълб на кабел СВТ 5x1,5 мм ²	м	15	2,71	40,65
18.	Доставка на и монтаж на кабелна глава 1kV 50	бр.	2	25,91	51,82
19.	Доставка на и монтаж на кабелна глава 1kV 16	бр.	3	18,84	56,52
20.	Доставка и монтаж на кабелни марки	бр.	35	3,53	123,55
21.	Направа суха разделка за 4 ж. кабел 50 мм ²	бр.	2	1,18	2,36
22.	Направа суха разделка за 4 ж. кабел 16 мм ²	бр.	18	1,18	21,24
23.	Направа суха разделка за 5 ж. кабел 16 мм ²	бр.	30	1,18	35,40
24.	Направа суха разделка за 5 ж. кабел 1.5 мм ²	бр.	2	1,18	2,36
25.	Направа суха разделка за 3 ж. кабел 1.5 мм ²	бр.	46	1,18	54,28
26.	Монтаж на редови клеми	бр.	100	5,89	589,00
27.	Свързване на проводник със съоръжение	бр.	23	1,18	27,14
28.	Вкарване краищата на кабел в разпределителна кутия на стълб	бр.	58	3,53	204,74
29.	Направа заземление с 1 кол - 1,5 м от профилна стомана L63/63/6 мм.	бр.	10	44,75	447,50
30.	Направа заземление с 2 кол - 2,5 м от профилна стомана L63/63/6 мм.	бр.	1	75,36	75,36
31.	Заземяване на метални части	бр.	22	5,89	129,58
32.	Определяне реда на фазите за кабел НН	бр.	14	18,84	263,76
33.	Изпитване на кабели с повишено напрежение	ч.ч	49	7,07	346,43

07

№	Наименование видове работи	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
по		мярка			
34.	Измерване наличие на верига между заземителите	ч.ч	45	7,07	318,15
35.	Измерване на светлотехнически параметри на осветителна уредба по БДС EN 13201-4	ч	4	11,78	47,12
36.	Пробег на автолаборатория	ч	8	11,78	94,24
II. Демонтажни работи					
1.	Демонтаж на улично осветително тяло от конзола на стълб	бр.	1	15,30	15,30
2.	Демонтаж на осветително тяло парков тип от стълб	бр.	7	5,39	37,73
3.	Демонтаж на стоманотръбен стълб 5м /парков тип/	бр.	1	12,97	12,97
4.	Демонтаж на тръбна конзола тип "Скоба" от стоманобетонен стълб	бр.	1	15,29	15,29
5.	Демонтаж на усукан проводник	м	30	1,01	30,30
6.	Изваждане на кабели от тръбна мрежа и стълб	м	120	0,58	69,60
				ОБЩО:	85 049,20

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

У

0800

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Част: Конструктивна-Улично осветление

No	Наименование на видовете работи	Мярка	К-во за 1 бр.	К-во за 1 бр.	Ед. цена	Стойност
	Фундамент за стълб с Н=5000мм.					
	I.Земни работи					
1.	Изкопни работи	M3	5,5	5,5	2,05	11,28
2.	Обратна засипка		4,5	4,5	5,64	25,38
	II.Кофражни работи.					
1.	Обикновен кофраж в основи и страници	M2	4	4	3,58	14,32
	III.Бетонови работи					
1.	Подложен бетон C10/12	M3	0,16	0,16	60,50	9,68
2.	Бетон C16/20 за фундаменти	M3	0,65	0,65	65,16	42,35
	IV.Армировъчни работи					
1.	Ст. B500B	кг.	70,9	70,9	0,78	55,30
	ОБЩО:	кг.	70,9	70,9		
	Общо за обекта: 1 бр. фундаменти					158,31

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

M

0801

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА - ФУНДАМЕНТ С АНКЕРНИ БОЛТОВЕ

Част: Конструктивна-Улично осветление

No	Наименование на видовете работи	М-ка	К-во за 1 бр.	К-во за 22бр.	Ед. цена	Стойност
Фундамент с анкерни болтове						
I. Земни работи						
1.	Изкопни работи	M3	1,86	40,92	5,05	9,39
II. Котражни работи.						
1.	Обикновен котраж в основи и страници	M2	1,84	40,48	15,01	27,62
III. Бетонени работи						
1.	Подложен бетон C10/12	M3	0,07	1,54	68,50	4,80
2.	Бетон C16/20 за фундаменти	M3	0,19	4,18	79,16	15,04
IV. Армировъчни работи						
1.	Ст. B500B	кг.	25,10	552,20	3,58	89,86
3.	Листова стомана	кг.	3,7	81,40	3,58	13,25
4.	Гайка M14, контрагайка и шайба -4бр.	кг.	1	22,00	3,58	3,58
ОБЩО:		кг.	29,80	655,60		
За 1 фундамент		бр.	1,00			163,54
Общо за обекта: 22 бр. фундаменти		бр.	22		163,54	3 597,88

Подпис: _____

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

41

0802

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА
Подпорна стена по ул. "Богатица"

No	Наименование на видовете работи	Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
I. Земни работи					
1	Машинен изкоп с багер на транспорт	m ³	230	9,45	2 173,50
2	Ръчен изкоп	m ³	30	28,21	846,30
3	Транспорт на з. м. вкл. Такса "БЗМ"	m ³	276	9,83	2 713,08
4	Обратна засипка с баластра	m ³	180	36,34	6 541,20
5.	Разбиване на ст.бетонови стени	m ³	3	143,33	429,99
6.	Извозване на ст.бетонови отпадъци	m ³	3	152,09	456,27
II. Кюфражни работи.					
1	Обикновен кюфраж в основи и страници	m ²	130	17,83	2 317,90
2	Кюфраж за видим бетон	m ²	115	25,12	2 888,80
III. Бетонoви работи					
1	Подложен бетон C10/12	m ³	8	102,28	818,24
2	Бетон C20/25 за фундаменти и стени	m ³	46	134,23	6 174,58
3	Превоз на бетон	m ³	54	7,07	381,78
IV. Армировъчни работи					
1	Ст. B500B	kg	3300	1,58	5 214,00
2	Закладни части	kg	190	5,23	993,70
3	Парапет	kg	1140	5,15	5 871,00
V. Изолационни работи					
1	Двукратно обмазване с битум	m ²	200	9,84	1 968,00
2	Дилатационни фуги от микропореста гума	m'	19	21,96	417,24
3	Стиропор - 2см.	m ²	8,2	6,18	50,68
4	Барбакани от тръба Ø110 PVC	m'	6	14,38	86,28
5.	Грундиране и двукратно боядисване	m ²	114	16,21	1 847,94
				ОБЩО:	42 190,48

Подпис:

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

ОБЕКТ: Реконструкция на ул."Богатица" от бул."Арсеналски" до бул."Джеймс Баучер", район „Лозенец“

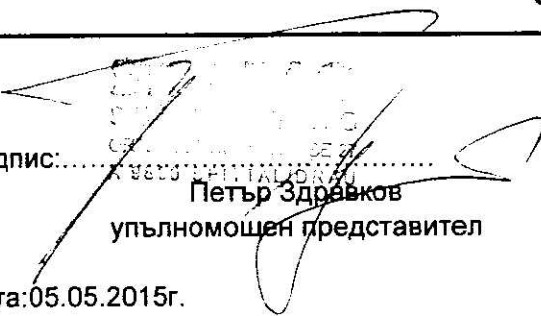
ЧАСТ: Телекомуникация – реконструкция на телефонни кабели

ФАЗА: ТП

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №1

№ по ред	Наименование на работите	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
		мярка			
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Трасиране на кабелна линия в равен терен	Км	0,324	211,96	68,68
2	Направа на изкоп 1/0,4 м - III кат. почва със зариване и трамбоване	М	123	9,19	1 130,37
3	Направа на изкоп 0,8/0,4 м - III кат. почва със зариване и трамбоване	М	6	5,65	33,90
4	Направа на машинен изкоп	МЗ	78	6,59	514,02
5	Извозване на излишната пръст на разстояние 15км.	МЗ	52	18,84	979,68
6	Натоварване на земни почви на камион	МЗ	52	2,36	122,72
7	Разтоварване на земни почви от камион	МЗ	52	1,18	61,36
8	Полагане на бетон В 10	МЗ	52	4,47	232,44
9	Докарване на бетон В 10	МЗ	52	2,59	134,68
10	Направа на обратна засипка от нестандартна баластра	МЗ	90	4,47	402,30
11	Докарване на баластра	МЗ	90	8,25	742,50
12	Изчерпване на вода от изкоп – ръчно	МЗ	2	10,01	20,02
13	Пробиване на дупки в циментова стена	Бр		25,43	0,00
14	Монтаж на кабелни марки	Бр	21	0,70	14,70
15	Полагане на 2 броя PVC тръба с ф110мм в бетонов кожух	М	16	2,24	35,84
16	Полагане на 4 броя PVC тръби с ф110мм	М	308	2,47	760,76
17	Подготовка на подложката и покриване с PVC лента	М	384	0,29	111,36
18	Изтегляне на кабел в PVC тръбна мрежа	М	10	1,42	14,20
19	Монтаж на съед.Т-муфа за 10-чифтов кабел	Бр	2	41,22	82,44
20	Монтаж на съед.Т-муфа за 50-чифтов кабел	Бр	4	158,97	635,88
21	Монтаж на съед.Т-муфа за 100-чифтов кабел	Бр	2	303,82	607,64
22	Монтаж на съед.Т-муфа за 200-чифтов кабел	Бр	2	600,58	1 201,16
23	Монтаж на тройно съед.Т-муфа за 100-чифтов кабел	Бр	1	216,68	216,68
24	Монтаж на съед. муфа за коаксиален кабел	Бр	10	29,44	294,40
25	Монтаж на съединители за 10"	Бр	6	4,24	25,44
26	Монтаж на съединители за 20"	Бр	43	8,47	364,21
27	Прехвърляне на съобщителните връзки от кабел в кабел до 20 чифта	Бр	1	24,73	24,73
28	Прехвърляне на съобщителните връзки от кабел в кабел до 50 чифта	Бр	2	41,22	82,44
29	Прехвърляне на съобщителните връзки от кабел в кабел до 100 чифта	Бр	1	76,54	76,54
30	Прехвърляне на съобщителните връзки от кабел в кабел до 200 чифта	Бр	1	129,53	129,53

№ по ред	Наименование на работите	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност
		мярка			
31	Ел. измерване на кабел	Чифт	1 840	0,29	533,60
32	Приемно-предавателни измервания	Чифт	920	1,00	975,20
33	Измервания за коаксиалени кабели	Бр.	5	270,85	1 354,25
34	Проверка херметичността на един кабелен барабан на строителна дължина	Бр	4	38,15	152,60
35	Проверка херметичността на един кабелен барабан след полагане или преди монтаж	Бр	4	38,15	152,60
36	Включване на СОТ за кабелните шахти	Бр	3	52,99	158,97
37	Направа на шахта тип ШКСП-1а с един капак	Бр	5	335,62	1 678,10
38	Направа на шахта тип ШКСП-1а с два капака	Бр	10	494,59	4 945,90
39	Направа на шахта тип ШКСП-1а с три капака	Бр	3	565,25	1 695,75
40	Капак за шахта тип ШКСП-1а	Бр	34	32,97	1 120,98
ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ					
41	Доставка на кабел тип ТПЖП 10x2x0,5	М	70	1,53	107,10
42	Доставка на кабел тип ТПЖП 50x2x0,5	М	250	4,42	1 105,00
43	Доставка на кабел тип ТПЖП 100x2x0,5	М	160	8,95	1 432,00
44	Доставка на кабел тип ТПЖП 200x2x0,5	М	180	175,47	31 584,60
45	Доставка на коаксиален кабел	М	400	2,95	1 180,00
46	Доставка на съед. Т-муфа за 10-чифтов кабел	Бр	2	27,96	55,92
47	Доставка на съед. Т-муфа за 50-чифтов кабел	Бр	4	27,96	111,84
48	Доставка на съед. Т-муфа за 100-чифтов кабел	Бр	2	36,03	72,06
49	Доставка на съед. Т-муфа за 200-чифтов кабел	Бр	2	41,78	83,56
50	Доставка на тройно разкл. Т-муфа кабел 100 чифта	Бр	1	41,81	41,81
51	Доставка на съед. муфа за коаксиален кабел	Бр	10	49,46	494,60
52	Доставка на съединители за 10"	Бр	6	1,81	10,86
53	Доставка на съединители за 20"	Бр	43	2,45	105,35
54	Доставка на PVC тръби ф110мм	М	1 264	2,24	2 831,36
55	Доставка на PVC лента	М	384	0,14	53,76
56	Доставка на кабелни марки	Бр	21	1,42	29,82
57	Бетон марка В 10	М3	52	115,41	6 001,32
58	Баластра	М3	90	7,53	677,70
59	Капак на кабелна шахта тип ШКСП-1а	Бр	34	73,01	2 482,34
ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ					
60	Изтегляне на кабел от тръбна мрежа	М	880	0,70	616,00
61	Демонтаж на съединителни муфи	Бр	4	5,30	21,20
ОБЩО:					70 986,77

