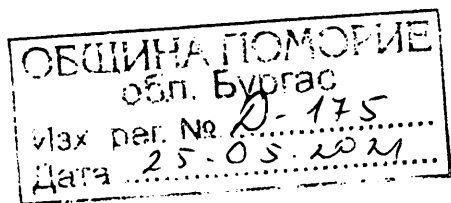


ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



ДОГОВОР

Днес 2021 год., на основание чл.112, ал.1 от ЗОП, във връзка с проведена открита процедура за възлагане на обществена поръчка, с уникален номер в АОП 00712-2020-0003 и влязло в сила Решение № 43/ 10.11.2020 год. на Възложителя за определяне на изпълнител на обществена поръчка с предмет: **„Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на Община Поморие”** между:

ОБЩИНА ПОМОРИЕ, с административен адрес: гр. Поморие, ул. „Солна” № 5, БУЛСТАТ BG000057179, представлявана от Кмета на Общината – Иван Алексиев и главния счетоводител Десислава Бонева, наричана за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

и

„ЛАЙТИНГ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, със седалище и адрес на управление: гр. Бургас, ул. „Генерал Скобелев“ №10, ет.3, офис 8 и БУЛСТАТ (ЕИК) 203435981, представлявано от Владимир Сироманов – управител от друга страна, наричано за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, с който страните се споразумяха за следното:

І. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши срещу възнаграждение следното: **„Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на Община Поморие”**, включващи изпълнението на всички дейности по текущата поддръжка, експлоатация и поддържане на уличното осветление в гр. Поморие и съставните селища на Община Поморие, както и отстраняване на възникнали аварии.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да извършва видовете дейности, предмет на договора, в съответствие с изискванията и указанията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** така както те са описани в Техническата спецификация – Приложение № 1, неразделна част от договора,

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** извършва видовете дейности, предмет на договора, в съответствие с изискванията на нормативните актове посочени в Техническата спецификация – Приложение № 1, неразделна част от договора, както и с другите действащи нормативни актове, чието спазване е необходимо за качествено изпълнение на дейностите.

(4) Видовете дейности, предмет на договора, както и необходимите за извършването им персонал, офис, материално-техническа база, материали, както и техника и оборудване се осигуряват изцяло и са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



(5) Услугите ще се извършват по одобрената от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и посочените в Ценовото му предложение цени.

II. ЦЕНА НА ДОГОВОРА

Чл.2. (1) Максималната стойност на договора за целия срок на изпълнението му не може да бъде повече от **1 200 000 лв. (един милион и двеста хиляди) лева без ДДС.**

(2) Общата стойност на договора се определя на база единичните цени на основните и спомагателните дейности, механизацията и транспортните дейности и материали необходими за извършване на текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на Община Поморие, посочени в Ценовото предложение (Приложение № 3) умножени по количествата действително извършени дейности и видове работи.

(3) Единичните цени посочени в Ценовото предложение (Приложение № 3) са окончателни и не подлежат на промяна при никакви обстоятелства.

(4) Допълнително възникналите видове работи се разплащат по анализни цени, формирани въз основа на представените фактури за доставка на материали и посочените в Ценовото предложение (Приложение № 3) ценообразуващи елементи, както следва:

- Часова ставка – 3.80 (три лева и осемдесет ст) лева/час
- Доставно – складови разходи за материали - 8 (осем) %
- Допълнителни разходи - 80 (осемдесет) %
- Разходи върху механизация - 6 (шест) %
- Печалба върху труда - 10 (десет) %

(5) За завършени и подлежащи на разплащане се считат само актуваните действително извършени дейности и видове работи, които са приети от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

(6) Всички материали, дейности, услуги, такси, печалба, търговска отстъпка, транспорт, непредвидени разходи и други задължения платими от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по силата на договора, са включени в крайната стойност договора по ал. 1, в това число и за поддръжка на застраховката на професионалната отговорност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** съгласно чл. 171, ал.1 от ЗУТ.

(7) Ако е дължим съгласно действащото законодателство данък върху добавената стойност, същият се начислява върху Цената за изпълнение на Договора.

III. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл.3.(1)Разплащането ще се извършва по банков път, чрез банков превод по банкова сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в банка:

Банка: УНИКРЕДИТ БУЛБАНК АД

IBAN: Заличено на основание чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.

BIC: UNCRBGSF

по следната схема:



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



1. **Междинни плащания** – те се извършват след приключване на текущия месец въз основа на представени фактури и съответните документи, удостоверяващи извършените видове дейности и работи посочени в чл. 14, ал. 1 от договора.

(2) Междинните плащания се извършват на база действително извършени от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** видове дейности и работи, остойностени по съответните единични цени, посочени в чл. 2, след извършване на проверка от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за съответствие.

(3) Междинните плащания се осъществяват в срок до 30 (тридесет) календарни дни от датата на подписване на представената от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** фактура, след извършване на документална проверка и проверка на място по отношение на количеството, качеството и съответствието на извършените дейности и видове работи, удостоверено с приемането и подписването на документите по чл. 14, ал. 1, от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на упълномощени негови представители.

(4) В случай на несъответствия на документацията по чл. 14, ал. 1 с реално извършените дейности и видове работи по отношение на актувани количества, изисквания за качество и др., съответното междинно плащане се извършва в сроковете по ал. 4, чието начало започва от датата на отстраняване на несъответствията удостоверено с подписването на протокол за отстраняване на несъответствия.

(5) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да посочва във фактурите, издадени във връзка с разходи по изпълнение на договора, освен задължителната информация и реквизити, съгласно Закона за счетоводството, и следните данни – предмета и номера на договора за възлагане на обществената поръчка

IV. СРОК И МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл. 4. (1) Срокът за изпълнение на договора е 36 месеца или до изчерпване на финансовия ресурс. Срокът на изпълнение започва да тече от датата на получаване на възлагателно писмо, изпратено от Възложителя до Изпълнителя.

(2) Всички дейности по договора се извършват във времевия диапазон между началния и крайния срок за изпълнението му. Удължаването или съкращаването на времето за изпълнение на отделните видове дейности и работи не може да води до удължаване или съкращаване на времето по договора, с изключение на случаите на непреодолима сила.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще извършва възложените видове дейности по чл. 1 както чрез работа на терен – на територията на населените места в Община Поморие, така и с работа в своя офис или обособено работно място, находящо се на адрес:

- гр. Каблешково, УПИ – III-20171, 20172

където разполага с телефон с номер 0898492723, чрез които ще се осигури възможност за осъществяване на пряка координация на дейностите и видовете работи по плановите ремонти и получаване на заявки за извършване на аварийни ремонтни дейности и работи.

(4) На посочения телефонен номер може денонощно да се подава информация свързана с отстраняване на възникнали аварии.

(5) Срокът за отзоваване при получен сигнал за неработещо улично осветление е в размер на 15 (петнадесет) минути.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



- (6) Срокът за отстраняване на повреда в съоръжения за улично осветление е в размер на:
- за възстановяване на скъсан проводник за улично осветление от въздушна мрежа в размер на 20 (двадесет) минути
 - за локализиране на повреда в кабел за улично осветление и направа на муфа в размер на 30 (тридесет) минути.
 - за локализиране и отстраняване на повреда в разклонителна кутия в размер на 10 (десет) минути.
 - за локализиране и отстраняване на повреда в кабел за улично осветление в тръбна канална мрежа в размер на 15 (петнадесет) минути.
 - за демонтаж и отстраняване на ударен стълб за улично осветление в размер на 30 (тридесет) минути.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

1. При поискване да предостави своевременно на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по опис с протокол всички съществуващи и налични у него документи за правилното изпълнение на поетите с настоящия договор дейности и видове работи;
2. Да съдейства за изпълнението на договорените дейности, като своевременно решава всички проблеми, възникнали в процеса на работа и зависещи от него.
3. Да приеме действително извършената от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** работа и заплати в договорените срокове и при условията на договора дължимите суми на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
4. Да определи свои упълномощени представители, които да контролират във всеки един момент изпълнението на договора, без с това да пречи на дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
5. Да уведомява своевременно **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за всички обстоятелства, включително и новонастъпили такива, които са му станали известни и които биха могли да имат отношение към извършването на видовете дейности и работи в изпълнение на предмета на договора.

Чл. 6. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

1. Да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълни възложените му дейности и видове работи, включваща планови и аварийни ремонтни дейности и работи, в срок и без отклонения от поръчката съгласно договора и приложенията към него и при спазване на разпоредбите на националното законодателство във връзка с изпълнението на дейностите и работите свързани с предмета на договора.
2. Да получава от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** ежемесечно информация за изпълнението на възложените дейности и работи, както и за допуснатите пропуски, взетите мерки и необходимостта от съответни разпореждания от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.
3. Да получава своевременно документите посочени в чл. 14, ал. 1 от договора, удостоверяващи извършените през предходния месец дейности и видове работи по изпълнение на договора и тяхната стойност.
4. Да получи своевременно окончателната количествено-стойностна сметка за всички видове дейности и работи и тяхната стойност за целия период на изпълнение на договора.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



5. Да иска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** приоритетно да започне работа по отстраняване на възникнали аварии, за което да го уведоми.

6. Да оказва текущ контрол и проверки на място по изпълнението на работата, които включват и 100 % документална проверка (при необходимост) на разходите въз основа на фактури и/или други документи с еквивалентна доказателствена стойност за удостоверяване извършването на заявените от него за плащане суми по действително извършени дейности и работи. Контролът и проверките ще се осъществява от определени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** длъжностни лица, които ще подписват от негово име протоколите и други документи за извършените констатации, без с това да затрудняват дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Възможността за контрол и проверки включва и оказване на съдействие от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, техническите лица и тези отговарящи за качеството.

7. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** своевременно да извърши корекция в документацията по чл. 14, ал. 1 в случай на констатирани несъответствия с реално извършените дейности и видове работи по отношение на актувани количества, изисквания за качество и др.

8. Да изисква поддържането на адекватна счетоводна аналитичност в рамките на съществуващата счетоводна система на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за всички свързани с изпълнението на договора дейности, работи и плащания.

9. Да изисква дейностите по архивиране и съхранение на счетоводните документи да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за счетоводството.

10. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да изпълнява мерките и препоръките, дадени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или от определени от него длъжностни лица, в следствие на извършени документални проверки и/или такива направени на място.

11. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да осигури присъствието на свой представител, както и да осигурява достъп до помещения и преглед на документи, свързани с изпълнението на възложените дейности по договора при проверките на място от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, упълномощени от него длъжностни лица и/или контролните органи

12. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при забава в изпълнението на месечните заявки да осигури необходимите ресурси за изпълнение на неосъществените текущо заявени планови ремонти през следващия месец, въз основа на съставените двустранни протоколи за прехвърляне на неосъществените заявени планови ремонти в следващия месец

13. При констатирано неизпълнение и/или нарушение на задълженията по договора в следствие на недостатъчна квалификация и компетентност **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** да поиска замяна на член от техническия екип с друг, включително и на отварящия/ите за контрола на качеството.

14. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, техническите лица и тези отговарящи за качеството да следят и докладват за нередности възникнали при изпълнението на договора.

15. Да иска възстановяване без протест на суми по нередности, заедно с дължимата лихва и други неправомерно получени средства.

16. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да спазва гаранционните условия на извършените видове дейности и работи и да отстранява некачествено и/или непълно извършените работи, некачествените материали и изделия дали дефект след изпълнението и/или влагането им, като ги замени с нови за своя сметка, както през време на изпълнение на договора, така и след



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



изтичане му – до окончателно изтичане на всички гаранционни срокове посочени в Техническото предложение и чл. 17 от договора.

17. Да откаже приемане на извършените видове дейности и работи съгласно предмета на договора, които не отговарят на изискванията на Техническата спецификация, нормативната уредба или са изпълнени неточно или в непълен обем.

18. При неотстраняване в срок на появилите се дефекти в рамките на гаранционните срокове и след направено писмено уведомление за това, да изиска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да възстанови направените разходи за отстраняването им, както и претърпените щети и пропуснати ползи от забавеното отстраняване.

19. Незабавно да бъде уведомен от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в случай че възникнат форсмажорни обстоятелства, които могат да доведат до забавяне или невъзможност за изпълнение на дейностите и видовете работи по този договор.

20. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да застрахова техническите лица и тези отговарящи за контрола на качеството съгласно изискванията на Наредбата за задължително застраховане на работниците и служителите за риска „трудова злополука“, и да поддържа валидни застрахователните полици за лицата през целия срок на договора.

21. Да изиска от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да поднови полицата по застраховка “Професионална отговорност” по чл. 171 от ЗУТ, в случай че представената полица изтече преди крайния срок за изпълнението му и да представи своевременно копие от нея.

22. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да не разгласява по какъвто и да е начин информация, документи, информационни материали и други, свързани с дейността на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или станала му известна във връзка или по повод на извършване на възложените видове дейности, извън обхвата на този договор и задълженията му по него.

23. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да заплаща в срок всички данъци, такси и други плащания, включително и такива по наложени от общински или държавни органи санкции, свързани с изпълнението на договора

24. Да изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да възстановява за своя сметка допуснати повреди и разрушения на инженерната инфраструктура по време на изпълнение на договора.

Чл.7. Когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се е отклонил от дейностите по договора или работата му е с недостатъци, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже заплащането на цялото възнаграждение или на част от него, докато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни своите задължения по договора.

Чл.8. В случай на предходния член, когато отклоненията или недостатъците на работата са съществени, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** разполага с едно от следните права по избор:

1. Да определи подходящ срок, в който **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** безвъзмездно да поправи работата си.

2. Да отстрани за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** отклоненията от поръчката, респективно недостатъците на работата.

3. Да поиска намаление на възнаграждението, съразмерно с намалената цена или годност на изработеното.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

1. Да изпълни възложената му работа, включваща планови и аварийни ремонтни дейности и работи, в срок и без отклонения от поръчката съгласно договора и приложенията към него при спазване на разпоредбите на националното законодателство във връзка с изпълнението на дейностите и работите свързани с предмета на договора.

2. Да информира ежемесечно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на възложените му дейности и работи, както и за допуснатите пропуски, взетите мерки и необходимостта от съответни разпореждания от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

3. Своевременно да изготвя и представя за одобрение, документите посочени в чл. 14, ал. 1 от договора, удостоверяващи извършените през периода дейности и работи по изпълнение на договора и тяхната стойност.

4. Своевременно да изготви и представи за одобрение окончателната количествено-стойностна сметка за всички видове дейности и работи и тяхната стойност за целия период на изпълнение на договора.

5. Приоритетно да започне работа по отстраняване на възникнали аварийни дейности и видове работи след получаване на уведомление за това от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, независимо от плановите дейности и видове работи съгласно текущата месечна заявка.

6. Да осигури на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и определени от длъжностни лица възможност за извършване на текущ контрол и проверки на място по изпълнението на работата, които включват и 100 % документална проверка (при необходимост) на разходите въз основа на фактури и/или други документи с еквивалентна доказателствена стойност за удостоверяване извършването на заявените от него за плащане суми по действително извършени дейности и работи. Възможността за контрол и проверки включва и оказване на съдействие от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, техническите лица и тези отговарящи за качеството.

7. Да извърши в срок корекция в документацията по чл. 14, ал. 1 в случай на констатирани несъответствия с реално извършените дейности и видове работи по отношение на актувани количества, изисквания за качество и др..

8. Да поддържа адекватна счетоводна аналитичност в рамките на съществуващата счетоводна система за всички свързани с изпълнението на договора дейности и плащания.

9. Да извършва дейностите по архивиране и съхранение на счетоводните документи в съответствие с изискванията на Закона за счетоводството.

10. Да изпълнява мерките и препоръките, дадени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или от определени от него длъжностни лица, в следствие на извършени документални проверки и/или такива направени на място.

11. При проверките на място от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, упълномощени от него длъжностни лица и/или контролните органи, да осигури присъствието на свой представител, както и да осигурява достъп до помещения и преглед на документи, свързани с изпълнението на възложените дейности по договора.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморис, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



12. При забава в изпълнението на месечните заявки да осигури необходимите ресурси за изпълнение на неосъществените текущо заявени планови ремонти през следващия месец, въз основа на съставените двустранни протоколи за прехвърляне на дейностите и работата.

13. При констатирано неизпълнение и/или нарушение на задълженията по договора в следствие на недостатъчна квалификация и компетентност да замени член от техническия екип с друг, включително и на отварящия/ите за контрола на качеството.

14. Да следи и докладва за нередности при изпълнението на договора на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на упълномощени от него длъжностни лица.

15. Да възстанови в срок и без протест суми по нередности, заедно с дължимата лихва и други неправомерно получени от него средства, установени чрез двустранно подписани протоколи за установени нередности от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или от контролните органи.

16. Да спазва гаранционните условия на извършените видове дейности и работи и да отстранява некачествено и/или непълно извършените работи, некачествените материали и изделия дали дефект след изпълнението и/или влагането им, като ги замени с нови за своя сметка, както през време на изпълнение на договора, така и след изтичане му – до окончателно изтичане на всички гаранционни срокове посочени в Техническото предложение и чл. 17 от договора.

17. Да отстрани в минимално необходимия технологичен срок извършените видове дейности и работи съгласно предмета на договора, които не отговарят на изискванията на Техническата спецификация, нормативната уредба или са изпълнени неточно или в непълен обем, преди да изисква от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да ги приеме.

18. При неотстраняване на появилите се дефекти в гаранционните срокове и след получаване на писмено уведомление за това, да възстанови на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** направените разходи за отстраняването им, както и претърпените щети и пропуснати ползи от забавеното отстраняване.

19. Да уведоми незабавно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, в случай че възникнат форсмажорни обстоятелства, които могат да доведат до забавяне или невъзможност за изпълнение на дейностите и видовете работи по този договор.

20. Да застрахова техническите лица и тези отговарящи за контрола на качеството съгласно изискванията на Наредбата за задължително застраховане на работниците и служителите за риска „трудова злополука“ и поддържа валидни застрахователните полици за лицата през целия срок на договора.

21. Да поднови и представи в срок копие от полицата по застраховка “Професионална отговорност” по чл. 171 от ЗУТ, в случай че представената застрахователна полица изтече преди изчитане на срока на договора в срока по чл. 22.

22. Да не разгласява по какъвто и да е начин информация, документи, информационни материали и други, свързани с дейността на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или станала му известна във връзка или по повод на извършване на възложените видове дейности, извън обхвата на този договор и задълженията му по него.

23. Да заплаща в срок всички данъци, такси и други плащания, включително и такива по наложени от общински или държавни органи санкции, свързани с изпълнението на договора.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



24. Да прави всичко необходимо за недопускане на повреди и разрушения на инженерната инфраструктура по време на изпълнение на договора, които ако бъдат допуснати се възстановяват за негова сметка.

Чл.10. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

1. При поискване да получи от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по опис с протокол всички съществуващи у него налични документи за правилното изпълнение на поетите с настоящия договор задължения.

2. Да иска съдействие от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на договорените дейности и своевременно решаване на всички проблеми, възникнали в процеса на работа и зависещи от него.

3. Да иска приемане на действително извършената работа, в случай, че е изпълнена в съответствие с нормативната уредба и изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в Техническата спецификация, неразделна част от договора.

4. Да иска заплащане в договорените срокове и при условията на договора на дължимите суми от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** след приемане на извършените дейности и работи в изпълнение на предмета на договора.

VII. ОСИГУРЯВАНЕ НА МАТЕРИАЛИ, МЕХАНИЗАЦИЯ И ДОСТЪП ДО СЪОРЪЖЕНИЯТА

Чл.11.(1) Осигуряването на материали, детайли и конструкции, както и всичко друго необходимо за изпълнение на предмета на договора, е задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да влага качествени материали, отговарящи на българските държавни стандарти или еквивалентните им европейски и международни стандарти, както и да извършва качествено строителните и монтажните работи при изпълнение на договора и в съответствие с нормативно признатите стандарти.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи пълната отговорност, ако вложените материали, детайли, конструкции и други не са с необходимото качество и/или влошават качеството на извършените дейности и видове работи като цяло, включително и ако са допуснати отклонения от изискванията, предвидени в Техническата спецификация или задължителните разпоредби на действащите нормативни актове.

(4) При ежемесечното отчитане на извършените дейности и видове работи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сертификати за произход, качество и съответствие на влаганите материали, издадени по реда на Закона за техническите изисквания към продуктите и на Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти;

Чл.12(1) Необходимата за изпълнение на договора механизация се осигурява изцяло от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) Материално-техническата база за престой и гариране на техническото оборудване, необходимо за извършване на дейностите и работите по изпълнение на предмета на договора се намира в на адрес:

гр.Каблешково, УПИ – III-20171, 20172



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи пълната отговорност за техническото състояние на механизацията, която ще бъде използвана за изпълнение на предмета на договора и своевременното извършване на техническите прегледи за текущата година на съответното оборудване – автовишки, лекотоварни автомобили и автокрани.

Чл.13. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури и своевременно организира достъпа до съоръженията, собственост на „EVN Електроразпределение“ АД, когато това е необходимо във връзка с изпълнението на дейностите предмет на договора.

VIII. ПРИЕМАНЕ НА ИЗВЪРШЕНИТЕ ДЕЙНОСТИ И ВИДОВЕ РАБОТИ

Чл.14. (1) За отчитане на действително извършените и подлежащи на плащане дейности и работи, свързани с предмета на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изготвя и предоставя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за одобрение следните видове документи, удостоверяващи напредъка по договора:

1. приемо-предавателни протоколи с описание на действително извършените видове дейности и работи – по вид и качество и подлежащите на заплащане суми, съобразно посочените във Ценовото предложение (Приложение № 3 от договора) единични цени и/или ценообразуващи показатели.

2. протоколи за прехвърляне на неосъществените заявени планови ремонти в следващия месец

3. протоколи за приемане на анализните цени на непредвидените видове дейности и работи, придружени от анализни цени на непредвидените видове дейности и работи; фактури за материалите, закупени поради необходимостта от извършване на непредвидено възникнали видове дейности и работи; писмени обосновки на необходимостта от извършване на непредвидени видове дейности и работи

4. констативен протокол за несъответствия между реално извършените дейности и работи и отчетените от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** като такива

5. протокол за отстраняване на несъответствия

6. сертификати за произход, качество и съответствие на влаганите материали, издадени по реда на Закона за техническите изисквания към продуктите и на Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти;

7. окончателна количествено-стойностна сметка на всички видове дейности и работи, извършени за целия период на договора.

(2) Посочените в ал. 1 протоколи и други документи се изготвят в два екземпляра – по един за всяка от страните. В случай, че отчетените дейности и видове работи са извършени на територията на населените места в Община Поморие, протоколите ал. 1, т. 1, т. 4 и т. 5 се подписват тристранно и от кмета на населеното място или кметския наместник.

(3) Документите по ал. 1 и трябва да съдържат пълна информация за всички аспекти от изпълнението на договора в рамките на периода на докладване. Те трябва да включват както информация за постигнатия физически напредък по отношение на набелязаните количествени цели, така и качествена оценка на напредъка по съответните дейности и видове работи.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



(4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за достоверността на информацията, включена в документите по ал. 1.