Подпис:

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

ОБЕКТ: Реконструкция на ул."Богатица" от бул."Арсеналски" до бул."Джеймс Гавчер", район "Лозенец"

ЧАСТ: Телекомуникация – реконструкция на телефонни кабели

ФАЗА: ТП

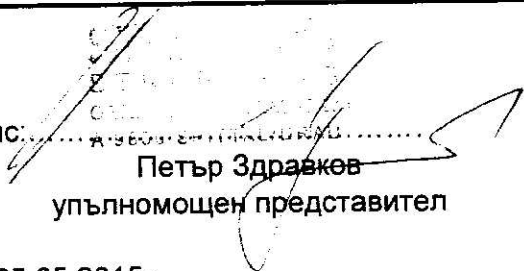
КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №2 за реконструкция на съществуващи оптични кабели

№ ред	Наименование на работите	Ед.	Колич ество	Ед. цена	Стойност
		мярка			
ИЗТЕГЛЯНЕ И МОНТАЖ НА ОК					
1	Изтегляне на тръба тип HDPE с диаметър 40мм в канална мрежа	М	1300	0,94	1 222,00
2	Изтегляне на ОК в HDPE тръба	М	1300	0,77	1 001,00
3	Тестване на канална мрежа	М	1300	0,24	312,00
4	Монтаж на муфа за съединяване на защитна тръба HDPE ф40мм	Бр	1	4,00	4,00
5	Монтаж на термофитен маншон за 1-HDPE тръба ф40мм	бр	1	1,18	1,18
6	Монтаж на съединителна муфа за ОК –4 влакна	Бр	2	141,31	282,62
7	Монтаж на съединителна муфа за ОК –6 влакна	Бр	10	141,31	1 413,10
8	Монтаж на съединителна муфа за ОК –12 влакна	Бр	10	141,31	1 413,10
9	Монтаж на съединителна муфа за ОК –24 влакна	Бр	4	282,63	1 130,52
10	Монтаж на съединителна муфа за ОК –48 влакна	Бр	10	282,63	2 826,30
11	Монтаж на съединителна муфа за ОК –96 влакна	Бр	4	924,42	3 697,68
12	Измерване параметрите на монтирана оптична кабелна отсечка и направа на протоколи	уч	20	329,73	6 594,60
13	Монтаж на гофрирана тръба	М	500	1,92	960,00
14	Изтегляне, формиране и укрепване на ОК в шахта	М	500	2,24	1 120,00
15	Направа и поставяне на означителни табелки	Бр	40	3,44	137,60
16	Проверка херметичността на муфа	Бр	40	17,43	697,20
17	Приемно предавателни измервания на ОК	бр	20	85,26	1 705,20
18	Поставяне на тапи за тръби 40мм	Бр	1	1,24	1,24
19	Херметизиране на ОК към HDPE тръби	бр	90	0,59	53,10
20	Поставяне на сигнализираща лента с надпис "Внимание ОК"	М	40	0,30	12,00
ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ					
21	Оптичен кабел с 4 влакна за външен монтаж	М	60	0,97	58,20

STRABAG AG
 OFFICE OF THE DIRECTOR
 A 9800 SPITAL LANE

0876

№	Наименование на работите	Ед.	Колич ество	Ед. цена	Стойност
		мярка			
22	Оптически кабел с 6 влакна за външен монтаж	М	550	0,97	533,50
23	Оптически кабел с 12 влакна за външен монтаж	М	400	1,42	568,00
24	Оптически кабел с 24 влакна за външен монтаж	М	230	1,61	370,30
25	Оптически кабел с 48 влакна за външен монтаж	М	360	3,06	1 101,60
26	Оптически кабел с 96 влакна за външен монтаж	М	200	3,94	788,00
27	Комплект съединителни муфи за кабел с 4 влакна	Бр	2	138,96	277,92
28	Комплект съединителни муфи за кабел с 6 влакна	Бр	10	138,96	1 389,60
29	Комплект съединителни муфи за кабел с 12 влакна	Бр	10	138,96	1 389,60
30	Комплект съединителни муфи за кабел с 24 влакна	Бр	4	162,51	650,04
31	Комплект съединителни муфи за кабел с 48 влакна	Бр	10	162,51	1 625,10
32	Комплект съединителни муфи за кабел с 96 влакна	Бр	4	241,40	965,60
33	Термофитен маншон за HDPE ф32мм	бр	1	1,53	1,53
34	Смазка-лубрикон	кг	1	5,30	5,30
35	Предпазна пластмасова тръба тип HDPE с 40мм външен диаметър за изтегляне в канална мрежа	М	1980	1,42	2 811,60
36	Гофрирана тръба с вътрешен диаметър 40мм	М	700	1,42	994,00
37	Комплект на съединителна муфа за тръби с диаметър 40мм	Бр	1	4,24	4,24
38	Тапи за тръби 40мм	Бр	90	1,18	106,20
39	Херметизиращ материал за муфи	К-т	40	14,13	565,20
40	Демонтиране на муфи	Бр	20	41,22	824,40
41	Изтегляне на кабел от тръбна мрежа	М	1 570	0,35	549,50
ОБЩО:					40 163,87

Подпис:

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА ШКСП-1-1к /за 1бр./
част: конструктивна

№	Наименование на видовете работи	Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
I.Земни работи					
1.	Изкопни работи	M3	2,4	5,87	14,09
2.	Обратна засипка с баластра	M3	1,2	24,26	29,11
II.Котражни работи.					
1.	Котраж за пояси	M2	3	10,87	32,61
III.Бетонoви работи					
1.	Подложен бетон C12/15	M3	0,15	65,15	9,77
2.	Бетон C20/25 за пояси и греди	M3	0,32	79,92	25,57
IV. Армировъчни работи					
1.	Стомана кл.В500	кг.	35	1,15	40,25
V.Тухлена зидария					
1.	Тухлен зид от бет тухли 25/12/6.5	M3	0,4	258,34	103,34
VI. Закладни части					
1.	Стомана за З.Ч.1 и З.Ч.2	кг.	26	2,37	61,62
2.	Планки 250/20/3-8бр.за /З.Ч.1и З.Ч.2/	кг.	0,62	2,37	1,47
3.	Кабелни носачи	кг.	2,4	2,37	5,69
4.	Минизиране и двукратно боядисване	M2	1,1	10,73	11,80
VII. Отводняване					
1.	Дренажен чакъл	M3	0,01	29,56	0,30
За 1 бр. шахта					335,62
VIII. Капаци					
		бр.	1	105,98	105,98
Общо за обекта: 6 бр.		бр.	6	441,60	2 649,60

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

0808

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА ШКСП-1-2к /за 1бр./

част: конструктивна

No	Наименование на видовете работи	Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
I.Земни работи					
1.	Изкопни работи	M3	3,5	10,87	38,05
2.	Обратна засипка с баластра	M3	1,6	28,26	45,22
II.Кофражни работи.					
1.	Кофраж за пояси	M2	3,5	10,87	38,05
III.Бетонови работи					
1.	Подложен бетон C12/15	M3	0,2	65,15	13,03
2.	Бетон C20/25 за пояси и греди	M3	0,41	79,92	32,77
IV. Армировъчни работи					
1.	Стомана кл.B500	кг.	42	1,25	52,50
V.Тухлена зидария					
1.	Тухлен зид от бет тухли 25/12/6.5	M3	0,47	298,34	140,22
VI. Закладни части					
1.	Стомана за З.Ч.1 и З.Ч.2	кг.	34	2,99	101,66
2.	Планки 250/20/3-8бр.за /З.Ч.1и З.Ч.2/	кг.	0,92	2,99	2,75
3.	Кабелни носачи	кг.	4,7	2,99	14,05
4.	Минизиране и двукратно боядисване	M2	1,2	12,76	15,31
VII. Отводняване					
1.	Дренажен чакъл	M3	0,03	32,56	0,98
За 1 бр. шахта					494,59
VIII. Капаци					
		бр.	2	105,98	211,96
Общо за обекта: 9 бр.		бр.	9	600,57	5 405,13

Подпис:
 Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА Т.Т.ШКСП-1-3к /за 1бр./

част 111-Конструкция

No	Наименование на видовете работи	Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
	I.Земни работи				
1.	Изкопни работи	M3	5	7,32	36,60
2.	Обратна засипка с баластра	M3	2	25,15	50,30
	II.Котражни работи.				
1.	Котраж за пояси	M2	3	5,47	16,41
	III.Бетонови работи				
1.	Подложен бетон C12/15	M3	0,3	61,15	18,35
2.	Бетон C20/25 за пояси и греди	M3	0,5	73,92	36,96
	IV. Армировъчни работи				
1.	Стомана кл.B500	кг.	43	1,06	45,58
	V.Тухлена зидария				
1.	Тухлен зид от бет тухли 25/12/6.5	M3	0,6	272,13	163,28
	VI. Закладни части				
1.	Стомана за З.Ч.1 и З.Ч.2	кг.	42	2,68	112,56
	Стомана за к.носачи	кг.	5	2,68	13,40
2.	Закладни планки за /З.Ч.1 и З.Ч.2/	бр.	16	2,68	42,88
3.	Минизиране и двукратно боядисване	M2	2,2	12,76	28,07
	VII. Отводняване				
1.	Дренажен чакъл	M3	0,03	28,56	0,86
	За 1 бр. шахта				565,25
	VIII. Капази 45/100см.	бр.	3	105,98	317,94
	Общо за обекта: 3 бр. шахти	бр.	3	671,23	2 013,69

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

N	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност	
по ред	Наименование на работите				Мярка
	Строителни работи за укрепване на 2 бр.ел.кабели в пътно платно /7м./				
1.	Армировка клас B500	кг	130	0,87	113,10
2.	Бетон клас C20/25	м3	1,26	64,28	80,99
3.	Бетон клас C12/15	м3	1,26	59,03	74,38
				ОБЩО:	268,47

Подпис:.....


Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

N	Ед.	Количество	Ед. цена	Стойност	
по ред	Наименование на работите				Мярка
	Строителни работи за укрепване на 4 бр.ел.кабели в пътно платно /9м./				
1.	Армировка клас В500	кг	168,00	0,87	146,16
2.	Бетон клас С20/25	м3	1,62	64,28	104,13
3.	Бетон клас С12/15	м3	1,62	59,03	95,63
				ОБЩО:	345,92

Подпис:

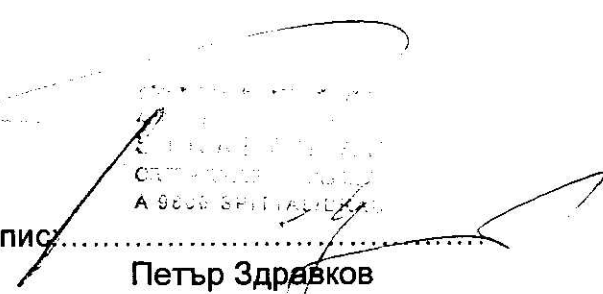
Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

N	Наименование на работите	Ед. Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
по ред					
	Строителни работи за укрепване на 4 бр.ел.кабели в пътно платно /11м./				
1.	Армировка клас B500	Кг.	205	0,87	178,35
2.	Бетон клас C20/25	М ³	2	64,28	128,56
3.	Бетон клас C12/15	М ³	2	59,03	118,06
				ОБЩО:	424,97

Подпис.....


Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

N	Наименование на работите	Ед. Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
по ред					
	Строителни работи за укрепване на				
	2 бр.ел.кабели в пътно платно /9м./				
1.	Армировка клас B500	кг	168,00	0,87	146,16
2.	Бетон клас C20/25	м3	1,62	64,28	104,13
3.	Бетон клас C12/15	м3	1,62	59,03	95,63
				ОБЩО:	345,92

Подпис:.....

Гетър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

M

0814

Приложение 1


Наименование	Количество	Ед. цена	Стойност
ПОЛИЕТИЛЕН-4bar			
Тръби от PE-HD(100), SDR 11, за газ 10 bar, оранжеви, PN16, Ø32x3,0 на кангал, Lx1,05, м	165	71,47	11 792,55
Тръби от PE-HD(100), SDR 11, за газ 10 bar, оранжеви, PN16, Ø63x5,8 на кангал, Lx1,05, м	388	79,7	30 923,60
Тръби от PE-HD(100), SDR 17, за газ 4 bar, черни с оранжева ивица, PN10, Ø110x6,6 с ед. дължина 12м, Lx1,05, м	480	91,81	44 068,80
Тръби от PE-HD(100), SDR 17, за газ 4 bar, черни с оранжева ивица, PN10, Ø160x9,5 с ед. дължина 12м, Lx1,05, м	144	129,24	18 610,56
Муфа с ограничител от PE-HD(100), SDR11, тип MB, d160, бр.	3	26,9	80,70
Муфа с ограничител от PE-HD(100), SDR11, тип MB, d110, бр.	12	12,58	150,96
Муфа с ограничител от PE-HD(100), SDR11, тип MB, d63, бр.	5	8,85	44,25
Затваряща муфа от PE-HD(100), SDR11, тип MV, d63, бр.	12	10,8	129,60
Тройник от PE-HD(100), SDR 11, тип TA d63, бр.	1	16,16	16,16
Редуцираща муфа от PE-HD(100), SDR11, тип MR, d1/d2=110/63, бр.	3	17,71	53,13
Коляно 45° с ел.съпрот. проводник от PE-HD(100), SDR11, тип W45°, d63, бр.	2	13,72	27,44
Редуктор дълго изпълнение от PE-HD(100), SDR11, тип BR, d1/d2=160/110, бр.	1	44,79	44,79
Коляно 45° дълго изпълнение от PE-HD(100), SDR17, тип BW45°, d110, бр.	1	17,73	17,73
Коляно 90° дълго изпълнение от PE-HD(100), SDR17, тип BW90°, d110, бр.	1	16,57	16,57
Муфа с ограничител от PE-HD(100), SDR11, тип MB, d160, бр.	1	26,9	26,90
Капачка (заглушка) дълго изпълнение от PE-HD(100), SDR17, тип BK, d110, бр.	1	15,59	15,59
Коляно 90° с ел.съпрот. проводник от PE-HD(100), SDR11, тип W90°, d32, бр.	2	6,65	13,30
Тройник дълго изпълнение от PE-HD(100), SDR 17, тип BT d110, бр.	4	22,62	90,48
Муфа с ограничител от PE-HD(100), SDR11, тип MB, d110, бр.	7	12,58	88,06
Вентил за връзване под налягане с удължено тръбно отклонение, тип DAV(kit), d1/d2=110/32, SDR 11 с допълн. пакетирана муфа MB d32, SDR 11, бр.	11	252,98	2 782,78
Вентил за връзване под налягане с удължено тръбно отклонение, тип DAV(kit), d1/d2=110/63, SDR 11 с допълн. пакетирана муфа MB d63, SDR 11, бр.	5	264,54	1 322,70
Вентил за връзване под налягане с удължено тръбно отклонение, тип DAV(kit), d1/d2=160/32, SDR 11 с допълн. пакетирана муфа MB d32, SDR 11, бр.	3	291,47	874,41

М

291,47 874,41
 08.15

Наименование	Количество	Ед. цена	Стойност
ПОЛИЕТИЛЕН-4bar			
Вентил за връзване под налягане с удължено тръбно отклонение, тип DAV(kit), d1/d2=160/63, SDR 11 с допълн. пакетирана муфа MB d63, SDR 11, бр.	2	317,59	635,18
Вградим механизъм за задвижване на вентили за връзване под налягане, тип EBS, за дълбочина от 0,8 до 1,20 м, бр.	25	44,72	1 118,00
Кран сферичен 1/4 оборот от PE-HD(100), SDR 11, тип KHP, d63, бр.	1	218,67	218,67
Кран сферичен 1/4 оборот от PE-HD(100), SDR 11, тип KHP, d110, бр.	2	358,25	716,50
Кран сферичен 1/4 оборот от PE-HD(100), SDR 11, тип KHP, d160, бр.	1	653,74	653,74
Чугунено гърне	25	73,86	1 846,50
Бетон B15, м ²	0,88	194,84	171,46
Армировка-тегло B235JR, м ¹	210	4,14	869,40
Изкоп, м ³	50	29,25	1 462,50
Обратен насип, м ³	25	19,91	497,75
Пясък, м ³	25	45,58	1 139,50
Натронова хартия, м ²	7,5	1,02	7,65
Ковраж, м ²	25	26,5	662,50
по черт.Сф-442-2-08	21	119,43	2 508,03
Жълта обозначителна лента с метална нишка, м	1202	1,18	1 418,36
СТОМАНА			
Тръба EW - 114,3x4xR2 - EN 10208-1 - L210GA - док. за качество EN 10204 - 2.2 (за защитен тръба), м	14,00	71,76	1 004,64
Тръба стоманена SAWL EN 10208-1-L290GA - Ø168,3x5 - R2 док. за качество EN 10204 - 3.1B, L*1,02, м	15,20	97,6	1 483,52
ИЗОЛАЦИИ И ПОКРИТИЯ			
Изолационна лента с дебелина 0.508 mm и ширина 152 mm, Polyken 980-20 6" , (Ø ≤ 168.3 mm - много усилен тип изолация), м ²	31,90	22,35	712,97
Защитна лента с дебелина 0.508 mm и ширина 152 mm, Polyken 955-20 6" , (Ø ≤ 168.3 mm), м ²	15,90	21,73	345,51
Лепилен грунд Polyken 1019 , kg	2,00	23,09	46,18
ОБЩО:			128 709,62

Подпис:.....


 Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

Приложение №1

Количествена сметка

Наименование	Ед. мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
СМР				
Полагане на тръба HDPE SDR 11-32x2,9 - надлъжно оребрена вътр.повърхност в изкоп	m	1729,00	1,00	2 804,72
Полагане на тръба HDPE SDR 11-40x3,6 - надлъжно оребрена вътр.повърхност-на кангал	m	748,00	1,68	1 256,64
Полагане на стоманена тръба EW EN10208-1-L210GA 88,9x4,00 в изкоп	m	37,50	26,66	999,75
Изграждане на шахта -1 капак	бр.	9	725,33	6 527,97
Изграждане на шахта -2 капак	бр.	8	1 012,04	8 096,32
Направа на отвори в тухлена стена на кабелна шахта за въвеждане на тръба ф40 и ф32 в кабелна шахта	бр.	93	5,67	527,31
Монтаж на съединител за тръба ф32	бр.	10	0,45	4,50
Монтаж на съединител за тръба ф40	бр.	5	0,45	2,25
Монтаж на тапи	бр.	141	0,45	63,45
Маркиране на тръби	бр.	141	0,24	33,84
Полагане на предпазна лента с надпис "Внимание ОК"	m	29,00	0,66	19,14
Привързване на сноп от 2 тръби	бр.	541	0,18	97,38
Привързване на сноп от 3 тръби	бр.	176	0,18	31,68
Привързване на сноп от 4 тръби	бр.	51	0,18	9,18
Привързване на сноп от 5 тръби	бр.	22	0,18	3,96
Привързване на сноп от 6 тръби	бр.	4	0,21	0,84
Привързване на сноп от 7 тръби	бр.	7	0,21	1,47
Привързване на сноп от 9 тръби	бр.	1	0,21	0,21
Херметизиране на тръба с полиуретанова пяна	бр.	1395	1,29	1 799,55
Наименование				
Ед. мярка				
Количество				
Спецификация на основни видове материали				
Тръба HDPE SDR 11-32x2,9 - надлъжно оребрена вътр.повърхност-на кангал	m	1768,00	0,98	1 732,64
Тръба HDPE SDR 11- 40x3,6 - надлъжно оребрена вътр.повърхност-на кангал	m	787,00	1,47	1 156,89
Стоманена тръба EW EN10208-1-L210GA 88,9x4,00 в изкоп	m	38,00	30,95	1 176,10
Съединител за тръба ф32	бр.	10	2,49	24,90
Съединител за тръба ф40	бр.	5	4,46	22,30
Тапи за ф32	бр.	109	0,21	22,89
Тапи за ф40	бр.	32	0,25	8,00
Лента бандажна за привързване	m	528,00	0,29	153,12
Обозначителна лента с надпис	m	30,00	0,15	4,50
Полиуретанова пяна	ml.	1395	0,02	27,90
Водоуст.маркери	бр.	4	5,89	23,56
ОБЩО:				26 732,96

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

Количествена сметка за кабелна шахта БШ-1к

	ВИДОВЕ РАБОТИ	ед. мярка	общо количество	ед. цена	стойност
1	2	3	4	5	6
1	Изкоп ръчен в земни почви	m ³	3	20,54	61,62
2	Обратен насип включително трамбоване на пластове от 20 см	m ³	2,4	44,61	107,06
3	Извозване на излишни земни маси	m ³	0,6	29,45	17,67
1	Кофраж ст. бетонови стени и дъно на шахта	m ²	4,4	10,62	46,73
1	Подложен бетон В7,5	m ³	0,11	105,12	11,56
2	Полагане и уплътняване на бетон клас В15	m ³	0,45	165,34	74,40
1	Армировка Ст. В235 обикновена и средна сложност	кг	22	1,94	42,68
2	Армировка Ст. В420 обикновена и средна сложност	кг	2	1,94	3,88
1	Закладни части, включително и монтажа	кг	17	5,65	96,05
2	Грундиране с алкиден кид на закладни части	m ²	0,2	17,26	3,45
3	Двукратно боядисване с емайл лак на закладни части	m ²	0,6	21,73	13,04
4	Доставка и монтаж на стоманобетонни капацы К1	бр.	1	247,19	247,19
	полимербетон - 0,04 m ³				
	Ст. В235 - 13кг				
	ОБЩО:				725,33

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.06.2015г.

Количествена сметка за кабелна шахта БШ-2к

	ВИДОВЕ РАБОТИ	ед. мярка	общо количество	ед. цена	стойност
1	2	3	4	5	6
1	Изкоп ръчен в земни почви	m ³	4	15,54	62,16
2	Обратен насип включително трамбоване на пластове от 20 см	m ³	3	34,61	103,83
3	Извозване на излишни земни маси	m ³	1	26,45	26,45
1	Кофраж ст. бетонови стени и дъно на шахта	m ²	6	10,62	63,72
1	Подложен бетон В7,5	m ³	0,15	100,12	15,02
2	Полагане и уплътняване на бетон клас В15	m ³	0,4	165,34	66,14
1	Армировка Ст. В235 обикновена и средна сложност	кг	27	1,84	49,68
2	Армировка Ст. В420 обикновена и средна сложност	кг	2	1,84	3,68
1	Закладни части, включително и монтажа	кг	27	4,05	109,35
2	Грундиране с алкиден кид на закладни части	m ²	0,3	8,26	2,48
3	Двукратно боядисване с емайл лак на закладни части	m ²	1	15,15	15,15
4	Доставка и монтаж на стоманобетонови капаци К2	бр.	2	247,19	494,38
	полимербетон - 0,03 m ³				
	Ст. В235 - 28кг				
	ОБЩО:				1 012,04

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.06.2015г.