Чл.15. (1) За целите на отчитането на напредъка по договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изготвя и представя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** до 5-то число на месеца, следващ текущия месец, документите посочени в чл. 14, ал. 1 от договора, удостоверяващи извършените през предходния месец дейности и видове работи и тяхната стойност.

(2) В срока по ал. 1 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изготвя и представя за одобрение окончателната количествено-стойностна сметка за всички дейности и видове работи и тяхната стойност за целия период на изпълнение на договора.

(3) Одобрението на документите посочени в чл. 14, ал. 1 от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е задължително условие за изплащане на извършените разходи, включени в месечните пиемо – предавателни протоколи за всяка от действително извършените видове дейности и работи в изпълнение на договора.

Чл.16. (1) При констатиране на непълноти и/или несъответствия в документите по чл.14, ал. 1, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** уведомява писмено да това **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и го кани да подпишат констативен протокол за несъответствия между реално извършените дейности и работи и отчетените от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** такива

(2) Корекцията в документацията по чл. 14, ал. 1 в случай на констатирани несъответствия с реално извършените дейности и видове работи по отношение на актувани количества, изисквания за качество и др., се извършва от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в 10 дневен срок, считано от подписването на констативен протокол за несъответствия между реално извършените дейности и работи и отчетените от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** такива.

(3) Когато в срока по ал. 2 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не отстрани несъответствията и/или не представи документите удостоверяващи отстраняването на несъответствията, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** си запазва правото да не одобри съответните документи за извършените в отчетния период дейности и видове работи и да откаже изплащане на разходите или на част от тях.

IX. ГАРАНЦИОННИ СРОКОВЕ

Чл.17.(1) Гаранционните срокове са съобразно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, а именно:

- 1.гаранционен срок на светлоизточник: - 24 (двадесет и четири) месеца;
- 2.гаранционен срок на пусково-регулираща апаратура на осветителни тела - 24 (двадесет и четири) месеца;
- 3.гаранционен срок на корпус на осветителни тела - 24 (двадесет и четири) месеца;
- 4.гаранционен срок за изпълнението на предвидените строително-монтажни работи (монтаж на осветителни тела, монтаж на конзоли за осветителни тела, монтаж на рогатки – единични и двойни, монтаж на часовници за УО, изтегляне на кабел, полагане на кабел – в изкоп и в ПВЦ тръба, възстановяване на нарушени настилки): 96 (деветдесет и шест) месеца.

(2) Гаранционните срокове започват да текат от датата на одобрение на приемо-предавателни протоколи с описание на действително извършените дейности и видове работи.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



(3) При поява на дефекти в сроковете на предходната алинея, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** уведомява писмено **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в петдневен срок от установяването им.

(3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да отстрани за своя сметка появилите се дефекти в гаранционният срок, в 5-дневен срок от получаването на писменото известие от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, като започне работа не по-късно от 3 дни след получаване на известието.

(4) В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не отстрани дефектите по предходната алинея, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да ги отстрани за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при условията на чл. 29 на договора.

(5) За времето на изпълнението на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да поддържа застраховка за покриване на пълната му професионална отговорност съгласно изискването на чл. 171 от Закона за устройството на територията и Наредбата за условията и реда за задължително застраховане в проектирането и строителството.

Х. МЕХАНИЗЪМ ЗА КОНТРОЛ ВЪРХУ ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ДОГОВОРА

Чл.18. Контролът по изпълнението на видовете дейности ще се осъществява от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, като в изпълнение на това му правомощие предписанията са задължителни за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, доколкото не пречат на неговата самостоятелност и не излизат извън рамките на поръчката, очертани с този договор.

Чл.19. Дейностите по контрол върху изпълнението на договора включат:

- 1.извършването на документални проверки
- 2.извършване на проверки на място
- 3.одобрение на документите по чл. 14, ал. 1 от договора
- 4.подписване на фактури

ХІ. МЕХАНИЗЪМ ЗА НЕДОПУСКАНЕ НА НЕРЕДНОСТИ

Чл.20.(1) По смисъла на настоящия договор „нередност” е всяко нарушение на разпоредбите на българското законодателство, като резултат от действие или пропуск на стопански субект, (служители, физически или юридически лица, или други органи), което е довело или би могло да доведе до ощетяване на бюджета на Община Поморие чрез неоправдан разход. Всички форми на корупция са нередност.

(2) “Измама” е специфичен вид нередност и включва:

1. използване или представяне на неверни, неточни или непълни твърдения или документи, което води до присвояване или неправомерно задържане на средства от бюджета на Община Поморие
2. неразкриване на информация в нарушение на конкретно задължение, водещо до резултатите, споменати в предходната подточка;
3. неправилно използване на такива средства за цели, различни от цели, за които са били първоначално отпуснати.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



Чл.21. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да не допуска нередности при изпълнение на възложените му с договора услуги, както и незабавно да сигнализира **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при възникване на съмнения за нередности свързани с изпълнението на договора.

(2) С подписването на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да запознае техническите лица и тези отговарящи за контрола на качеството по изпълнение на договора с определенията за “нередност” и “измама” и задълженията им да сигнализират при възникването им или при съмнение за възникването им., като за целта ги запознае с определенията и със задължението за сигнализиране от всеки един от тях.

Чл.22. При констатиране на нередности и измами свързани с неправомерно получаване на суми от бюджета на Община Поморие като заплащане по договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да възстанови на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** сумите в пълен размер, ведно с дължимата лихва за периода през който те са престояли при него – без протест и в срок от 10 дни от получаване на писмено уведомление за това.

ХІІ. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.23.(1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да представи гаранция за добро изпълнение на договора в размер на 24 000 (двадесет и четири хиляди) лева, представляващи 2 на сто от максималната стойност на договора посочена в чл. 2, ал. 1.

(2) Гаранцията се предостави в момента на подписване на договора под формата на:
Застраховка

(3) Гаранцията за изпълнение се освобождава в срок до 150 дни след окончателно изпълнение на настоящия договор и след писмено искане от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** не дължи лихви за периода през който гаранцията законно е престояла при него.

(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** задържа частично или изцяло гаранцията за добро изпълнение в случай, че:

1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни някоя от клаузите на договора констатирано с двустранно подписан констативен протокол;

2. В процеса на изпълнение на договора възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд. В този случай гаранцията се задържа до окончателното решаване на спора.

3. При констатиране на нередности довели до неправомерно получени средства, в случай, че същите не бъдат възстановени в размера и срока по чл. 22 от настоящия договор.

4. При забава в сроковете произтичащи от този договор

(5) В случай на удължаване на срока на договора, вследствие на непреодолима сила, и ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е представил на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** банкова гаранция, той е длъжен да удължи срока на банковата гаранция с времето, за което е удължен срока на договора, за което да представи надлежни доказателства на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



ХІІІ. ПОСЛЕДИЦИ ОТ НЕИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл.24. При неизпълнение на която и да е клауза от този договор всяка от страните дължи обезщетение за причинените вреди, при условията на гражданското и търговското право.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** приоритетно се удовлетворява от сумата по гаранцията за изпълнение, преди да предприеме действия, съгласно чл. 26 – чл. 30 от настоящия договор

Чл.25. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ отговаря за действията на трети лица – подизпълнители, като за свои собствени.

Чл.26. (1) При пълно неизпълнение на възложената работа **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на максималната стойност на обществената поръчка, посочена в чл. 2, ал. 1 на договора.

(2) При забава в сроковете произтичащи от този договор, включително и за изпълнението на дейности и видове работи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 500 лева за всеки просрочен ден.

(3) При забава в сроковете, посочени в чл.4, ал.5 и ал.6 от настоящия договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 10 лв. за всяка просрочена минута, като за първите 3 просрочени минути не се дължи неустойка.

Чл.27. При не възстановяване в размера и срока по чл. 22 на неправомерно получени суми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи възстановяване на сумите в пълен размер, ведно с дължимата лихва за периода през който те са престояли при него.

Чл.28. При забава в плащането на уговореното възнаграждение **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0,1 % от договорираното възнаграждение за всеки просрочен ден, но не повече от 5 % за съответния месец.

Чл.29. (1) При виновно некачествено извършване на дейности по договора, освен задължението за отстраняване на недостатъците и другите възможности предвидени в чл. 7 и чл. 8 от договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи и неустойка в размер на 20 (двадесет) % от стойността на некачествено извършените дейности.

(2) Ако недостатъците не бъдат отстранени в срок, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи освен неустойката по предходната алинея и направените разходи за отстраняването им, както и претърпените щети и пропуснати ползи от забавеното отстраняване

Чл.30. Страните запазват правото си да търсят обезщетение за вреди по общия ред, ако тяхната стойност е по-голяма от изплатените неустойки по реда на този раздел.

ХІV. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл.31. (1) При възникването на непредвидени обстоятелства, съгласно дефиницията по § 2, т.27 от ДР на ЗОП, изпълнението на задълженията по Договора и съответните насрещни задължения се спират за времетраенето на непредвиденото обстоятелство.

(2) Срокът за изпълнение на задължението се продължава съобразно периода, през който изпълнението е било спряно от непредвидени обстоятелства.

(3) Страната, която не може да изпълни задълженията си по този Договор поради непредвидени обстоятелства, не носи отговорност.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



(4) Настъпването на непредвидени обстоятелства не освобождава Страните от изпълнение на задължения, които е трябвало да бъдат изпълнени преди настъпване им.

(5) Страна, която е засегната от непредвидени обстоятелства, е длъжна в най-кратък срок, но не по-късно от узнаване на събитието, писмено да извести другата страна за непредвидените обстоятелства, съответно за преустановяване въздействието на непредвиденото обстоятелство.

(6) В случай, че страната, засегната от непредвидени обстоятелства не изпрати никакво известие, дължи на другата страна обезщетение за вредите от това и няма право да иска удължаване на срока за изпълнение на договора.

XV. СПИРАНЕ НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО

○ **Чл.32.** (1) Срокът за изпълнение на договора се удължава с времето, през което изпълнението е било невъзможно поради непредвидени обстоятелства, за наличието на която другата страна е била надлежно уведомена и е приела съществуването им, на база на представените документи и доказателства.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да направи необходимото, за да сведе до минимум срока на спиране на изпълнението и да го възобнови веднага щом обстоятелствата позволят това.

(3) Срокът за изпълнение се удължава с периода на забавянето на изпълнението на договора и се възстановява от датата на получаването на уведомлението по чл. 31, ал. 5 от настоящия договор.

(4) За периода на спиране на изпълнението плащания по Договора не се дължат.

XVI. ИЗМЕНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

○ **Чл.33.** (1) Страните по договора за обществена поръчка не могат да го изменят.

(2) Изменение на сключения договор за обществена поръчка се допуска при условията на чл.116 от ЗОП.

XVII. ТЕХНИЧЕСКИ ЛИЦА И ТЕЗИ ОТГОВАРЯЩИ ЗА КОНТРОЛА НА КАЧЕСТВОТО ПРИ ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

Чл.34. (1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да заменя техническите лица и тези отговарящи за контрола на качеството през срок на изпълнение на договора, освен ако оттеглянето и/или замяната не се налага по обективни причини, които не позволяват на лицето/лицата да изпълняват дейностите и видовете работи свързани с предмета на договора, без да уведоми за това **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Тези обстоятелства подробно се описват от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и се удостоверяват с документи, които се представят на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 5-дневен срок от настъпване на събитието.

(2) В случая по ал. 2 **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен своевременно да осигури ново лице с опит, умения и квалификация, съответстващи на изискванията към съответното техническо



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



лице и/или на това, отговарящо за контрола на качеството, поставени в процедурата по избор на изпълнител, в срок не по-дълъг от 10 дни от настъпване на събитието.