У

0811

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УЛ. „БОГАТИЦА“ ОТ БУЛ. „АРСЕНАЛСКИ“ ДО БУЛ. „ДЖЕЙМС БАУЧЪР“, РАЙОН „ЛЮЗЕНЕЦ“

ЧАСТ: Планировка на територията

ФАЗА: ТП

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

№	НАИМЕНОВАНИЕ НА ВИДОВЕТЕ РАБОТИ	Ед. м.	Количество	Ед. цена лв.	Стойност лв.
I. ПОДГОТВИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Отсичане и изкореняване на единични дървета, I клас на дебелина (диаметър на стъблото до 21 см.)	бр.	8	17,66	141,28
2	Отсичане и изкореняване на единични дървета, II клас на дебелина (диаметър на стъблото 21/40см.)	бр.	10	32,97	329,70
3	Премахване с изкореняване на изсъхнали туй	бр.	10	9,42	94,20
II. РАСТИТЕЛНОСТ					
Доставка на растителен материал					
5	Aesculus hippocastanum/, височина 200-250см.	бр.	9	29,44	264,96
6	Fraxinus sp. /ясен/, височина 200-250см.	бр.	1	29,44	29,44
7	Fraxinus omus „Meczek“ /кълбовидна ясен/, височина 250/300см.	бр.	3	29,44	88,32
8	Catalpa bignonioides “Nana“ /кълбовидна каталпа/, височина 200-250см.	бр.	3	29,44	88,32
9	Betula pendula /бреза/, височина 200-250см.	бр.	1	29,44	29,44
10	Robinia pseudoacacia „Umbraculifera“ / кълбовидна акация//, височина 200-250см.	бр.	2	44,75	89,50
11	Rhus typhina /рус тифина/, височина 150-200см.	бр.	6	22,37	134,22
12	Salix caprea kilmarnock / плачеща ива/, височина 150-200см.	бр.	5	32,97	164,85
13	Thuja occidentalis ‘Dumosa’/кълбовидна туя/, височина 100/120 см.	бр.	10	42,39	423,90
14	Thuja occidentalis ‘Smaragd’/Туя "Смарагд"/, височина 100/120 см.	бр.	8	21,19	169,52
15	Pinus mugo mughus /Клек/, височина 60см.	бр.	4	14,13	56,52
16	Taxus baccata /Тис/, височина 100-120см.	бр.	5	21,19	105,95
17	Spiraea X vanhouttei/майски сняг/, височина 60-100см.	бр.	18	9,42	169,56
18	Forsythia X intermedia/форзиция, височина 60-100см.	бр.	11	9,42	103,62
19	Syringa vulgaris /люляк/, височина 60-100см.	бр.	11	17,66	194,26
20	Juniperus sabina /Стелеца се хвойна/	бр.	21	6,48	136,08
21	Photinia fraseri /Фотиния/, височина 60-100см.	бр.	14	21,19	296,66
22	Juniperus chinensis/Хвойна/	бр.	30	24,73	741,90
23	Mahonia aquifolium /Махония, височина 60см.	бр.	13	9,42	122,46
24	Lavandula angustifolia /Лавандула/	бр.	18	4,47	80,46

W

08 20

№	НАИМЕНОВАНИЕ НА ВИДОВЕТЕ РАБОТИ	Ед. м.	Количество	Ед. цена лв.	Стойност лв.
26	Chrysanthemum leucanthemum /Маргарита/	бр.	14	2,95	41,30
27	Hosta /Хоста	бр.	6	7,89	47,34
28	Parthenocissus quinquefolia /Дива лоза	бр.	14	4,36	61,04
Засаждане на растителност					
29	Засаждане на фиданка, иглолистно дърво от I-ва и II-ра величина, включително изкоп на посадно място 80/80/80 см., доставка на хумусна почва (0,5 м ³), гнездово торене с оборски тор (5 кг.) и първо поливане (30 л.).	бр.	3	11,78	35,34
30	Засаждане на фиданка, иглолистно дърво от III-величина, включително изкоп на посадно място 50/50/50 см., доставка на хумусна почва (0,12 м ³), гнездово торене с оборски тор (3 кг.) и първо поливане (10 л.)	бр.	27	10,01	270,27
31	Засаждане на фиданка, широколистно дърво, включително изкоп на посадно място 80/80/80 см., доставка на хумусна почва (0,5 м ³), гнездово торене с оборски тор (5 кг.) и първо поливане (30 л.).	бр.	30	11,78	353,40
32	Засаждане на храсти и ампелна растителност включително изкоп на посадно място 40/40/40 см., доставка на хумусна почва (0,06 м ³), гнездово торене с оборски тор (3 кг.) и първо поливане (10 л.).	бр.	132	4,47	590,04
33	Засаждане на почвопокривна и цветна растителност	бр.	59	2,95	174,05
34	Колчета за укрепване на иглолистни дървета от I-ва и II-ра величина x 3 бр. на дърво, размер Ø6-8см., h 60-70см.	бр.	9	2,36	21,24
35	Лента за предпазване на стъблото от обтяжките при укрепване на иглолистни дърветана -50 см. дърво	см.	150	0,48	72,00
36	Обтяжка за укрепване на иглолистни дървета от I-ва и II-ра величина /към укрепващото колче/, дължина - 200 см. По 3бр. на дърво	см.	1800	0,29	522,00
37	Колчета за укрепване на широколистни дървета x 1 бр. на дърво, размер Ø6-8см., h 250см.	бр.	30	2,36	70,80
38	Лента за предпазване на стъблото от обтяжката при укрепване на широколистни дървета -50см. на дърво	см.	1500	0,29	435,00
39	Обтяжка за укрепване на засаденото широколистно дърво към укрепващото колче - 100 см. на дърво	см.	3000	0,49	1470,00

STR-3
ORIENT
A 887

08 21

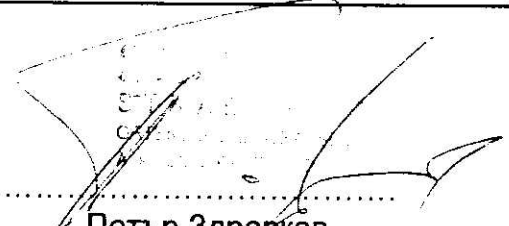
№	НАИМЕНОВАНИЕ НА ВИДОВЕТЕ РАБОТИ	Ед. м.	Количество	Ед. цена лв.	Стойност лв.
III. ЗАТРЕВЯВАНЕ					
40	Доставка на хумозна почва и разстилане 10см.	м ³	165	6,13	1 011,45
41	Фрезование и финно подравняване	м ²	1650	0,94	1 551,00
42	Затревяване с тревна смеска /разходна норма 1кг. За 40кв.м / (Lolium perenne 60%, Festuca rubra 30%, Poa pratense 10%)	м ²	1650	2,12	3 498,00
43	Торене с NPK тревните площи и растителност /норма 20кг.на декар/	кг.	30	64,77	1 943,10
44	Поливане на тревните площи и растителност /4-5л. на кв.м./ с маркуч и дъждуващ накрайник	л.	8250	0,30	2 475,00
IV. АРХИТЕКТУРНИ ЕЛЕМЕНТИ					
45	Градинска пейка - 150/45/45 см.	бр.	32	294,41	9 421,12
46	Пергола - 400/200 см. /изработване по приложен детайл/- обработена, импрегнирана	бр.	1	2 792,63	2 792,63
47	Детски кът				
	ограда, височина на оградата 100см, една врата с ширина мин 100см.	м.	21	56,53	1 187,13
	синтетична, ударопогълщаща настилка	м ²	21	141,31	2 967,51
	детски пясъчник	м ²	3	588,80	1 766,40
V. СЛЕДПОСАДЪЧНИ ГРИЖИ В ГАРАНЦИОННИЯ ДВУГОДИШЕН СРОК ЗА ЗАТРЕВЯВАНЕ И РАСТИТЕЛНОСТ					
Дървесна растителност					
48	Гнездово торене с оборски тор- 5кг на широколистно дърво и на иглолистно дърво I-ва и II-ра величина еднократно - 33x5=165	кг	165	4,12	679,80
49	Гнездово торене с оборски тор -3кг на иглолистно дърво III величина еднократно - 27x3=81	кг	81	4,12	333,72
50	Окопаване на дървета	бр.	60	4,66	279,60
51	Поливане (10 поливки x 30 л на дърво) на широколистно дърво и иглолистно дърво I-ва и II-ра величина	л	9900	0,30	2 970,00
52	Поливане (10 поливки x 10 л на дърво) на иглолистно дърво III-та величина	л	2700	0,30	810,00
Храстова растителност					
53	Торене с оборски тор еднократно 3кг. на брой	кг	132	4,12	543,84
54	Окопаване на почвата	бр.	132	5,65	745,80
55	Поливане (10 поливки x 10л. на брой)	л	13200	0,17	2 244,00
56	Формиращи резитби	бр.	132	11,78	1 554,96
Почвопокривна и цветна растителност					

М

С. А. Г. 07.08.22

№	НАИМЕНОВАНИЕ НА ВИДОВЕТЕ РАБОТИ	Ед. м.	Количество	Ед. цена лв.	Стойност лв.
57	Почвен анализ (по 10 брой)	кг	12	0,94	11,09
58	Разрохване на почвата	бр.	59	2,09	123,31
59	Поливане (10 поливки x 0,5л. на брой)	л	295	0,30	88,50
	Тревни площи				
60	Поливане 20бр. /в топлите месеци през годината- веднъж на две седмици с норма 4-5л/м ² /	м ²	1650	0,30	495,00
61	Косене 20бр. /по време на вегетация-веднъж на две седмици /	м ²	1650	0,53	874,50
				ОБЩО:	48 690,35

Подпис:.....


Петър Здравков
упълномощен представител

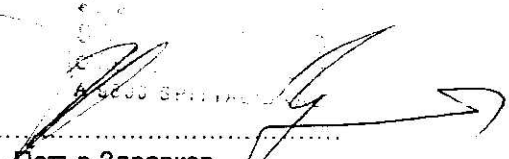
Дата:05.05.2015г.

**ОБЕКТ : ОСНОВЕН РЕМОНТ НА УЛ. "КОЖУХ ПЛАНИНА", РАЙОН ЛОЗЕНЕЦ
ОТ УЛ. "БОГАТИЦА" ДО УЛ. "МИЛЕВСКА" ПЛАНИНА"**

Част : ПЪТНИ РАБОТИ

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №1

No по ред	Вид на работите	Единица мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
1	Разваляне на съществуваща паважна настилка	м ²	618	2,79	1 724,22
2	Разваляне на бетонови бордюри и превоз на депо	м	235	4,86	1 142,10
3	Разваляне на тротоарни плочи и превоз на депо	м ²	408	6,96	2 839,68
4	Разваляне на бетонни рампи и тротоари и превоз на депо	м ³	15	85,17	1 277,55
5	Трошен камък за основа под тротоарна настилка	м ³	82	36,34	2 979,88
6	Пренареждане на паважна настилка	м ²	618	20,29	12 539,22
7	Пясък за овнова под паважна настилка и тротоари	м ³	95	28,19	2 678,05
8	Доставка и полагане на бетонови бордюри 18/35/50	м	235	29,24	6 871,40
9	Доставка и полагане на бетонови бордюри 15/25/50	м	200	29,24	5 848,00
10	Доставка и полагане на унипаваж	м ²	408	35,33	14 414,64
11	Пътни знаци за ВОД и ОД	бр.	16	97,51	1 560,16
12	Стойки за монтаж на ВОД	бр.	19	65,36	1 241,84
13	Светлини С16 за ВОД	бр.	2	75,36	150,72
				ОБЩО:	55 267,46

Подпис: 
Петър Здравков
упълномощен представител

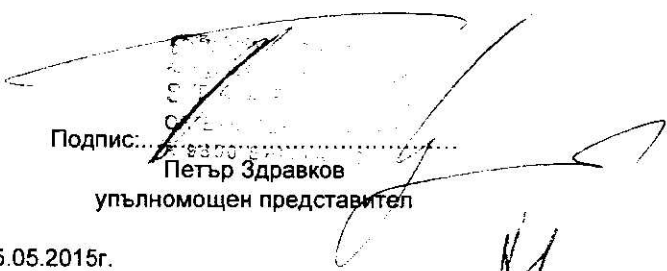
Дата: 05.05.2015г.