(3) В случаите на неодобрение от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** на предложеното лице, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да предложи на негово място друга кандидатура.

Чл.35. (1) Оттеглянето, замяната и привличането на технически лица и на такива, отговарящи за контрола на качеството е допустимо само със съгласието на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да поиска замяна на техническо лице и/или на това, отговарящо за контрола на качеството, когато установи, че техническо лице и/или това, отговарящо за контрола на качеството е с недостатъчна компетентност за изпълнение на задълженията си, както и при констатирано неизпълнение на задълженията и/или нарушение на задължения по договора.

(3) При никакви обстоятелства замяната на техническо лице и/или на лице, отговарящо за контрола на качеството и/или привличането на допълнителни лица не е основание за искане и получаване на каквото и да е друго допълнително плащане извън цената по чл. 2 от този договор.

XVIII. БЕЗОПАСНИ И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

Чл.36 (1) На основание чл. 18 от ЗЗБУТ, страните се задължават да координират действията си за предпазване на работниците от рискове при работа и взаимно да се информират за възникналите по време на работата вредности и опасности за живота и здравето на работниците.

(2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва изискванията на ЗЗБУТ, КТ, държавните и ведомствени правилници по БЗР и ППО Наредба 3/16.08.2010 г. за временна организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни работи по пътищата и улиците, както и нормативната уредба, свързана с осигуряване на безопасност и охрана на труда посочена в Техническата спецификация (Приложение № 1).

(3) Изпълнителят е длъжен в срок от 10 (десет) работни дни от датата на сключване на договора да уведоми „EVN Електроразпределение“ АД, за възлагане на изпълнението на обществената поръчка и да координира работата си по планови и ремонтни дейности и видове работи със служителите на електроразпределителното дружество, отговарящи за извършване на дейностите по чл. 243, ал. 3 от Правилника за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи;

Чл.37. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ осигурява необходимото специално работно облекло, лични предпазни средства и средства за колективна защита, като изисква задължителното им използване по време на работа.

Чл.38. (1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи пълна отговорност за безопасността при и през време на извършване на всички видове работи и дейности свързани с изпълнение на договора.

(2) При станала трудова злополука **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведоми незабавно **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и да организира разследването на същата при спазване на изискванията на нормативната уредба.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



XIX. НОСЕНЕ НА РИСКА

Чл.39. (1) Рискът от случайно погиване или повреждане на извършените дейности и видове работи, както и на конструкции, материали, техника, механизация и други подобни се носи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи риска от погиване или повреждане на вече приетите протоколи за извършени дейности и видове работи, ако погиването или повреждането не е по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и последният не е могъл да го предвиди.

Чл. 40. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност за действията или бездействията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, в резултат на които възникнат:

1. Смърт и злополука на което и да е било физическо лице;
2. Загуба или нанесена вреда на каквото и да било имущество, в следствие и в срока на изпълнение на предмета на договора.

(2) За вреди, причинени на лица, публично или частно имущество, при или по повод изпълнението на договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи регресна отговорност спрямо **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, ако последният заплати обезщетение за такива вреди.

XX. УСЛОВИЯ ЗА ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.41. (1) Действието на този договор се прекратява:

1. С изпълнение на всички задължения на страните по договора
2. С изтичане на срока на договора;
3. По взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;
3. При настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа.
4. С едностранно изявление на изправната страна за развалянето му при неизпълнение от другата страна;
5. При отказ на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от договора.

(2) В случаите по ал.1, т. 3 и т. 4 **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** възнаграждение за извършената работа до прекратяване на договора.

Чл. 42. (1) Едностранното разваляне на договора по чл. 41, ал. 1, т. 5 на предходния член се допуска само при пълно неизпълнение, а също и при частично, лошо или забавено изпълнение, съгласно условията на чл. 87-88 от ЗЗД.

(2) При разваляне на договора изправната страна е длъжна да отправи 15-дневно писмено предизвестие до другата страна.

Чл. 43. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ прекратява договора за обществена поръчка в случаите на чл.118 от ЗОП.

Чл. 44. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може да развали договора едностранно, с 15-дневно писмено предизвестие, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**:

1. забави изпълнението на някое от задълженията си по договора с повече от 1 месец, когато това се отнася до изпълнение на дейности и видове работи свързани с предмета на договора и за същите няма съставен протокол за прехвърляне на неосъществените заявени планови ремонти в следващия месец



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



2. не отстрани допуснатите пропуски в работата си в определения от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** срок;

3. прекъсне работа без съгласието на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за повече от 5 (пет) работни дни и след отправена писмена покана, не я продължи в рамките на 5 (пет) работни дни, считано от датата на получаване на поканата;

4. системно не изпълнява задълженията си по договора;

5. бъде обявен в неплатежоспособност или когато бъде открита процедура за обявяване в несъстоятелност или ликвидация;

6. допусне нередности или измами в работата си, които водят до материални щети;

7. изпълнява поръчката с подизпълнител, които не е бил посочен в офертата за участие в обществената поръчка;

8. е променил състава на лицата, изпълняващи дейностите и видовете работи по договора, ако това не е одобрено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

9. Не е представил копие от подновена полица по застраховка "Професионална отговорност" по чл. 171 от ЗУТ, в случай че представената в офертата застрахователна полица изтече преди изпълнението му в срока по чл. 22 от настоящия договор.

10. Не поддържа валидни застрахователни полици за техническите лица и тези отговарящи за контрола на качеството съгласно изискванията на Наредбата за задължително застраховане на работниците и служителите за риска „трудова злополука“ през целия срок на договора.

ХVIII. ОБЩИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.45. Всяка от страните по настоящия договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на договора.

Чл. 46. Ако в срока на договора възникнат препятствия за изпълнение му, всяка от страните е задължена да предприеме всички зависещи от нея разумни мерки за отстраняване на тези препятствия, дори когато тя не носи отговорност за тези препятствия.

Чл.47. (1) Страните по настоящия договор ще решават споровете, възникнали при и по повод изпълнението на договора или свързани с договора, с неговото тълкуване, недействителност, неизпълнение или прекратяване по взаимно съгласие и с писмени споразумения, а при не постигане на съгласие въпросът се отнася за решаване пред компетентния съд на територията на Република България по реда на Гражданския процесуален кодекс.

(2) За неуредените с този договор въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки, Закона за задълженията и договорите и Търговския закон.

Чл.48. Всички съобщения между страните във връзка с настоящия договор следва да бъдат в писмена форма.

Чл.49. Длъжностните лица за осъществяване на контрол и подписване на протоколите и други видове документи се определят както следва:

-За **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** – кметовете на населени места и кметските наместници, както и други изрично упълномощени със заповед служители на Община Поморие



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



-За **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – посочено от него лице в офертата за участие в процедурата за възлагане на обществената поръчка или друго упълномощено лице

Чл.50. Неразделна част от Договора са:

Приложение № 1 – Техническа спецификация

Приложение № 2 – Техническо предложение

Приложение № 3 – Ценово предложение, ведно с приложението към него

Приложение № 4 – Гаранция за изпълнение на договора под формата на: Застраховка

Приложение № 5 – Застрахователна полица “Професионална отговорност на строители” по чл. 171 от ЗУТ за строежи III категория

Този Договор е изготвен и подписан в два еднообразни екземпляра – един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

**КМЕТ НА
ОБЩИНА ПОМОРИЕ:**



/Иван Алексиев/

Заличена информация на основание чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

**УПРАВИТЕЛ НА
“ЛАЙТИНГ ИНЖЕНЕРИНГ”:**

/Владимир Сиромахов/



**ГЛАВЕН
СЧЕТОВОДИТЕЛ:**

Заличена информация на основание чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.

/Десислава Бонева/

Съгласували:

Хубавина Япаджиева

Директор на Дирекция „ПНИАО”

Заличена информация на основание чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.

Мирослав Диолов

Директор на Дирекция „Обществени поръчки”

Заличена информация на основание чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.

Изготвил:

инж. Галя Георгиева - Атанасова

Старши експерт „Обществени поръчки”

Заличена информация на основание чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



РАЗДЕЛ II. ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Цели, задачи и очаквани резултати

Основната цел, която е поставена пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, респективно **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на обществената поръчка е да осигури безопасност и комфорт на жизнената среда в населените места на територията на Община Поморие. Специфични цели се явяват изграждането и поддържането на системи на инженерната инфраструктура – в случая мрежи и съоръжения за улично осветление, осигуряващи дългосрочното и устойчиво развитие на населените места, адекватно на потребностите и очакванията на населението.

Осигуряването на тези цели е съпроводено с реализирането на конкретни, практически задачи, състоящи се в:

- ✓ Контрол и мониторинг на състоянието на съществуващите мрежи и съоръжения;
- ✓ Офериране и изграждане на нови трасета от мрежата за улично осветление;
- ✓ Доставка и монтаж на нови осветителни тела за улично осветление;
- ✓ Текущ ремонт и годишна профилактика на съоръженията;
- ✓ Саниране и почистване на елементите на мрежите за улично осветление;
- ✓ Доставка и монтаж на часовници за улично осветление;
- ✓ Настройка на часовници и обезпечаване надеждността на режима на работа на мрежите за улично осветление;
- ✓ Преоборудване (преокомплектовка) на съоръженията, с цел да се осигури безопасността им и адекватност на мрежите със съвременните технически и екологични изисквания;
- ✓ Осигуряване работата на съществуващите мрежи и съоръжения по време на официални празнични дни и мероприятия;
- ✓ Възстановяване работата на съществуващите мрежи и съоръжения при възникване на аварии и в условията на бедствия, аварии и катастрофи;
- ✓ Осигуряване на предварителна проучвателна дейност и подготовка изпълнението на мероприятия за разширение, реконструкция и модернизация на съществуващите мрежи и съоръжения.

Конкретните очаквани резултати чрез така поставените задачи се състоят в:

- 1) привеждането на съществуващите мрежи и съоръжения в съответствие с действащите български държавни стандарти за улично осветление (БДС 5504-82) или еквивалент и новите европейски норми (EN 13201) или еквивалент;
- 2) намаляването на преките разходи за консумирана електроенергия за улично осветление при осигурено високо качество на осветлението чрез повишаване на неговата енергийна ефективност;
- 3) обезпечаването на безопасно движение на моторни превозни средства и повишаване на сигурността на движение на пешеходците нощно време;

ВЯРНО С ОРИГИНАЛ

Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.





ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



4) подобряване качеството на уличното осветление и като крайна цел създаване на комфортна и естетична нощна атмосфера в гр. Поморие и в селищата на територията на общината.

2. Допускания и рискове

Следните **допускания** би следвало да бъдат направени с оглед избягването на евентуална забава или неизпълнение на дейностите, упоменати в тази техническа спецификация:

- ✓ Отлично и ефективно сътрудничество и взаимодействие между всички страни;
- ✓ Изпълнение на задачите, съобразено с бюджета и предварително съставените план-графици;
- ✓ Навременно предоставяне на одобрения, необходими за отстраняване на констатиранни проблеми;
- ✓ Неограничен достъп до съоръженията.

Рисковете, които биха могли да се отразят на успешното и навременно изпълнение на дейностите, предмет на възлагане:

- ✓ недостатъчна подкрепа от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
- ✓ недостатъчно ефективна организация от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
- ✓ недостатъчна информация;
- ✓ изключителни климатични условия и непредвидими физически препятствия.

3. Обхват на обществената поръчка

Предмет на обществената поръчка е изграждане, текущ ремонт и поддържане на системите за улично осветление на територията на Община Поморие. Обхватът на поръчката включва изпълнението на всички мероприятия по изграждането и текущата поддръжка, експлоатация и поддържане на уличното осветление в гр. Поморие и съставните селища на Община Поморие, както и отстраняване на възникнали аварии.