ОБЕКТ : ОСНОВЕН РЕМОТ НА УЛ. "КОЖУХ ПЛАНИНА", РАЙОН ЛОЗЕНЕЦ
ОТ УЛ. "БОГАТИЦА" ДО УЛ. "СЛАВИЩЕ"

Част от първонадлежащата

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №2

№ по ред	Вид на работите	Единица мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
1	Разваляне на съществуваща асф.бет. настилка и превоз на депо	м ²	46	67,21	3 091,66
2	Разваляне на бетонови бордюри и превоз на депо	м	50	4,86	243,00
3	Разваляне на тротоарни плочи и превоз на депо	м ²	130	6,96	904,80
4	Разваляне на бетонни рампи и тротоари и превоз на депо	м ²	3	85,17	255,51
5	Разваляне на трошенокаменна настилка и превоз на депо	м ²	227	13,54	3 073,58
6	Изкоп в земни почви	м ³	230	13,54	3 114,20
7	Трошен камък за основа	м ³	348	36,34	12 646,32
8	Пясък като основа за редене на унипаваж	м ³	29	28,19	817,51
9	Битуминизиран трошен камък	т	106	79,67	8 445,02
10	Плътен асфалтобетон	м ²	744	12,86	9 567,84
11	Първи битумен разлив	м ²	744	0,78	580,32
12	Втори битумен разлив	м ²	733	0,45	329,85
13	Обратна засипка от трамбована пръст и трошен камък	м ³	56	36,34	2 035,04
14	Доставка и полагане на бетонови бордюри 18/35/50	м	255	29,24	7 456,20
15	Доставка и полагане на бетонови бордюри 15/25/50	м	136	29,24	3 976,64
16	Доставка и полагане на унипаваж	м ²	360	35,33	12 718,80
17	Възстановяване на паважна настилка	м ²	8	20,29	162,32
18	Пясък за възстановяване на паважна настилка	м ³	1	28,19	28,19
19	Пътни знаци за ВОД и ОД	бр.	14	97,51	1 365,14
20	Стойки за монтаж на ВОД и ОД	бр.	16	65,36	1 045,76
21	Светлини С16 за ВОД	бр.	2,0	75,36	150,72
ОБЩО:					72 008,42

Подпис: 
Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Проект: - Водопровод DN110 по ул.Кожух планина от ул."Славище" до ул."Богатица"

ЧАСТ: ВОДОСНАБДЯВАНЕ

№	Наименование на видовете работа	Ед. мярка	Коли- чество	Ед. цена	Стой ност
I. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ					
1	Рязане на асфалт	м	10	1,13	11,30
2	Разкъртване на асфалтова настилка - 15cm	м ³	2	78,56	157,12
3	Извозване на асфалтови отпадъци	м ³	2	34,23	68,46
4	Машинен изкоп с багер на транспорт	м ³	203	5,96	1 209,88
	Извозване на земни маси	м ³	203	18,42	3 739,26
5	Ръчен изкоп	м ³	87	11,05	961,35
6	Извозване на земни маси със самосвал включително натоварване	м ³	87	22,35	1 944,45
7	Направа на пясъчна подложка под тръби от ПЕВП - деб.10см. и 20 см. над теме тръба вкл. доставка и транспорт	м ³	84	26,22	2 202,48
8	Доставка и направа на обратна засипка от нестандарт. баластра вкл.уплътнение	м ³	206	25,14	5 178,84
9	Табели за СК	бр.	1	16,25	16,25
10	Табели за ПХ	бр.	2	16,25	32,50
11	Сигнална лента	м	155	0,60	93,00
12	Лента с метални проводници	м	155	1,25	193,75
13	Санирание на новоизградения водопровод	м	155	1,08	167,40
14	Изпитване на водоуплътност на полиетиленовия водопровод	100м	1,5	124,45	186,68
II. МОНТАЖНА ЧАСТ-ВОДОПРОВОД					
ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ - РЕ					
1	Ф110ПЕВП	м	133	16,48	2 191,84
2	Ф90ПЕВП	м	10	10,67	106,70
3	Ф50 РЕHD	м	7	7,58	53,06
ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФАСОННИ ЧАСТИ					
4					
5	Фланшов накрайник Ф110	бр.	2	23,89	47,78
6	Фланшов накрайник Ф90	бр.	2	18,35	36,70
8	Свободен фланец Ф100	бр.	2	13,77	27,54
9	Свободен фланец Ф80	бр.	2	12,13	24,26
10	Тройник 160/110	бр.	1	120,75	120,75
12	Тройник 110/90	бр.	2	49,40	98,80
13	Електро муфа за монтаж Ф160	бр.	1	27,73	27,73
14	Електро муфа за монтаж Ф110	бр.	1	22,53	22,53
	Коляно DN110- 90°	бр.	2	52,79	105,58
15	Коляно с външна резба 90° Ф 63 /2"	бр.	3	5,74	17,22
	Коляно DN110- 90°	бр.	3	52,79	158,37
16	Муфа БВ Ф 63	бр.	3	8,88	26,64
17	ВС Ф110/ 2"	бр.	3	49,30	147,90
18	СК Ф100	бр.	1	198,81	198,81

M

08 10
1

	ИЗДАРИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ	Ед.	Кол-в	Е-	Стой
		мярка	чество	цена	ност
19	СК Ф80	бр.	2	165,01	330,02
20	ПХ 70/80	бр.	2	482,11	964,22
21	Опорен блок	бр.	5	26,54	132,70
ОБЩО:					21 001,87

Подпис: _____

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

14

08

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

ОБЕКТ:КАНАЛИЗАЦИОНЕНИ КЛОН

ЧАСТ: КАНАЛИЗАЦИЯ

№ по ред	Наименование на видовете работа	Ед. м-ка	Количество	Ед. цена	Стойност
1	Рязане на асфалтова настилка	м	272	1,13	307,36
2	Разваляне на асф.настилка	м ³	39	78,56	3 063,84
3	Извозване на асф.настилка	м ³	39	36,13	1 409,07
4	Машинен изкоп с багер на транспорт 70% от 0 до 2 м	м ³	362,00	8,03	2 906,86
5	Машинен изкоп с багер на транспорт 70% от 2 до 4 м	м ³	250,00	8,03	2 007,50
6	Ръчен изкоп 30% с дълб.от 0 до 2м	м ³	155,00	12,37	1 917,35
7	Ръчен изкоп 30% с дълб.от 2 до 4м	м ³	107,00	12,37	1 323,59
8	Извозване на земни маси от машинен изкоп		612,00	9,31	5 697,72
9	Извозване на земни маси от ръчен изкоп, включително натоварване	м ³	262,00	10,49	2 748,38
10	Укрепване и разкрепване на изкоп	м	136,00	56,53	7 688,08
11	Доставка и полагане на дренажен материал,вкл.уплътняване	м ³	17,00	34,68	589,56
12	Уплътнение ръчно 30%	м ³	12,00	4,12	49,44
13	Уплътнение машинно 70%	м ³	5,00	1,42	7,10
14	Доставка и полагане на обратна засипка от нестандарт. баластра до кота п.л.	м ³	667,00	32,62	21 757,54
15	Уплътнение машинно на пластове през 20см	м ³	667,00	1,42	947,14
16	Доставка и полагане на Б12.5 за берми в шахти	м ³	3,00	141,31	423,93
17	Разбиване на бетон	м ³	1,00	100,09	100,09
18	Направа на кофраж за криви повърхнини	м ²	6,00	29,44	176,64
19	Доставка и монтаж на чугунени стъпала по монолитни участъци	бр.	17,00	8,84	150,28
20	Доставка и полагане на полипропиленови тръби SN8 ф400 вкл	м	136,00	67,47	9 175,92
34	Доставка и полагане на дренажни тръби ф160мм PPR	м	136,00	13,28	1 806,08
35	Доставка и полагане на ф200ммPPR за СКО	м	30,00	18,89	566,70
36	Водочерпене с помпа	мсм	5,00	47,10	235,50
37	Доставка и полагане на чакъл около тръби-фракция от 0 до 20...	м ³	207,00	32,85	6 799,95
38	Уплътняване ръчно на чакъл над теме тръба	м ³	207,00	4,12	852,84
39	Доставка и монтаж на РШ от стоманобетонени пръстени	бр.	6,00	1 218,82	7 312,92
40	Чугунен капак	бр.	5,00	418,05	2 090,25
41	Водочерпене с помпа	мсм	3,00	47,10	141,30
42	Направа на сградни канализационни отклонения	бр.	3,00	1 007,13	3 021,39
43	Пресвързване на съществуващи	бр.	3,00	259,07	777,21
44	Натоварване на строит.отпадъци	м ³	1,00	4,28	4,28
45	Извозване на строит.отпадъци	м ³	1,00	19,82	19,82
46	Укрепване същ.комуникации съгл.детайл	бр.	3,00	176,64	529,92
	*Изпълнението на настилката ще се извърши съгл.проект за				
	** Това са плътния и неплътния асфалтобетон и ББ				
	***Покритието над тръби, попадащи в зелена площ се				
	Всички машиносмени се доказват с протокол				
	ОБЩО:				86 605,55

Подпис: _____
 Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

СМЕТКА от извършените работи

ЧАСТ: ОТВОДНЯВАНЕ

№ по ред	Наименование на видовете работа	Ед. мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
I. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ					
1	Рязане на асфалт	м	80	1,13	90,40
2	Разкъртване на настилка с дебелина до 15** см	м ²	60	78,56	4 713,60
3	Извозване на отпадъци от пътна настилка	м ³	9	34,23	308,07
4	Машинен изкоп с багер на транспорт 70% от 0 до 2 м	м ³	84,00	6,13	514,92
5	Извозване на излишната пръст	м ³	84,00	8,36	702,24
6	Ръчен изкоп 30% с дълб.от 0 до 2м	м ³	36,00	12,37	445,32
7	Извозване на земни маси от ръчен изкоп, включително	м ³	36,00	9,54	343,44
9	Доставка и полагане на чакъл около тръби- фракция от 5 до 20мм	м ³	37,00	32,85	1 215,45
10	Уплътняване ръчно на чакъл над теме тръба	м ³	37,00	4,12	152,44
11	Доставка и полагане на обратна засипка от нестанд. баластра до	м ³	83,00	32,85	2 726,55
12	Уплътнение машинно на пластове през 20см	м ³	83,00	1,42	117,86
13	Доставка и полагане на тръби ф250мм PPR за връзки на оттоци	м	41,00	30,84	1 264,44
14	Водочерпене с помпа	мсм	2,00	47,1	94,20
15	Направа на двойни двуставни улични оттоци	бр.	8,00	647,68	5 181,44
*Изпълнението на настилка ще се извърши съгл.проект за възстановяване на настилка ** Това са плътния и неплътния асфалтобетон и ББ					
ОБЩО:					17 870,37

Подпис

Петър Здравков

упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

ОБЕКТ: ОСНОВЕН РЕМОНТ НА УЛИЦА "КОЖУХ
 ПЛАНИНА" РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
 ЧАСТ: УЛИЧНО ОСВЕТЛЕНИЕ
 ФАЗА: ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА I

по улица „Кожух планина“ от О.Т.42 до О.Т.43 от ул. „
 Богатица“ до ул. „Милевска планина“

№ по ред	Наименование видове работи	Ед. мярка	Количество во	Ед. цена	Стойност
1. Доставни и монтажни работи					
1.1. Тръбни мрежи					
1	Трасиране кабелна линия	км	0,11	176,64	19,43
2	Направа изкоп 0,5/1,1, машинен	м ³	61	11,31	689,91
3	Докарване на чакъл за дренаж	м ³	1	18,84	18,84
4	Направа на пясъчна подложка 10 см	м ³	6	30,62	183,72
5	Направа на кабелна ревизионна шахта за УО с рамка и 1 капак, включително изкопните работи	бр.	7	353,28	2472,96
6	Доставка и монтаж на готов капак за кабелна шахта, изработен от полимер-бетон и с размери 600/900/8мм, с товароподемност 125kN (клас В 125) съответстващ на EN 124	бр.	7	115,28	806,96
7	Доставка на гъвкави гофрирани тръби с външен диаметър Ø110мм и външен слой от HDPE и вътрешен диаметър Ø94мм и вътрешен слой от LDPE	м	220	3,06	673,2
8	Полагане на гофрирани тръби 2 Ø110	м	110	1,88	206,8
9	Замонолитване на тръби с бетон клас В-10	м	8	143,67	1149,36
10	Подготовка на засипка за тръбна мрежа и покриване с изолационна лента	м	110	1,77	194,7
11	Направа на обратна засипка от пръст върху изградена тръбна мрежа и трамбоване	м ³	33	7,07	233,31
12	Натоварване на земни почви	м ³	15	7,07	106,05

[Handwritten signature]

СТАНДАРТ
 СЪСТАВ
 А 8800 S
[Handwritten signature]

№ по ред	Наименование видове работи	Единица мярка	Количество	Цена	Стойност
13	Извозване на излишната пръст и отпадъци	м ³	15	7,07	106,05
14	Разтоварване на земни почви и разриване на депо	м	15	7,07	106,05
1.2. Стълбове и фундаменти					
1	Определяне местата на новите стълбове	бр.	5	24,73	123,65
2	Доставка и изправка на горешо поцинкован стоманотръбен стълб /СТС/ тип ТС- А-133х4 х 60х3,5 – 6000ммм по ОН, със заключваща се вратичка на панти	бр.	5	326,19	1630,95
3	Направа на бетонов фундамент за стълб ТС-А- I 133х4 х 60х3,5 – 6000ммм /по конструктивен чертеж/	бр.	5	158,97	794,85
1.3. Улично осветление					
1	<p>Доставка и монтаж на светодиоден уличен осветител със следните характеристики:</p> <p>начален светлинен поток на осветителя* Фосв.,нач. ≥ 2450lm;</p> <p>начална мощност на системата светодиоди-драйвер Pсист.,нач.≤28W;</p> <p>степен на защита на корпуса от механични и водни въздействия IP65;</p> <p>степен на удароустойчивост на корпуса IK07</p> <p>*Забележка: Да се има в предвид, че светлинния поток излъчван от осветителя е винаги по-малък от общия светлинен поток излъчен от светодиодите (светодиодните модули)!</p>	бр.	5	196,66	983,3
1.4. Кабели и общо монтажни работи					
1	Доставка и изтегляне на кабел САВТ 4х16мм ²	м	150	4,12	618
2	Доставка и изтегляне на кабел СВТ 3х1,5 мм ²	м	36	2,36	84,96
3	Направа суха разделка за кабел 16 мм ²	бр.	12	1,18	14,16
4	Вкарване краищата на кабел в разпр. кутия на стълб и съоръжение	бр.	12	3,53	42,36

У

СТ...
О...
А 9300...