3.1. Логистика и срокове

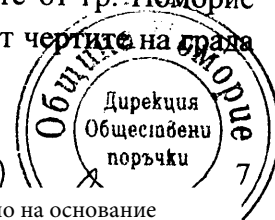
Мястото на изпълнение на обществената поръчка е територията на гр. Поморие и съставните селища на Община Поморие, както следва:

- | | |
|-----------------|-------------|
| гр. Ахелой | с. Дъбник |
| гр. Каблешково | с. Каменар |
| с. Александрово | с. Козичино |
| с. Бата | с. Косовец |
| с. Белодол | с. Лъка |
| с. Габерово | с. Медово |
| с. Горица | с. Порой |
| с. Гълъбец | с. Страцин |

В предвид големият териториален обхват на предмета на обществената поръчка, при възлагането ще бъде отчетена отдалечеността на изпълнение на дейностите от гр. Поморие въз основа на следните статистически данни за разстоянието в километри от ~~чертите на границата~~ до отделните населени места в Община Поморие:

ВАРНО С ОРИГИНАЛА

Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.





ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



Населено място	Разстояние в км.
гр. Ахелой	11
Гр. Каблешково	12,5
с. Александрово	19
с. Бата	25
с. Белодол	30
с. Габерово	21
с. Горица	31,5
с. Гълъбец	28
с. Дъбник	19
с. Козичино	38
с. Косовец	34
с. Лъка	12
с. Медово	17
с. Порой	25
с. Страцин	30
с. Каменар	8

3.2. Финансова и правно-нормативна рамка

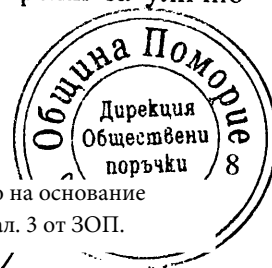
Обектът ще се финансира с бюджетни средства от Община Поморие.

3.3. Специфични дейности

- ✓ Контрол и мониторинг на състоянието на съществуващите съоръжения;
- ✓ Офериране и изграждане на нови трасета от мрежата за улично осветление;
- ✓ Извършване на текущ ремонт и годишна профилактика на уличното осветление;
- ✓ Доставка и монтаж на нови осветителни тела за улично осветление;
- ✓ Ремонт на осветителни тела;
- ✓ Ремонт на въздушни и кабелни мрежи за улично осветление;
- ✓ Ремонт и зареждане на електрическите табла на стълбове за улично осветление;
- ✓ Ремонт на комутационна апаратура в касети и табла за улично осветление;
- ✓ Подмяна на осветителни тела и електрически лампи за улично осветление;
- ✓ Преоборудване (преокомплектовка) на осветителни тела;
- ✓ Доставка и монтаж на часовници за улично осветление;
- ✓ Настройка на часовници за улично осветление;
- ✓ Почистване от прорасли клони на въздушни мрежи за улично осветление и около осветителни тела;
- ✓ Откриване и отстраняване на кабелни повреди на уличното осветление;
- ✓ Откриване и отстраняване на повреди по кабелни и въздушни мрежи за улично осветление;
- ✓ Направа на съединителни муфи до 1 кV;

ВЯРНО С ОРИГИНАЛ

Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.





ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



✓ Направа на изкопи и полагане на кабели до 1 kV при аварии на уличното осветление;

✓ Възстановяване на нарушени при изкопи улични настилки (асфалт, паваж, базалтови плочи), съгласно одобрени от Община Поморие детайли;

✓ Осигуряване на аварийни групи и дежурства по време на официални празнични дни и мероприятия, организирани от Община Поморие, при бедствия и аварии, обявени от Постоянната комисия за защита на населението при бедствия, аварии и катастрофи (ПКЗНБАК) към МС, Областна ПКЗНБАК и Общинска ПКЗНБАК.

✓ Осигуряване на предварителна проучвателна дейност и подготовка за изпълнението на възложената дейност, когато това е необходимо.

✓ Други видове дейности, свързани с поддръжката на уличното осветление (при необходимост).

Други видове работи, извън горепосочения списък ще се заплащат по вложено време въз основа на цени на машиносмени на следното техническо оборудване: 2 бр. автовишки, една с работна височина 18 м. и една с работна височина 25 м., електроагрегат подвижен 5 kW, 2 бр. автомобил лекотоварен с минимална товароносимост до 1,0 тон, автокран с минимална работна височина 10 метра и товароподемност мин 16 тона, товарен автомобил - самосвал. В Приложение № 4 следва да се посочат единични цени на механизацията, необходима за извършване на текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление.

Отчитането на отдалечеността на изпълнение на дейностите от административния център гр. Поморие ще се извършва чрез договаряне на транспортните разходи на следното техническо оборудване 2 бр. автовишки, една от които с работна височина 18 м. и една с работна височина 25 м., електроагрегат подвижен 5 kW, 2 бр. автомобил лекотоварен с минимална товароносимост до 1,0 тон, автокран с минимална работна височина 10 метра и товароподемност мин 16 тона, товарен автомобил - самосвал. В Приложение № 4 следва да се посочат единични цени на транспортните разходи за механизацията, необходима за извършване на текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление.

4. Специфични изисквания при изпълнение на обществената поръчка

4.1. Изисквания за качество

Основните стандарти, които следва да бъдат съблюдавани от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнение предмета на обществената поръчка са както следва:

БДС EN 40-4:2006 г. Стълбове за осветление: Изисквания за стълбове за осветление от стоманобетон и предварително напрегнат бетон или еквивалент.

БДС EN 40-5:2003 г. Стълбове за осветление: Изисквания за стоманени стълбове за осветление или еквивалент.

БДС EN 61439-1:2009 г. Комплектни комуникационни устройства за ниско напрежение. Част 1: Типово изпитани и частично типово изпитани комплектни комуникационни устройства или еквивалент.

ВАРНО С ОРИГИНАЛА



Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



БДС EN 61439-3:2012 г. Комплектни комутационни устройства за ниско напрежение.
Част 3: Разпределителни табла, предназначени за експлоатация от неквалифицирани лица (РТНЛ) (IEC 61439-3:2012) или еквивалент

Както и следните нормативни документи: БДС 16291-85, БДС 16391-86, БДС 8345-83, БДС 8758-84, БДС 3820-74, БДС 3009-73, БДС 6564-74, БДС 16676-87, БДС 12996-86 или еквивалентни.

При изпълнение на строително-монтажните работи задължително се спазват изискванията на съответните Правилници за изпълнение и приемане на строително-монтажните работи. Стриктно се съблюдават изискванията на Наредба № 3/09.06.2004 г. за устройство на електрическите уредби и електропроводните линии, Наредба № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, Наредба № 8/1999 г. за разполагане на техническите проводни и съоръжения в населени места.

Всеки от Участниците, при подаване на своето предложение, поема задължението при изпълнение на поръчката да влага материали, които да отговарят на изискванията на българските и международни стандарти за обществено осветление.

В хода на изпълнение на поръчката, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да представи всички сертификати за произход, качество и съответствие на влаганите материали.

4.2. Гаранционни изисквания

Гаранционните срокове трябва да бъдат не по-малки от предвидените в Закона за устройство на територията. Гаранционните срокове за влаганите материали и гаранционните срокове за изпълнението на строително-монтажни работи влизат в сила от одобрение на предавателен протокол за приемане на извършените дейности. Некачествено извършени работи, некачествените материали и изделия, дали дефекти след изпълнението и/или влагането им се коригират и заменят за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4.3. Изисквания, свързани с осигуряване на безопасност и охрана на труда

ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ на обществената поръчка се задължава да поддържа за своя сметка в техническа изправност всички техническите средства за защита, както и да спазва изискванията за безопасни условия на труд. По време на изпълнение на възложените задачи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** задължително спазва изискванията на следните нормативни документи:

Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.

Наредба № 3 от 14.05.1996 г. за инструктажа на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана.

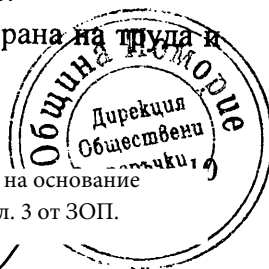
Наредба № 4 от 2.08.1995 г. за знаците и сигналите за безопасност на труда и противопожарна охрана.

Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване.

Наредба № 8 за обучението и повишаването на квалификацията по охрана на труда и противопожарната охрана.

ВЯРНО С ОРИГИ

Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.





ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.

Правилник за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи.

Наредба за организацията на транспортната дейност и безопасността на движението на водачите на ППС и пешеходците в Община Поморие

4.4. Изисквания, свързани с организацията на възложените дейности

Възлагането на дейностите по договора за текущ ремонт и поддръжка на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на община Поморие ще се извършва по три направления: 1) планово изграждане, 2) планов ремонт и 3) аварийни ситуации.

Планови дейности по изграждането ще се извършват въз основа на месечни заявки от упълномощено лице, представляващо **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с описани местонахождение, вид на планираните строително-монтажни работи, ориентировъчен обем на дейността. Отчитането на извършената работа ще се извършва ежемесечно с оформянето на приемно-предавателен протокол с описание на действително извършените видове СМР – по вид и качество и подлежащите на заплащане суми, съобразно единичните цени по договора за възлагане, подписан от лицето, представляващо **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, а в случаите на извършване на дейности извън гр. Поморие и от кмета/кметския наместник на населеното място.

Към отстраняване на аварийни случаи ще се пристъпва незабавно с уведомлението на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** от лицето, упълномощено да представлява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Отчитането на извършената работа ще се извършва едновременно и по същия начин, както отчитането на плановите ремонти. Забавата в изпълнението на месечните заявки, не се счита за забава в изпълнението на договора като ще се съставят съответните двустранни протоколи за прехвърляне на неосъществените заявени планови ремонти в следващия месец.

4.5. Други изисквания

Наред с посочените до тук изисквания във връзка с изпълнение на дейностите по поддръжка, текущ и аварийен ремонт на съществуващите системи за улично осветление на територията на община Поморие се налагат и следните не по-малко съществени предварителни условия:

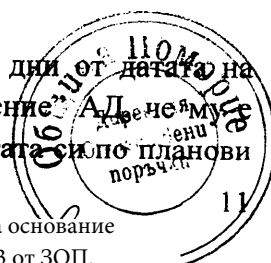
1) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва разпоредбите на Наредба 3/16.08.2010 г. за временна организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни работи по пътищата и улиците и Наредба за организацията на транспортната дейност и безопасността на движението на водачите на ППС и пешеходците в Община Поморие при изпълнение на дейностите предмет на обществената поръчка;

2) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен самостоятелно да осигури и организира достъпа до съоръженията, собственост на „EVN Електроразпределение“ АД, когато това е необходимо във връзка с изпълнението на дейностите предмет на договора за възлагане;

3) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен в срок от 10 (десет) работни дни от датата на сключване на договора за възлагане да уведоми „EVN Електроразпределение“ АД, че е мисъл възложено изпълнението на обществената поръчка, за да координира работата си по планови

ВАРНО С ОРИГИНАЛА

Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.





ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



и ремонтни дейности и видове работи със служителите на електроразпределителното дружество, отговарящи за извършване на дейностите по чл. 243, ал. 3 от Правилника за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи

4) **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да изиска от отговорните представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** издаването на Разрешение за разкопаване, когато това е необходимо при изпълнение на дейностите предмет на договора за възлагане по общия ред, определен съгласно действащата нормативна уредба.