08

№ по ред	Наименование видове работи	Ед. мярка	Кол-во	Ед. цена	Стойност
5	Монтаж на редови клеми	бр.	24	5,89	141,36
6	Направа заземление с 1 кол от профилна стомана L63/63/6-1500мм	бр.	3	44,75	134,25
7	Поставяне на кабелни марки	бр.	3	3,53	10,59
8	Заземяване на метални части	бр.	5	5,89	29,45
9	Определяне реда на фазите за кабел НН	бр.	1	18,84	18,84
10	Изпитване на кабели с повишено напрежение	чч	3,5	7,07	24,75
11	Измерване наличие на верига между заземителите	чч	14	7,07	98,98
12	Измерване светлотехническите параметри на осветителната уредба	ч	2	11,78	23,56
13	Пробег на автолаборатория	ч	4	11,78	47,12
2. Демонтажни работи					
1	Демонтаж на осветително тяло от стълб	бр.	6	15,3	91,8
2	Изваждане от стълб на кабел 3x1,5мм ²	м	25	0,59	14,75
4	Демонтаж на СТС 5м	бр.	6	31,8	190,8
5	Демонтаж на единична кабелна шахта за УО	бр.	2	64,77	129,54
6	Разбиване на бетонов фундамент	м ³	7,5	147,2	1104
7	Извозване на демонтирани строителни отпадъци	м ³	9	24,73	222,57
ОБЩО:					13 541,93

Подпис:

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

ОБЕКТ: ОСНОВЕН РЕМОНТ НА УЛИЦА. "КОЖУХ ПЛАНИНА" РАЙОН "ЛОЗЕНЕЦ"
ЧАСТ: УЛИЧНО ОСВЕТЛЕНИЕ
ФАЗА: ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА II.1

по улица „Кожух планина“ от О.Т.14 до О.Т.20 от ул. „Славище“ до ул. „Богатица“

№ по ред	Наименование видове работи	Ед. мярка	Количество во	Ед. цена	Стойност
1	2	3	4		
1. Доставка и монтаж работи					
1.1. Тръбни мрежи					
1	Трасиране кабелна линия	км	0,30	177,00	53,10
2	Направа изкоп 0,5/1,1	м ³	121	11,00	1 331,00
3	Докарване на чакъл за дренаж	м ³	0,50	19,00	9,50
4	Направа на пясъчна подложка 10 см	м ³	15	31,00	465,00
5	Направа на кабелна ревизионна шахта за УО с рамка и 1 капак, включително изкопните работи	бр.	9	353,00	3 177,00
6	Доставка и монтаж на готов капак за кабелна шахта, изработен от полимер-бетон и с размери 600/900/8мм, с товароподемност 125kN (клас В 125) съответстващ на EN 124	бр.	9	115,00	1 035,00
7	Доставка на гофрирани тръби с външен Ø110 и слой от HDPE и вътрешен Ø94 и слой от LDPE	м	440	3,00	1 320,00
8	Полагане на гофрирани тръби 2 Ø110	м	220	2,00	440,00
9	Замонолитване на тръби с бетон клас В-10	м	16	144,00	2 304,00
10	Подготовка на засипка за тръбна мрежа и покриване с изолационна лента	м	220	2,00	440,00
11	Направа на обратна засипка от пръст върху изградена тръбна мрежа и трамбоване	м ³	66	7,00	462,00
12	Натоварване на земни почви	м ³	30	7,00	210,00
13	Извозване на излишната пръст и отпадъци	м ³	30	7,00	210,00
14	Разтоварване на земни почви и разриване на депо	м	30	7,00	210,00
1.2. Стълбове и фундаменти					
1	Определяне местата на новите стълбове	бр.	7	25,00	175,00
2	Доставка и изправяне на горещо цинкован стоманотръбен стълб /СТС/ тип ТС- А-133x4 x 60x3,5 – 6000мм по ОН, със заключваща се вратичка на панти	бр.	7	326,00	2 282,00
3	Направа на бетонов фундамент за стълб ТС-А-1 133x4 x 60x3,5 – 6000мм /по конструктивен чертеж/	бр.	7	159,00	1 113,00

№ по ред	Наименование видове работи	Ед. мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
1	2	3	4		
1.3. Улично осветление					
1	<p>Доставка и монтаж на светодиоден уличен осветител със следните характеристики: начален светлинен поток на осветителя* Фосв.,нач. $\geq 2450\text{lm}$; начална мощност на системата светодиоди-драйвер Рсист.,нач. $\leq 28\text{W}$; степен на защита на корпуса от механични и водни въздействия IP65; степен на удароустойчивост на корпуса IK07 *Забележка: Да се има в предвид, че светлинния поток излъчван от осветителя е винаги по-малък от общия светлинен поток излъчен от светодиодите (светодиодните модули)!</p>	бр.	7	197,00	1 379,00
1.4. Кабели и общо монтажни работи					
1	Доставка и изтегляне на кабел САВТ 5x16мм ²	м	300	4,00	1 200,00
2	Доставка и изтегляне на кабел СВТ 3x1,5 мм ²	м	40	2,00	80,00
3	Направа суха разделка за кабел 16 мм ²	бр.	17	1,00	17,00
4	Направа на кабелна глава 16мм ²		1	19,00	19,00
5	Вкарване краищата на кабел в разпр. кутия на стълб и съоръжение	бр.	17	4,00	68,00
6	Монтаж на редови клеми	бр.	32	6,00	192,00
7	Направа заземление с 1 кол от профилна стомана L63/63/6-1500мм	бр.	2	45,00	90,00
8	Поставяне на кабелни марки	бр.	5	4,00	20,00
9	Заземяване на метални части	бр.	7	6,00	42,00
10	Определяне реда на фазите за кабел НН	бр.	2	19,00	38,00
11	Изпитване на кабели с повишено напрежение	чч	7	7,00	49,00
12	Измерване наличие на верига между заземителите	чч	9	7,00	63,00
13	Измерване светлотехническите параметри на осветителната уредба	ч	2	12,00	24,00
14	Пробег на автолаборатория	ч	4	12,00	48,00
ОБЩО:					18 565,60

Подпис:
Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

08

Обект: 10.2 ИЗГРАЖДАНЕ НА УЛИЦА „ЦВЕТНА
ГРАДИНА“ В УЧАСТЪКА МЕЖДУ УЛ.
„БОГАТИЦА“ И УЛ. „СЛАВИЩЕ“

Подобек: **ЧАСТ: ПЪТНА**

Фаза: Работен проект
КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Позиция	Описание на видовете работи	ед. мярка	Количество	Ед.цена (лв.)	Стойност (лв.)
А.	Разваляне и демонтажни работи:				
1	Разкътрване на асфалтова настилка по цялата дължина на улицата, включително превоз и натоварване и разтоварване на депо	м2	670	2,55	1 708,50
2	Разваляне на плочник от бетонови плочки, вкл.натоварване, превоз на разстояние, определено от Възложителя и разтоварване на депо.	м2	350	6,96	2 436,00
3	Разваляне на средни бетонови бордюри, 415x2 вкл. натоварване, превоз на разстояние, определено от Възложителя и разтоварване на депо.	м	240	4,86	1 166,40
Б.	Строителни работи				
4	Изкоп в земни почви с дълбочина до 50см, улица вкл. Натоварване	м3	581	2,96	1 719,76
5	Превоз на земни почви	м3	581	6,93	4 026,33
6	Насип от баластра или трошен камък,	м3	28	36,34	1 017,52
4	Направа на основа от трошен камък средно 51см-	м3	342	29,57	10 112,94
7	Направа и полагане на битуминизиран трошен камък 670x0,06x2,4	т	97	79,67	7 727,99
8	Направа и полагане на плътен асфалтобетон 670x0,04x2,4	т	65	138,66	9 012,90
9	Направа на средни бетонови бордюри 18/35/100	м	240	23,80	5 712,00
10	Направа Б12,5 под бордюри 240x 0,055	м3	14	83,70	1 171,80
11	Подравняване легло плочник	м2	350	1,41	493,50
12	Направа на плочник от бетонови плочи 40/40/5	м2	350	33,92	11 872,00

Handwritten signature

Handwritten signature and stamp
A 0000 SP

Позиция	Описание на видовете работи	ед. мярка	Количество	Ед.цена (лв.)	Стойност (лв.)
13	Направа на основа от трошен камък 18 см за плочник 18 см 630x0.18	м3	63	36,34	2 289,42
14	Направа на циментова замазка 3 см	м3	10	153,09	1 530,90
15	Направа на водещи ивици 15/25/100	м	65	14,65	952,25
16	Направа Б12,5 под водещи ивици	м3	2	83,70	167,40
15	Разходи за ЗБУТ	гл.сума	1	942,08	942,08
	Обща сума без ДДС				64 059,69

Подпис: 

Петър Здравков
упълномощен представител

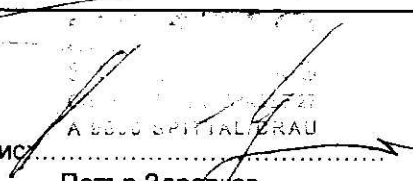
Дата: 05.05.2015г.

Обект: 10.2 ИЗГРАЖДАНЕ НА УЛИЦА
 „ЛИВЕНА ГРАДИНА“ В УЧАСТЪКА
 МЕЖДУ УЛ. „БОГАТИЦА“ И
 УЛ. „СЛАВИЩЕ“

Подобек: ЧАСТ: ВОД

Фаза: Работен проект
 КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Позиция	Описание на видовете работи	ед. мярка	Количество	Ед.цена (лв.)	Стойност (лв.)
A.	ЕТАП 2				
1	Предупредителни знаци Гр.А - А23	бр.	3	86,91	260,73
2	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отмяна на въведена забрана-Гр.В - В2	бр.	2	92,80	185,60
3	Пътни знаци със задължителни предписания-Гр.Г	бр.			
4	Пътни знаци за направления, посоки, обекти и др.-Гр.Ж - Ж13	бр.	1	95,15	95,15
	Ж12	бр.	2	95,15	190,30
5	Други средства за сигнализиране - Гр.С - С3.1	бр.	2	92,80	185,60
	С16	бр.	2	92,80	185,60
B.	ЕТАП 1				
1	Предупредителни знаци Гр.А - А23	бр.	3	86,91	260,73
2	Пътни знаци относно предимство -Гр.Б	бр.			
3	Пътни знаци за въвеждане на забрана и за отмяна на въведена забрана-Гр.В - В2	бр.	2	95,15	190,30
4	Пътни знаци със задължителни предписания-Гр.Г	бр.			
5	Пътни знаци за направления, посоки, обекти и др.-Гр.Ж - Ж12	бр.	2	95,15	190,30
	Ж13	бр.	1	95,15	95,15
6	Други средства за сигнализиране - Гр.С - С3.1	бр.	2	92,80	185,60
	С16	бр.	2	92,80	185,60
				ОБЩО:	2 210,66

Подпис: 
 Петър Здравков
 упълномощен представител

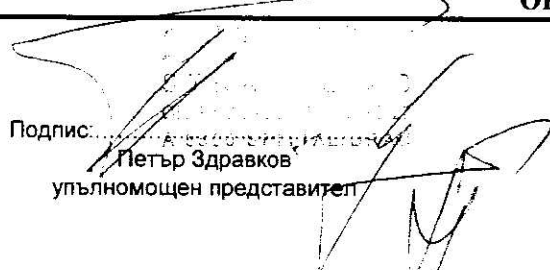
Дата: 05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Подобект: - Водопровод по ул.Цветна градина