ВЯРНО С ОРИГИНАЛА



Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



Приложение №3

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
“ Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на община Поморие”

Наименование на участника:

ЛАЙТИНГ ИНЖЕНЕРИНГ ООД

Административни Седалище адрес на данни управление

Гр.Бургас ул.Генерал Скобелев №10 етаж 3 офис 8

БУЛСТАТ/ЕИК

203435981

Лице, представляващо участника

Иван

Николов

Длъжностно качество

Управител

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото представям нашето техническо предложение за изпълнение на откритата процедура по ЗОП с предмет: **“Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на община Поморие”** и заявявам, че ако бъде избран за изпълнител ще изпълня възложената работа при спазване на изискванията на Възложителя, посочени в документация за участие и при следните условия:

1. Съгласен съм, в случай че обществената поръчка бъде възложена на участника, който представявам:

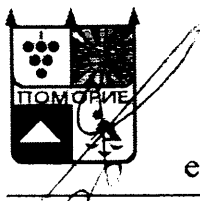
-да изпълня целия обхват на поръчката съгласно изискванията на Техническата спецификация на Възложителя;

-да спазвам всички нормативни актове необходими за качествено изпълнение на работите касаещи техническите изисквания при извършването на строително-монтажните и ремонтни работи, изискванията, свързани с осигуряването на безопасност и охрана на труда, както и изискванията по организацията на работа, заложиени в общите нормативни актове на Общински съвет – Поморие;

-да съблюдавам посочените в Техническата спецификация стандарти или еквивалентните им в работите по изпълнение на договора;

-да влагам материали, отговарящи на действащите стандарти или еквивалентните им при изпълнение на договора;

-да представям на Възложителя сертификати за произход, качество и съответствие на влаганите материали, издадени по реда на Закона за техническите



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



изисквания към продуктите и на Наредбата за съществени изисквания към строежите и оценяване съответствието на строителните продукти при ежемесечното отчитане на извършените работи;

-да осигуря и организирам достъпа до съоръженията, собственост на „EVN Електроразпределение” АД, когато това е необходимо във връзка с изпълнението на дейностите предмет на договора за възлагане;

-**в срок от 10 (десет) работни дни** от датата на сключване на договора за възлагане да уведомя „EVN Електроразпределение” АД, че ми е възложено изпълнението на обществената поръчка, за да координирам работата си по планови и ремонтни дейности и видове работи със служителите на електроразпределителното дружество, отговарящи за извършване на дейностите по чл. 243, ал. 3 от Правилника за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи;

2. Съгласен съм срокът за изпълнение на договора за обществена поръчка да е 36 месеца.

3. Съгласен съм да гарантирам **нормалната експлоатационна годност** на вложените материали, както следва:

3.1. гаранционен срок на светлоизточник: - **24 (двадесет и четири) месеца** от датата на одобрение на приемно-предавателни протоколи с описание на действително извършените дейности и видове работи;

3.2. гаранционен срок на пусково-регулираща апаратура на осветителни тела - **24 (двадесет и четири) месеца** от датата на одобрение на приемно-предавателни протоколи с описание на действително извършените дейности и видове работи;

3.3. гаранционен срок на корпус на осветителни тела - **24 (двадесет и четири) месеца** от датата на одобрение на приемно-предавателни протоколи с описание на действително извършените дейности и видове работи.

4. Съгласен съм **гаранционните срокове за изпълнените видове строително-монтажни работи** (монтаж на осветителни тела, монтаж на конзоли за осветителни тела, монтаж на рогатки – единични и двойни, монтаж на часовници за УО, изтегляне на кабел, полагане на кабел – в изкоп и в ПВЦ тръба, възстановяване на нарушени настилки) да бъдат: **96 (деветдесет и шест) месеца** от датата на одобрение на приемно-предавателни протоколи с описание на действително извършените дейности и видове работи.

5. Координирането на експлоатационно-ремонтните работи при изпълнение на договора за възлагане ще се извършва от обособено работно място, находящо се на адрес: гр. Каблешково, УПИ-III-20171, 20172, което разполага с телефон със следния номер: 0898492723, на който денонощно може да се подава информация свързана с отстраняване на възникнали аварии.

6. Разполагам със следната материално-техническа база за престой и гариране на техническото оборудване, представляваща: Материално-техническа база за престой и гариране на техническото оборудване и находяща се на адрес гр. Каблешково, УПИ-III-20171, 20172



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5

тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236

e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



7.Предлагам срокът за отзоваване при получен сигнал за неработещо улично осветление да е в размер на 15 минути.

8.Предлагам срока за отстраняване на повреда в съоръжения за улично осветление да бъде в размер на:

-за възстановяване на скъсан проводник за улично осветление от въздушна мрежа в размер на 20 минути

-за локализиране на повреда в кабел за улично осветление и направа на муфа в размер на 30 минути.

-за локализиране и отстраняване на повреда в разклонителна кутия в размер на 10 минути.

-за локализиране и отстраняване на повреда в кабел за улично осветление в тръбна канална мрежа в размер на 15 минути.

-за демонтаж и отстраняване на ударен стълб за улично осветление в размер на 30 минути.

9. За изпълнение предмета на поръчката прилагаме документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника – **оригинал или нотариално заверено копие** (попълва се в зависимост от приложения документ);

10. Друга информация и/или документи, изискани от възложителя

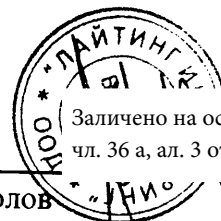
1.Предложение за изпълнение на поръчката

Декларирам/е, че ми/ни е известна ми е отговорността по чл. 313 от Наказателния кодекс за посочване на неверни данни в настоящото Техническо предложение.

ДАТА: 21.05.2020г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

Иван Николов
(име и фамилия)



Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.



Lighting Engineering

Предложение за изпълнение на поръчката

От „ЛАЙТИНГ ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Предлагаме на Вашето внимание, съгласно техническите спецификации и изисквания на Възложителя нашето **Предложение за изпълнение** на обществена поръчка с предмет: „Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на община Поморие“, както следва :

1. Обхват, цели, задачи и очаквани резултати при изпълнението на обществената поръчка

Обхватът на поръчката включва изпълнението на всички мероприятия по изграждането и текущата поддръжка, експлоатация и поддържане на уличното осветление, както и отстраняването на възникнали аварии в гр. Поморие и съставните селища на Общината: гр. Ахелой; гр. Каблешково; с. Александрово; с. Дъбник; с. Каменар; с. Козичино; с. Бата; с. Косовец ; с. Белодол ; с. Лъка ; с. Габерово; с. Медово ; с. Горица; с. Порой ; с. Гълъбец; с. Страцин.

Специфичните цели на проекта са:

- Да се създаде привлекателна, сигурна и достъпна среда в Община Поморие чрез изграждането и текущата поддръжка, експлоатация и поддържане на уличното осветление.
- Една от главните задачи на уличното осветление е осигуряване на безопасно движение на МПС и пешеходците вечерно и нощно време и създаване на условия за повишаване на пропускателната способност на уличната мрежа.
- Уличното осветление е най-голямата съставка на външното обществено осветление на населените места в общината. Чрез него се подобрява видимостта на пътя, увеличава се безопасността на движение на МПС през нощта и катастрофите с фатален край намаляват. Уличното осветление повишава сигурността на жителите и води до намаление на криминалните прояви. Уличното осветление, като част от външното изкуствено осветление е фактор за подчертаване на урбанистичните ~~качества~~ ~~качества~~ на селищата и за създаване на уникална нощна картина на града и селата. Осигуряването

на качествено улично осветление е жизнена необходимост, като на практика с изкуственото осветление в населеното място се създават условия за денонощна активна дейност на хората.

- Като първостепенна задача на уличното осветление е безконфликтно движение на превозни средства и пешеходци. Доброто осветление дава възможност на водачите на моторни превозни средства да преценяват правилно ситуацията на пътното платно, а пешеходците да не предприемат рисковани действия. Обобщената информация показва, че една четвърт от тежките пътно-транспортни произшествия стават през нощта, въпреки намаления трафик. В годишен план необходимостта от изкуствено осветление е приблизително 4000 часа.

За да се осъществят горе изложените цели предлагаме реализирането на конкретни, практически задачи, състоящи се в:

< Поддържане, текущ ремонт и управление на улично осветление

- Осигуряване нормално функциониране на публичното осветление на територията на Община Поморие.

- Включване и изключване на уличното осветление след съгласуване на часовете на работа/светене с Община Поморие, при осигуряване на използваемост от 3900 до 4150 часа на година, включително и при ремонтно възстановителни дейности по съоръженията на публичното осветление.

- Осигуряване на всички материали, резервни части, съоръжения и дейности, необходими за експлоатация и поддръжка на публичното осветление.

< Поддържане и текущ ремонт на осветителните тела и светлинните източници

- Поддържане на осветителните тела в изправност, затворени и защитени от климатични влияния;

- Подмяна на неизправни светлинни източници, част от публичното осветление. Подмяна ще се осъществява само след възлагане от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Предназначените за подмяна светлинни източници трябва ще имат същата мощност и светлинен поток равен или по - голям от този на заменяните светлинни източници;

- Ремонт или подмяна на пусково-регулиращата апаратура (ПРА) при всяка неизправност в конвенционалните осветителни тела;

- При невъзможност за замяна на повреден елемент (оптична система, рефлектор, ПРА, корпус и други) се заменя цялото осветително тяло с такова, което има най-близки параметри по отношение на необходимото ниво на осветеност.

< Поддържане и текущ ремонт на разпределителните и захранващи електрически табла (касети)

- Разпределителните и захранващи електрически табла ще се поддържат в изправност и с плътно затворени и заключени врати, за да се предотврати нерегламентиран достъп до тях. Ще се извършва подмяна на изгорелите предпазители и апаратура в тях със същите или еквивалентни.

< Поддържане и текущ ремонт на управлението в захранващите уличното осветление електрически табла

Поддържане и текущ ремонт на локалните елементи за управление на външното осветление (фотоклатки и часовници), разположени в електрическите табла при наличие на такива;

< Поддържане и текущ ремонт на електрическата захранваща мрежа за улично осветление.

- Мрежата ще се поддържа в изправност. При проблем в подземната кабелна мрежа ще бъдат изградени временни въздушни аварийни връзки, за да се осигури нормалната работа на публичното осветление. След отстраняване на неизправностите или аварията, временните въздушни аварийни връзки ще се премахнат.

< Поддържане и текущ ремонт на стълбовната мрежа

- Стълбовете ще се поддържат в изправност и със затворени ревизионни врати (капаци).

- Стълбовете ще са във вертикално положение. Конзолите (рогатките) ще са ориентирани така, че монтираните на тях осветителни тела да осигуряват оптимална осветеност. Няма да се допуска наличието на каквито и да било допълнителни съоръжения и кабели върху стълбовете с изключение на такива собственост на електроснабдителното дружество, както и знаци и съоръжения на физически и юридически лица, които имат сключен договор за ползване на стълбовната мрежа с Община Поморие. При установяване наличие на подобни допълнителни съоръжения и кабели върху стълбовете, се задължаваме да уведомим Община Поморие и да се предприемат действия съгласно получените писмени указания.

< Поддържане и текущ ремонт на осветлението на пешеходните пътеки на територията на Община Поморие

- на пешеходните пътеки, осветлението ще се поддържа в постоянна работоспособност.

< Отстраняване на аварии по съоръженията за публично осветление:

Срокове за отстраняване на аварии:

- При неизправност или авария, която би могла да доведе до опасност за живота и здравето на хората, работите по отстраняване следва да започнат до тридесет минути след получаване на сигнала за авария и ще продължат без прекъсване до отстраняването им, като през това време мястото на аварията ще бъде обезопасено и подходящо обозначено.

- В случай на повреди, при които няма прекъсване на осветлението, работите ще започнат в рамките на деня и ще завършат до 48 часа;

< Недопускане на нерегламентирано включване към системата на публичното осветление:

- ~~- При установяване на нерегламентирано включване към уличното осветление, от страна на трети лица, незабавно ще уведомим Община Поморие и ще се предприемат действия съгласно получените писмени указания.~~

< Организация свързана с на възложените дейности:

- Възлагането на дейностите по договора за текущ ремонт и поддръжка на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на община Поморие ще се извършва по три направления: 1) планово изграждане, 2) планов ремонт и 3) аварийни ситуации.
- Планови дейности по изграждането ще се извършват въз основа на месечни заявки от упълномощено лице представляващо ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ с описани местонахождение, вид на планираните строително-монтажни работи, ориентировъчен обем на дейността. Отчитането на извършената работа ще се извършва ежемесечно с оформянето на приемно-предавателен протокол с описание на действително извършените видове СМР - по вид и качество и подлежащите на заплащане суми, съобразно единичните цени по договора за възлагане, подписан от лицето, представляващо ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, а в случаите на извършване на дейности извън гр. Поморие и от кмета/кметския наместник на населеното място.
- Към отстраняване на аварийни случаи ще се пристъпва незабавно с уведомлението на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от лицето, упълномощено да представлява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ. Отчитането на извършената работа ще се извършва едновременно и по същия начин, както отчитането на плановите ремонти. Забавата в изпълнението на месечните заявки, не се счита за забава в изпълнението на договора като ще се съставят съответните двустранни протоколи за прехвърляне на неосъществените заявени планови ремонти в следващия месец.
- Ще се организира и поддържа възможност за денонощно получаване на сигнали и информация от граждани за аварии и проблеми по мрежата на публичното осветление, както и водене на кореспонденция по постъпили жалби и сигнали от граждани, териториални и районни дирекции, администрации и др.
- Ще се създаде организация да се изготвя предписания и извършва проверка на място за възстановени по предписанията съоръжения на уличното осветление. Предписанията ще се изготвят при промяна топологията на електрическата и стълбовната мрежа, измествания на мрежата, засегната от строителство по искане на Възложителя или трети лица,
- Ще се направи обследване и мониторинг на състоянието и съществуващите съоръжения за подготовка изпълнението на мероприятия за разширение, реконструкция и модернизация на съществуващите мрежи и съоръжения.

< Други технически дейности:

- Ще бъдат спазвани разпоредбите на Наредба 3/16.08.2010 г. за временна организация и безопасността на движението при извършване на строителни и монтажни работи по пътищата и улиците и Наредба за организацията на транспортната дейност и

Безопасността на движението на водачите на ППС и пешеходците е Община Поморие при изпълнение на дейностите предмет на обществената поръчка;

- Ще осигурим самостоятелно организация за достъпа до съоръженията, собственост на „EVN Електроразпределение“ АД, когато това е необходимо във връзка с изпълнението на дейностите предмет на договора за възлагане;

- В срок от 10 (десет) работни дни от датата на сключване на договора за възлагане ще се уведоми „EVN Електроразпределение“ АД, че му е възложено изпълнението на обществената поръчка, за да координира работата си по планови и ремонтни дейности и видове работи със служителите на електроразпределителното дружество, отговарящи за извършване на дейностите по чл. 243. ал. 3 от Правилника за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи

- Ще се осигури работата на съществуващите мрежи и съоръжения по време на официални празнични дни и мероприятия;

- Ще се възстанови работата на съществуващите мрежи и съоръжения при възникване на аварии и в условията на бедствия, аварии и катастрофи;

- Ще изискваме от отговорните представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ издаването на Разрешение за разкопаване, когато това е необходимо при изпълнение на дейностите предмет на договора за възлагане по общия ред определен съгласно действащата нормативна уредба.

- Участие в приемателни комисии за ново изградено или ремонтирано улично осветление;

- Съгласуване на проекти засягащи мрежата на публичното осветление на територията на Община Поморие;

- Съгласуване на дейността си, засягаща публичното осветление, с отделните експлоатационни дружества, използващи подземни комуникации на територията на Община Поморие.

Конкретните очаквани резултати чрез изпълнението на горе изброените дейности ще се състоят в:

- привеждането на съществуващите мрежи и съоръжения в съответствие с действащите български държавни стандарти за улично осветление (БДС 5504-82) или еквивалент и новите европейски норми (EN 13201) или еквивалент;

- намаляването на преките разходи за консумирана електроенергия за улично осветление при осигурено високо качество на осветлението чрез монтирането на нови LED осветителни тела с повишена енергийната ефективност и намалена консумацията на електрическа енергия;

- обезпечаването на безопасно движение на моторни превозни средства и повишаване на сигурността на движение на пешеходците нощно време,

- подобряване качеството на уличното осветление и като крайна цел създаване на комфортна и естетична нощна атмосфера в гр. Поморие и в селищата на територията на общината.

- Ще бъдат намалени емисиите на парникови газове в резултат на намалената консумация на електроенергия;

2. Допускания и рискове

Рисковете, които биха могли да се отразят на успешното и навременно изпълнение на дейностите и тяхната евентуална забава са:

- недостатъчна подкрепа от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ;
- недостатъчно ефективна организация от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
- недостатъчна информация;
- изключителни климатични условия и непредвидими физически препятствия.

За избягването им ние ще осъществим гъвкави форми на комуникация и консултация с екипа на Възложителя по време на изпълнение на договора, с оглед постигане на заложените цели и резултати по поръчката. Такива са:

- Провеждане на встъпителна среща с Възложителя за представяне на етапите и възприетата организация на работа по изпълнението на обществената поръчка. Ще бъдат конкретизирани механизмите за комуникация с Възложителя и ще бъдат съгласувани дейностите в отделните етапи, сроковете и отговорните лица. Ключов момент е ясното разграничаване на отговорностите на всеки член от екипа, както на Изпълнителя, така и на Възложителя, така че да се гарантира качествено изпълнение на договора;

- Провеждане на регулярни срещи между представители на Възложителя и Изпълнителя. Предлагаме тези срещи да се провеждат ежеседмично по време на изпълнение на целия договор в удобно за представителя на Възложителя време. Координационните срещи ще имат за цел обсъждане на възложените дейности и качеството на изпълняваните СМР. Право на всяка една от страните е да свиква извънредни работни срещи с цел да се осигури качествено и в срок изпълнение на дейностите по Договора.

- Провеждане на извънредни срещи между представители на Възложителя и Изпълнителя с цел да бъдат взети решения по въпроси, които не търпят отлагане и които биха компрометирали успешно изпълнение на Договора.

- По време на срещите ще се води протокол, в който ще бъдат отбелязвани поставените въпроси, взетите решения и поети ангажименти и от двете страни. Взетите решения стават задължителни с цел подобряване на дейностите, ~~качеството~~ на извършената работа.

3. Организация на персонала и ресурсите за изпълнението на поръчката

Предвиждаме при изпълнението на поръчката дейностите да се извършват от опитен инженерно-технически персонал и квалифициран изпълнителски състав назначени на трудови договори. При изпълнението ще се създаде необходимата организация като изпълнителския състав ще се състои от четири мобилизирани екипа, като ремонтните дейности ще могат да се извършват едновременно на четири места. Специализираните екипи са съставени от обучени специалисти с необходимата квалификация и правоспособност:

Ръководител на екипа - Технически ръководител:

- Организира, планира и координира дейностите по всички части на работата на екипите.
- Отговаря за изготвянето, отчитането, съгласуването и поддържането на цялата документация по изпълнението на строежа.
- Гарантира, че планираните дейности се изпълняват възможно най-ефективно, съгласно изискванията за качество, както и че системите на работа са ефективни.
- Гарантира, че при изпълнение на договора се влагат нови технологии, материали с високо качество и съвременни методи на изпълнение.
- Разпределя техническите ресурси и работната сила за изпълнение.
- Следи за спазване на технологичната последователност на работния процес.
- Създава необходимата организация на труд, като следи за спазването на изискванията на нормативните актове по здравословни и безопасни условия на труд и отговаря за спазването на всички мерки и условия за безопасна работа и опазване на околната среда.
- Извършва ежедневен инструктаж по техника на безопасност и хигиена на труда и противопожарна безопасност и следи за неговото редовно и стриктно спазване от работниците.
- Отговаря за качественото изпълнение на СМР.

Координатор по безопасност и здраве в строителството:

- Координира осъществяването на общите принципи за превантивност и безопасност съгласно ЗЗБУТ и Наредба №2 от 22.03.2004г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи,
- Координира осъществяването на изискванията за ЗЗБУТ и на плана за безопасност и здраве, когато такъв се изисква;
- Организира съвместната работа между строителите на една и съща строителна площадка, осигурява взаимна информация и координира техните дейности с цел защита на работещите и предотвратяване на трудови злополуки и професионални болести;
- Координира контрола по правилното извършване на СМР:

- Предприема необходимите мерки за допускане на строителната площадка само на лица, свързани с осъществяването на СМР;
- Участва в срещите по безопасност.

Изпълнителски състав:

- Електро-монтажници за монтаж на електрически системи и инсталации ,осветителни тела,стълбове и др.
- Оператори на автовишки , шофьори,багерист, кранист и др.

Техническо оборудване :

- Материално-техническа база за престой и гарирание на техническото оборудване с обособено самостоятелно работно място , оборудвано с телефон за координиране на експлоатационно-ремонтните работи , на територията на Община Поморие.

Механизация:

- Автовишки – 3 бр.
- Багер – 1 бр.
- Самосвал – 1 бр.
- Автокран – 1 бр.
- Автомобили лекотоварни – 2 бр.
- Генератор подвижен – 1 бр.

Малка механизация:

- Фреза
- Трамбовки
- Електрожени
- Къртачи
- Перфоратори
- Бормашини
- Ъглошлайфи
- Акумулаторни ъглошлайфи
- Акумулаторни ударно пробивни машини
- Акумулаторни винтоверти
- Както и всички необходими ръчни инструменти

4. Основни и специфични дейности

Основните видове дейности които ще се извършват при изпълнението на поръчката са както следва:

- Контрол и мониторинг на състоянието на съществуващите съоръжения;
- Офериране и изграждане на нови трасета от мрежата за улично осветление;
- Извършване на текущ ремонт и годишна профилактика на уличното осветление;

- Доставка и монтаж на нови осветителни тела за улично осветление;
- Ремонт на осветителни тела;
 - Ремонт на въздушни и кабелни мрежи за улично осветление;
 - Ремонт и зареждане на електрическите табла на стълбове за улично осветление;
 - Ремонт на комутационна апаратура в касети и табла за улично осветление;
 - Подмяна на осветителни тела и електрически лампи за улично осветление;
 - Преоборудване (преокомплектовка) на осветителни тела;
 - Доставка и монтаж на часовници за улично осветление;
 - Настройка на часовници за улично осветление;
 - Почистване от ирорасли клони на въздушни мрежи за улично осветление и около осветителни тела;
 - Откриване и отстраняване на кабелни повреди на уличното осветление;
 - Откриване и отстраняване на повреди по кабелни и въздушни мрежи за улично осветление;
 - Направа на изкопи и полагане на кабели до 1 kV при аварии на уличното осветление;
 - Възстановяване на нарушени при изкопи улични настилки (асфалт, паваж, базалтови плочи), съгласно одобрени от Община Поморие детайли;
 - Осигуряване на аварийни групи и дежурства по време на официални празнични дни и мероприятия, организирани от Община Поморие, при бедствия и аварии, обявени от Постоянната комисия за защита на населението при бедствия, аварии и катастрофи (ПКЗНБАК) към МС, Областна ПКЗНБАК и Общинска ПКЗНБАК;
 - Осигуряване на предварителна проучвателна дейност и подготовка за изпълнението на възложената дейност, когато това е необходимо.
 - Други видове дейности, свързани с поддръжката на уличното осветление (при необходимост).