ЧАСТ: ВОДОСНАБДЯВАНЕ

№	Наименование на видовете работа	Ед. мярка	Количество	Ед. ценг	Стойност
I. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ					
1	Рязане на асфалт	м	10	1,13	11,30
2	Разкъртване на асфалтова настилка - 15см	м ³	2	78,56	157,12
3	Извозване на асфалтови отпадъци	м ³	2	34,23	68,46
4	Машинен изкоп с багер на транспорт	м ³	136	24,38	3 315,68
5	Ръчен изкоп	м ³	60	11,05	663,00
6	Извозване на земни маси със самосвал включително натоварване	м ³	60	22,35	1 341,00
7	Направа на пясъчна подложка под тръби от ПЕВП - деб.15см. и 20 см. над теме тръба вкл. доставка и транспорт	м ³	53	26,22	1 389,66
8	Доставка и направа на обратна засипка от нестандарт. баластра вкл.уплътнение	м ³	143	25,14	3 595,02
9	Табели за СК	бр.	1	16,25	16,25
10	Табели за ПХ	бр.	2	16,25	32,50
11	Сигнална лента	м	115	0,60	69,00
12	Лента с метални проводници	м	115	1,25	143,75
13	Санирание на новоизградения водопровод	м	115	1,08	124,20
14	Изпитване на водоуплътност на полиетиленовия водопровод	100м	1,15	124,45	143,12
II. МОНТАЖНА ЧАСТ-ВОДОПРОВОД					
ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ - РЕ					
1	Ф110ПЕВП	м	115	16,48	1 895,20
2	Ф90ПЕВП	м	10	10,67	106,70
3	Ф63 РЕHD	м	5	8,12	40,60
ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФАСОННИ ЧАСТИ					
4	Фланшов накрайник Ф160	бр.	1	38,34	38,34
5	Фланшов накрайник Ф110	бр.	1	23,89	23,89
6	Фланшов накрайник Ф90	бр.	2	18,35	36,70
7	Свободен фланец Ф160	бр.	1	22,02	22,02
8	Свободен фланец Ф100	бр.	1	13,77	13,77
9	Свободен фланец Ф80	бр.	2	12,13	24,26
10	Тройник 160/110	бр.	1	120,75	120,75
11	Тройник 110/110		1	54,71	54,71
12	Тройник 110/90		2	49,40	98,80
13	Електро муфа за монтаж Ф160	бр.	1	27,73	27,73
14	Електро муфа за монтаж Ф110		1	22,53	22,53
15	Коляно с външна резба 90° Ф 63 /2"	бр.	3	5,74	17,22
16	Муфа БВ Ф 63	бр.	1	8,88	8,88
17	ВС Ф110/ 2"	бр.	3	49,30	147,90
18	СК Ф100	бр.	1	198,81	198,81
19	СК Ф80	бр.	2	165,01	330,02
20	ПХ 70/80	бр.	2	482,11	964,22
21	Опорен блок	бр.	6	26,54	159,24
ОБЩО:					15 422,35

Подпис: 
 Петър Здравков
 упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

08 72

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

ОБЩОСРЕДНА КАНАЛИЗАЦИОННА СЕТ

УЛ."ЦВЕТНА ГРАДИНА "В УЧАСТЪКА ОТ УЛ " СЛАВОВИЦА " до УЛ."БОГАТИЦА"
ЧАСТ: КАНАЛИЗАЦИЯ

№ по ред	Наименование на видовете работа	Ед.	Коли-	Ед. цена	Стой
		м-ка	чество		ност
1	Рязане на асфалтова настилка	м	64	1,13	72,32
2	Разваляне на асф.настилка	м ³	9	78,56	707,04
3	Извозване на асф.настилка	м ³	9	34,23	308,07
4	Машинен изкоп с багер на транспорт 70% от 0 до 2 м	м ³	87,00	6,13	533,31
5	Машинен изкоп с багер на транспорт 70% от 2 до 4 м	м ³	52,00	6,13	318,76
6	Ръчен изкоп 30% с дълб.от 0 до 2м	м ³	45,00	12,37	556,65
7	Ръчен изкоп 30% с дълб.от 2 до 4м	м ³	15,00	12,37	185,55
8	Извозване на земни маси от машинен изкоп	м ³	201,00	17,79	3 575,79
9	Извозване на земни маси от ръчен изкоп, включително натоварване	м ³	60,00	13,49	809,40
10	Укрепване и разкрепване на изкоп	м	33,00	56,53	1 865,49
11	Доставка и полагане на дренажен материал,вкл.уплътняване	м ³	4,00	33,73	134,92
12	Уплътнение ръчно 30%	м ³	1,00	4,12	4,12
13	Уплътнение машинно 70%	м ³	4,00	1,42	5,68
14	Доставка и полагане на обратна засипка от нестандарт. баластра до кота п.л.	м ³	150,00	32,62	4 893,00
15	Уплътнение машинно на пластове през 20см	м ³	150,00	1,42	213,00
16	Доставка и полагане на Б12.5 за берми в шахти	м ³	2,00	141,31	282,62
17	Разбиване на бетон	м ³	0,50	100,09	50,05
18	Направа на кофраж за криви повърхнини	м ²	1,00	29,44	29,44
19	Доставка и монтаж на чугунени стъпала по монолитни участъци	бр.	2,00	8,84	17,68
20	Доставка и полагане на полипропиленови тръби SN8 ф400 вкл. упл	м	32,00	67,47	2 159,04
34	Доставка и полагане на дренажни тръби ф160мм PPR	м	32,00	13,28	424,96
35	Доставка и полагане на ф200ммPPR за СКО	м	20,00	18,89	377,80
36	Водочерпене с помпа	мсм	2,00	47,10	94,20
37	Доставка и полагане на чакъл около тръби-фракция от 5 до 20мм	м ³	51,00	32,85	1 675,35
38	Уплътняване ръчно на чакъл над теме тръба	м ³	51,00	4,12	210,12
39	Доставка и монтаж на РШ от стоманобетонени пръстени ф1000мм с	бр.	2,00	1 218,82	2 437,64
40	Чугунен капак	бр.	2,00	418,05	836,10
41	Водочерпене с помпа	мсм	1,00	47,10	47,10
42	Направа на сградни канализационни отклонения	бр.	2,00	1 000,96	2 001,92
43	Пресвързване на съществуващи	бр.	1,00	259,07	259,07
44	Натоварване на строит.отпадъци	м ³	1,00	4,28	4,28
45	Извозване на строит.отпадъци	м ³	1,00	22,08	22,08
46	Укрепване същ.комуникации	бр.	3,00	176,64	529,92
	*Изпълнението на настилка ще се извърши съгл.проект за възстановяване на настилка				
	** Това са плътния и неплътния асфалтобетон и ББ				
	***Покритието над тръби, попадащи в зелена площ се предвижда с				
	Всички машиносмени се доказват с протокол				
ОБЩО:					25 642,47

Подпис: _____
Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

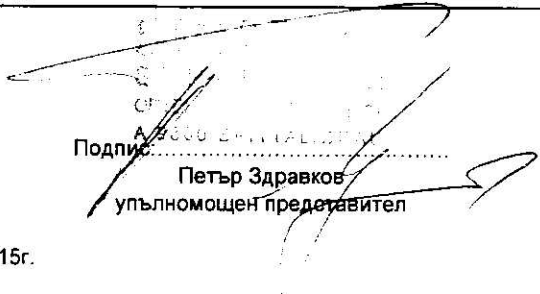
0873

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

ОБГЕКТ: ...

ЧАСТ: ОТВОДНЯВАНЕ

№ по ред	Наименование на видовете работа	Ед. мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
I. СТРОИТЕЛНА ЧАСТ					
1	Машинен изкоп с багер на транспорт 70% от 0 до 2 м	м ³	56,00	6,13	343,28
2	Извозване на излишната пръст	м ³	56,00	8,36	468,16
3	Ръчен изкоп 30% с дълб.от 0 до 2м	м ³	24,00	12,37	296,88
4	Извозване на земни маси от ръчен изкоп, включително натоварване	м ³	24,00	9,54	228,96
5	Доставка и полагане на чакъл около тръби- фракция от 5 до 20мм	м ³	28,00	32,85	919,80
6	Уплътняване ръчно на чакъл над теме тръба	м ³	28,00	4,12	115,36
7	Доставка и полагане на обратна засипка от нестандарт. баластра до кота пътно легло	м ³	52,00	32,85	1 708,20
8	Уплътнение машинно на пластове през 20см	м ³	52,00	1,42	73,84
9	Доставка и полагане на тръби ф250мм PPR за връзки на оттоци	м	53,00	30,84	1 634,52
10	Водочерпене с помпа	мсм	2,00	47,10	94,20
11	Доставка и направа на улични оттоци със самонивел.и самозакл.се капаци по съотв.д-л	бр.	6,00	647,68	3 886,08
12	Доставка и направа на линеен отводнител L=3м	бр.	1,00	1 024,52	1 024,52
ОБЩО:					10 793,80
*Изпълнението на настилната ще се извърши съгл.проект за пътна част					


 Подпис: Петър Здравков
 упълномощен представител

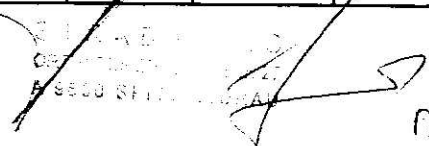
Дата: 05.05.2015г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №1

Улично осветление / Строително-монтажни работи /

ред	наименование на работите	мярка	к - во	ед. цена	стойност
1	Доставка на стоманенотръбен стълб за улично осветление тип „А“ с височина 7,5м	бр.	5	287,34	1 436,70
2	Изправяне на стоманенотръбен стълб в равнинен терен	бр.	5	52,99	264,95
3	Доставка на единична стоманена рогатка за улично осветление с дължина 600мм и сечение Ф60 мм	бр.	5	44,75	223,75
4	Монтаж на единична стоманена рогатка върху стоманенотръбен стълб	бр.	5	15,30	76,50
5	Доставка на улично осветително тяло с натриева лампа с мощност 70W	бр.	5	148,38	741,90
6	Монтаж на същото на рогатка	бр.	5	15,30	76,50
7	Монтаж на ел. измервателно табло на нов 1/2 стоманенотръбен стълб	бр.	1	29,44	29,44
8	Монтаж на ел. касетка за улично осветление върху бетонов фундамент	бр.	1	54,17	54,17
9	Монтаж на емайлирана табела „Опасно за живота“ върху ел.касета и ел. табло	бр.	2	7,07	14,14
10	Доставка на алуминиев кабел САВТ-1 кV 3x25+16 мм ²	м	20	3,53	70,60
11	Доставка на алуминиев кабел САВТ-1 кV 5x16 мм ²	м	120	3,53	423,60
12	Също, но кабел СВТ-1 кV 3x1,5 мм ²	м	40	1,42	56,80
13	Също, но кабел СВТ-1кV 5x1,5мм ² /за РКУ/	м	10	1,77	17,70
14	Изтегляне на алуминиев кабел САВТ-1 кV 3x25+16 мм ² в монтирани PVC тръби	м	2	1,18	2,36
15	Също, но кабел САВТ-1 кV 5x16 мм ²	м	110	1,18	129,80
16	Също, но кабел СВТ-1 кV 5x1,5 мм ²	м	3	1,18	3,54
17	Изтегляне на алуминиев кабел САВТ-1 кV 3x25+16мм ² в монтирани ст. тръби	м	15	1,18	17,70
18	Изтегляне на кабел САВТ-1 кV 3x25+16 мм ² във вътрешността на стоманотръбен стълб	м	3	1,18	3,54
19	Също, но кабел САВТ-1 кV 5x16 мм ²	м	10	1,18	11,80
20	Също, но кабел СВТ-1 кV 3x1,5 мм ²	м	40	1,18	47,20
21	Също, но кабел СВТ-1 кV 5x1,5 мм ²	м	7	1,18	8,26
22	Направа и монтаж на кабелна глава на алуминиев кабел САВТ-1 кV 3x25+16 мм ²	бр.	4	18,84	75,36
23	Суша разделка на кабел САВТ-1 кV 3x25+16 мм ²	бр.	4	7,07	28,28

K



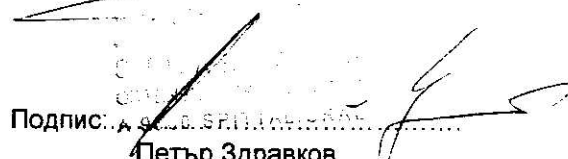
084

№ по ред	Наименование на работите	Мярка	К - во	Ед. цена	Стойност
24	Направа и монтаж на кабелна глава на алуминиев кабел САВТ-1 кV 5x16 мм ²	бр.	2	18,84	37,68
25	Суха разделка на кабел САВТ-1 кV 5x16 мм ²	бр.	4	7,07	28,28
26	Свързване на проводник към съоръжение с направа на ухо при сечение на кабела 1,5 мм ²	бр.	20	1,18	23,60
27	Трасиране на кабелна линия в равен терен с колчета	м	120	0,18	21,60
28	Направа и поставяне на репери за кабелна линия	бр.	12	15,30	183,60
29	Направа на изкоп 0,8 м/0,4 м в почва III категория със зариване и трамбоване	м	50	8,01	400,50
30	Направа на изкоп 0,9 м/0,4 м в почва III категория със зариване и трамбоване	м	50	8,01	400,50
31	Направа на изкоп 1,2 м/0,4 м в почва III категория със зариване и трамбоване	м	10	8,95	89,50
32	Направа на изкоп 0,4/0,4/1,2 м в почва III категория със зариване и трамбоване	бр.	5	15,30	76,50
33	Направа на изкоп за кабелна шахта КШ1 в почва III категория със зариване и трамбоване	бр.	4	15,30	61,20
34	Направа на изкоп за кабелна шахта КШ2 в почва III категория със зариване и трамбоване	бр.	1	15,30	15,30
35	Натоварване на земна почва на камион	м ³	40	7,07	282,80
36	Разтоварване на земна почва от камион	м ³	40	7,07	282,80
37	Извозване на земна почва до 10 км	м ³	40	7,07	282,80
38	Извозване на бетон до 10 км	м ³	8	21,19	169,52
39	Докарване на баластра за обратна засипка, включително доставка, товарене и разтоварване	м ³	4	18,84	75,36
40	Доставка на ст. тръба ф133 мм / 4 мм	м	20	24,73	494,60
41	Полагане на ст. тръба ф133 мм / 4 мм в готов изкоп	м	20	2,36	47,20
42	Замонолитване на ст. тръби ф133 мм с пълнежен бетон М100	м	10	138,96	1 389,60
43	Доставка на PVC тръба ф110 мм / 3,2 мм	м	270	5,18	1 398,60
44	Полагане на PVC тръба ф110 мм / 3,2 мм в готов изкоп	м	270	0,94	253,80
45	Замонолитване на PVC тръби ф110 мм / 3,2 мм с пълнежен бетон М100	м	100	3,53	353,00
46	Покриване на тръбна мрежа с PVC лента „Внимание-кабел-високо напрежение”	м	110	0,53	58,30
47	Направа фундамент за стоманотръбен стълб с размери 0,4/0,4/1,2м	бр.	5	17,66	88,30

08

№ по рел	Наименование на работите	Мярка	К - во	Ед. цена	Стойност
48	Направа на бетонова шахта с размери 0,6м/0,9м/0,8м комплект с бетонов капак - КШ1 /единична/	бр.	4	353,28	1 413,12
49	Направа на бетонова шахта с размери 1,2м/0,9м/0,8м комплект с бетонов капак – КШ2 /двойна/	бр.	1	647,68	647,68
50	Направа заземление на стоманотръбен стълб с един кол от ъглова стомана 63/63/6 мм , L=2,5м и поц. ст. шина 40/4 мм	бр.	2	44,75	89,50
51	Направа заземление на ел. измервателно табло и на ел. касетка - с два кола от ъглова стомана 63/63/6 мм , L=2,5м и поц. ст. шина 40/4 мм	бр.	2	75,36	150,72
52	Свързване на заземителния проводник /петото жило/ на захранващия кабел към заземителния болт на стълбовете за улично осветление	бр.	5	5,89	29,45
53	Заземяване на стоманените тръби	бр.	2	5,89	11,78
54	Минизиране на стълбове	бр.	5	35,33	176,65
55	Боядисване на стълбове със сребърен феролит	бр.	5	41,22	206,10
56	Доставка и монтаж на клеморед за улично осветление (Al 10-35 / Cu 1,5-25mm ²)	бр.	5	36,51	182,55
57	Монтаж на радиоприемник на стоманотръбен стълб	бр.	1	41,22	41,22
58	Измерване специфичното съпротивление на почвата	чч	4	7,07	28,28
59	Измерване съпротивлението на единичен заземител	чч	4	7,07	28,28
60	Направа на проверка за наличие верига между заземители и заземяеми елементи	чч	4	7,07	28,28
61	Направа на светотехнически измервания	чч	4	11,78	47,12
62	Изпитване на кабели с номинално напрежение 1 кV	чч	4	7,07	28,28
63	Пробег на подвижна автолаборатория	чч	4	11,78	47,12
	ОБЩО:				

ОБЩО : 13 485,66

Подпис: 
 Петър Здравков

упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

08

№ по ред	Наименование на работите	Мярка	К - во	Ед. цена	Стойност
----------	--------------------------	-------	--------	----------	----------

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №2

/ Доставка на ел. машини и съоръжения /

№ по ред	Наименование на работите	Мярка	К - во	Ед. цена	Стойност
1	Доставка на ел. касетка за улично осветление по схема	бр.	1	635,90	635,9
2	Доставка на ел. измервателно табло по схема	бр.	1	659,46	659,46
3	Доставка на приемник команден за честота от 53 до 325 kHz за запалване на уличното осветление /РКУ/	бр.	1	412,16	412,16
ОБЩО:					1 707,52

Подпис: _____

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата: 05.05.2015г.

K

**ОБЕКТ: 10.2 ИЗГРАЖДАНЕ НА УЛИЦА „ЦВЕТНА ГРАДИНА”
В УЧАСТЪКА МЕЖДУ УЛ. „БОГАТИЦА” И УЛ.
„СЛАВИЩЕ”**

ЧАСТ: ЕЛЕКТРИЧЕСКА – изместване на кабел Н.Н

ФАЗА: РАБОТЕН ПРОЕКТ

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА №1

/ Строително-монтажни работи/

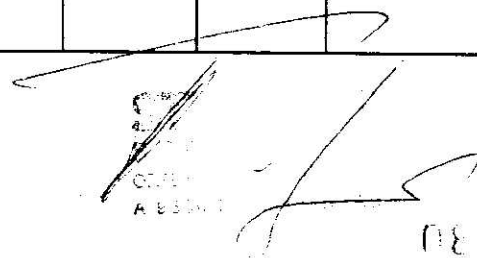
№ по ред	Наименование на работите	Мяр-ка	Количе-ство	Ед. цена	Стойност
ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ					
1	Направа на изкоп 1,0 м/0,4 м върху съществуващи кабели и при изключено напрежение, в почва III категория със зариване и трамбоване	м	50	8,12	406,00
2	Натоварване на земна почва на камион	м3	20	2,54	50,80
3	Извозване на земна почва до 10 км	м3	20	12,01	240,20
4	Разтоварване на земна почва от камион	м3	20	1,36	27,20
5	Докарване на баластра с обратна засипка, включително доставка, товарене и разтоварване	м3	22	20,51	451,22
6	Демонтаж, изваждане и събиране на кабел Н.Н. при изключено напрежение	м	80	0,29	23,20
7	Демонтаж на съществуваща кабелна шахта, при наличие на съществуващи кабели, със зариване и трамбоване в почва III категория	бр.	3	41,22	123,66
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
8	Трасиране на кабелна линия в равен терен с колчета	м	136	0,29	39,44
9	Направа и поставяне на репери за кабелна линия	бр.	8	34,15	273,20
10	Направа на изкоп 1,3м/0,4 м в почва III категория със зариване и трамбоване	м	112	8,47	948,64
11	Направа на изкоп 1,5 м/0,6 м в почва III категория със зариване и трамбоване	м	14	9,3	130,20

Handwritten signature

К. 88 0 0011740
08

№ по ред	Наименование на работите	Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
12	Направа на изкоп за кабелна шахта права, тройна в почва III категория /детайл1/	бр.	5	20,59	102,95
13	Направа на изкоп за кабелна шахта Т-образна в почва III категория /детайл2/	бр.	1	29,44	29,44
14	Натоварване на земна почва на камион	м3	87	2,54	220,98
15	Извозване на земна почва до 10 км	м3	87	12,01	1 044,87
16	Разтоварване на земна почва от камион	м3	87	1,36	118,32
17	Доставка и полагане на готов бетон М100 за замонолитване на PVC тръби	м3	26	104,5	2 717,00
18	Докарване на готов бетонов разтвор М100 с бетоновоз до 10 км	м3	26	114,34	2 972,84
19	Докарване на баластра за обратна засипка, включително доставка, товарене и разтоварване	м3	35	26,16	915,60
20	Доставка на PVC тръби ф110 мм / 3,2 мм с муфи - 353м x1.64кг/м	кг	580	3,45	2 001,00
21	Полагане на PVC тръби ф110 мм / 3,2 мм с муфи, със замонолитване в подложен бетон	м	353	1,29	455,37
22	Доставка на PVC тръби ф140 мм / 4,1 мм с муфи - 366м x2.65кг/м	кг	970	5,18	5 024,60
23	Полагане на PVC тръби ф140 мм / 4,1 мм с муфи, със замонолитване в подложен бетон	м	366	1,65	603,90
24	Направа на рамка дървена за тръбопровод, през 6 м по дължината на тръбната мрежа	бр.	21	44,98	944,58
25	Покриване на тръбна мрежа с PVC лента „Внимание- кабел-високо напрежение”, включително доставка на лентата	м	126	0,88	110,88

М



 СТОИ
 А Б С О Н Т
 08

№ по ред	Наименование на работите	Мяр-ка	Количе-ство	Ед. цена	Стойност
26	Направа на кабелна шахта тухлена зидария, отводнена, права, тройна, със стандартни бетонови капаци 0.6x0.9м /по детайл1/	бр.	5	527,39	2 636,95
27	Направа на кабелна шахта тухлена зидария, отводнена, Т-образна, със стандартни бетонови капаци 0.6x0.9 м /по детайл2/	бр.	1	836,54	836,54
28	Доставка и монтаж на дребна стоманена конструкция за носачи в кабелни шахти с минизиране и боядисване 2-крат.	кг	12	11,42	137,04
29	Доставка на бетонови капаци с размери 0.6мx0.9м за кабелни шахти	бр.	19	115,28	2 190,32
30	Монтаж на бетонови капаци с размери 0.6мx0.9м за кабелни шахти	бр.	19	15,89	301,91
31	Направа на заземление с два кола от профилна стомана 63/63/6 мм с еденична дължина 3 м.	бр.	2	71,24	142,48
32	Доставка на кабел САВТ-1 кV-3x185+95 мм2	м	70	17,9	1 253,00
33	Изтегляне на алуминиев кабел 1 кV-3x185+95 мм2 в монтирани PVC тръби и шахти	м	70	2,47	172,90
34	Доставка на съединителна муфа еластична, студеносвиваема, за външен монтаж, за кабел 1 кV - 3x185+95 мм2, алуминий, комплект	бр.	1	69,48	69,48
35	Монтаж на съединителна муфа еластична, студеносвиваема, за външен монтаж, за кабел 1 кV - 3x185+95 мм2, алуминий, комплект	бр.	1	43,57	43,57
36	Доставка на кабелна глава еластична, студеносвиваема, за външен монтаж, за кабел 1 кV - 3x185+95 мм2, алуминий, комплект	бр.	1	97,75	97,75

СЪДИЩО
ОПШНО СЪДИЩО
АДВОКАТЪТ

№ по ред	Наименование на работите	Мяр-ка	Количе-ство	Ед. цена	Стойност
37	Монтаж на кабелна глава еластична, студеносвиваема, за външен монтаж, за кабел 1 кV - 3x185+95 мм2, алуминий, комплект	бр.	1	49,46	49,46
38	Доставка и монтаж на кабелни обувки 1 кV – 185 мм2, алуминий	бр.	3	2,79	8,37
39	Доставка и монтаж на кабелни обувки 1 кV – 95 мм2, алуминий	бр.	1	2,11	2,11
40	Направа на суха разделка на кабелни жила 185 мм2, алуминий	бр.	6	42,39	254,34
41	Направа на суха разделка на кабелни жила 95 мм2, алуминий	бр.	2	32,97	65,94
42	Направа и монтаж на кабелни марки	бр.	4	2,95	11,80
43	Проверка за наличие на верига между заземител и заземяеми елементи до 30 точки	бр.	2	14,72	29,44
44	Определяне на реда на фазите на кабел 1кV за включване в паралел	бр.	1	38,15	38,15
45	Изпитване на кабел 1 кV с повишено напрежение	ч.ч..	3	11,19	33,57
46	Пробег на подвижна автолаборатория с престой	чч	8	38,89	311,12
	ОБЩО:				28 662,33

Подпис:.....

Петър Здравков
упълномощен представител

Дата:05.05.2015г.

(Handwritten mark)

0840