При завършването на всяка електроинсталация, същата ще бъде тествана преди окончателното предаване. Ще се осигури необходимата апаратура и специализиран екип за направата на съответните изпитанията. Протоколите от тези изпитания ще бъдат издадени от оторизирани лаборатории и в съответствие с действащите нормативни уредби.

5. Техническо описание на основните видове материали

LED улични осветителни тела :

- Технология - Светодиодна /LED/;
- Светлинен добив на светлинния източник $\geq 130 \text{ lm/W}$;
- Светлинен добив на осветителното тяло $\geq 130 \text{ lm/W}$
- Захранващ блок – с подходящи параметри и мощност, със защита от пренапрежение, гарантиращ надеждна работа на осветителя минимум 5 (пет) години;
- Живот на захранващия блок - над 50 000 ч. при 60°C;

Оптичната система - оптика с лещи върху светодиодите, разработена от UV-стабилизиран материал;

- Корпус от дълбоко изтеглен или лят под високо налягане алуминий;
- Степен на защита IP66 или по-висока;
- Удароустойчивост IK08 или по-висока;
- Корпуса ще осигурява отделяне на оптичната от захранващата част;
- Тип монтаж - хоризонтален и вертикален;
- Възможност за промяна ъгъла на окачване $\pm 10/-5$ градуса или по-широк;
- Цветна температура от 3000K до 5000K;
- Живот >60000 часа при L80B10;
- Работна температура - $-25 \div 40^\circ \text{C}$ или в по-широк диапазон;
- Фактор на мощността $\cos \phi \geq 0,95$;
- Захранване мин. в диапазона 170-240V, 50 Hz;
- Термична защита на използваните светодиодни модули;
- Защита срещу конденз;
- Осветителните тела ще са произведени според изискванията на стандартите ISO 9001 и ISO 14001;
- Ще съответстват на следните стандарти: EN 61547, EN 55015, EN 61000-3-2, 3-3, EN 60598-1, EN 60598-2-3, EN 60529, EN 62262(50102), EN 61643 и EN 62471.

LED парковите осветителни тела :

- Технология - Светодиодна /LED/;
- Светлинен добив на светлинния източник $\geq 130 \text{ lm/W}$;
- Светлинен добив на осветителното тяло $\geq 130 \text{ lm/W}$;
- Излъчване само в долната полусфера;
- Захранващ блок – с подходящи параметри и мощност, със защита от пренапрежение, гарантиращ надеждна работа на осветителя минимум 5 (пет) години;
- Живот на захранващия блок - над 50 000 ч. при 60°C ;
- Оптичната система - оптика с лещи върху светодиодите, разработена от UV-стабилизиран материал;
- Корпус от дълбоко изтеглен или лят под високо налягане алуминий;
- Степен на защита IP66 или по-висока;
- Удароустойчивост IK08 или по-висока;
- Тип монтаж - вертикален;
- Индекс на цветоподаване $R_a \geq 70$;
- Цветна температура от 3000K до 5000K;
- Живот >60000 часа при L80B10;
- Работна температура $-25 \div 40^\circ \text{C}$ или в по-широк диапазон;
- Фактор на мощността $\cos \phi \geq 0,95$;
- Захранване в диапазона 170-240V, 50 Hz;

- Термична защита на използваните светодиодни модули;
- Осветителните тела ще бъдат произведени според изискванията на стандартите ISO 9001 и ISO 14001;
- Ще съответства на следните стандарти: EN 61547, EN 55015, EN 61000-3-2, 3-3, EN 60598-1, EN 60598-2-3, EN 60529, EN 62262(50102), EN 61643 и EN 62471.

Натриевите улични осветителни тела:

- Корпус на осветителното тяло: метален, изработен от лят или дълбоко изтеглен алуминий, прахово боядисан или защитно елуксиран; неметален, изработен от UV-стабилизирана полимер.
- Разсейвател: термо-закалено стъкло или полиметилметакрилат (PMMA).
- Оптична система (отражател) - монолитен или ламелен, изработен от алуминий.
- Ще има възможност за автоматично разделяне от захранващата електрическа мрежа при отваряне на корпуса за ремонт и поддръжка.
- Ще има възможност за промяна на ъгъла на окачване.
- Степен на защита на цялото тяло (в т.ч. оптична система и блок на пусково регулиращата апаратура – ПРА) - не по-нисък от IP65.
- Предлагащите осветители ще бъдат произведени според изискванията на стандартите ISO 9001 и ISO 14 001.
- Предлагащите осветителни тела ще отговарят на изискванията на българските и международни стандарти: БДС EN 55015, БДС EN 60598-1, БДС EN 60598-2-3 и БДС EN 61547.

Паркови осветителни тела:

- Корпус на осветителното тялото: метален, изработен от лят или дълбоко изтеглен алуминий, прахово боядисан или защитно елуксиран или неметален, изработен от UV-стабилизирана полимер.
- Разсейвател: термо- закалено стъкло или UV-стабилизиран поликарбонат ;
- Оптичната система и конструкцията ще ограничават излъчването на светлина в горната полусфера с цел намаляване на светлинното замърсяване и подобряване на светло-техническите параметри.
- Предлагащите осветителни тела ще бъдат с възможност за директен монтаж, върху стълб.
- Степен на защита на цялото тяло (в т.ч. оптична система и блок на пусково регулиращата апаратура – ПРА) - не по-нисък от IP65.
- Предлагащите осветители да бъдат произведени според изискванията на стандартите ISO 9001 и ISO 14001.
- Предлагащите осветителни тела да отговарят на изискванията на българските и международни стандарти: БДС EN 55015, БДС EN 60598-1, БДС EN 60598-2-3 и БДС EN 61547.

Натриеви лампи с високо налягане (НЛВН):

- Форма – тръбна или елиптична от прозрачно стъкло;
- Светлинен добив $\geq 80 \text{ lm/W}$;
- Цветна температура $\geq 2000 \text{ K}$;
- Индекс на предаване на цветовете $R_a \geq 20$;

За светодиодни (LED) модули:

- Светлинен добив $\geq 160 \text{ lm/W}$;
- Цветна температура – от 3000K до 5000 K вкл.;
- Индекс на предаване на цветовете $R_a \geq 70$;

За метал халогенни лампи (МХЛ):

- Светлинен добив $> 85 \text{ lm/W}$;
- Цветна температура - от 3000 K - 4000 K вкл.;
- Индекс на предаване на цветовете $R_a \geq 80$;

Стълбове за улично осветление:

- Стълбове за осветление от стоманобетон и предварително напрегнат бетон или еквивалент;
- Метални боядисани или горещо поцинковани;
- Механични параметри – дебелина на стената – в зависимост от необходимата височина според конструктивния и светло-техническия проект;
- Ревизионна врата и клемна кутия на височина 0.6м – 0.8м от кота терен. Вратичката ще се заключава с цел предпазване от поражения от електрическия ток и от неоторизиран достъп;
- Ще съответстват на стандартите БДС EN ISO 1461:2009, EN 40-5 и EN 12767, БДС EN 40-4:2006 г.

Електрически табла (касети):

- Метални боядисани ;
- Неметални, изработени от UV- стабилизирани полимер;
- Заклучване на таблото със секретен ключ, универсален за всеки потрайон (ще има възможност за отключване на всички касети в подрайона с един ключ).
- Таблата ще отговарят на стандарта БДС EN 60439 , IEC 61439-3:2012.

Всички материали ще бъдат придружени със сертификати и декларации за съответствие от производителя/доставчика , удостоверяващи съответствието с изискванията на Възложителя , Както и следните нормативни документи: БДС 16291-85, БДС 16391-86, БДС 8345-83. БДС 8758-84, БДС 3820-74, БДС 3009-73, БДС 6564-74, БДС 16676-87, БДС

12996-86 или еквивалентни. Гаранционните срокове за влаганите материали и гаранционните срокове за изпълнението на строително-монтажни работи влизат в сила от одобрение на предавателен протокол за приемане на извършените дейности. Некачествено извършени работи, некачествените материали и изделия, дали дефекти след изпълнението и/или влагането им ще се коригират и заменят за сметка на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

6. Нормативни актове и стандарти

При изпълнението на обществената поръчка ще се спазват стриктно следните стандарти и нормативни актове:

- ☐ БДС 16291:1985 - Кабели силови за неподвижно полагане с изолация от поливинилхлорид или еквивалентен;
- ☐ БДС 4305:1990 - Проводници с поливинилхлоридна изолация за електрически инсталации или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 55015:2013 - Гранични стойности и методи за измерване на характеристиките на радиосмущенията от електрически осветителни и подобни на тях устройства или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 13201-2:2016 - Публично осветление. Част 2: Технически изисквания;
- ☐ БДС EN 13201-3:2016 - Публично осветление. Част 3: Изчисляване на светлотехническите показатели или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 13201-4:2016 - Публично осветление. Част 4: Методи за измерване на светлотехническите показатели на осветителни уредби или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 13032-1:2004+A1:2012 - Светлина и осветление. Измерване и представяне на фотометрични данни на лампи и осветители. Част 1: Измерване и формат на папката или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 15502-1:2012+A1:2015 - Осветители. Част 1: Общи изисквания и изпитвания или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 60598-2-5:2015 - Осветители. Част 2 - 3: Специфични изисквания. Осветители за осветяване на улици и пътища (IEC 60598-2-3:2002/A1:2011) или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 60598-2-5:2002 - Осветители. Част 2-5: Специфични изисквания. Прожектори или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 61547:2010 - Съоръжения за общи осветителни цели. Изисквания за устойчивост на електромагнитна съвместимост (IEC 61547:2009) или еквивалентен;
- ☐ БДС 5053:1979 - Комплектни устройства за командване. Шкафове за командване на публично осветление или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 40-4:2003 - Стълбове за осветление. Част 4: Изисквания за стълбове за осветление от стоманобетон и предварително напрегнат бетон или еквивалентен;
- ☐ БДС EN 40-5:2003 - Стълбове за осветление. Част 5: Изисквания за стоманени стълбове за осветление или еквивалентен;

☒ БДС EN 40-6:2003 - Стълбове за осветление. Част 6: Изисквания за алуминиеви стълбове за осветление или еквивалентен;

☒ БДС EN 12767:2008 - Пасивна безопасност на носещите конструкции на пътните принадлежности. Изисквания и методи за изпитване или еквивалентен;

☐ БДС EN 61439-3:2012 - Комплектни комутационни устройства за ниско напрежение. Част 3: Разпределителни табла, предназначени за експлоатация от неквалифицирани лица (РТНЛ) (IEC 61439-3:2012) или еквивалентен;

☐ БДС EN ISO 1461:2009 – Горещо цинкови покрития на готови продукти от чугун и стомана. Технически изисквания и методи за изпитване (ISO 1461:2009) или еквивалентен;

☐ БДС 3636:1981 - Шахти кабелни за съобщителни канални мрежи или еквивалентен;

☐ БДС EN 124-1:2015 - Покрития за водоприемници и ревизионни шахти за транспортни и пешеходни зони. Част 1: Определения, класификация, общи принципи за проектиране, изисквания към експлоатационните показатели и методи за изпитване или еквивалентен;

☐ БДС EN 62386-207:2010 - Цифрово адресиран интерфейс за осветление. Част 207: Специфични изисквания за устройства за управление. Модули за светодиоди (устройство тип 6) (IEC 62386-207:2009) или еквивалентен;

☐ БДС EN 60838-2-2:2006/A1:2012 - Различни видове фасунги за лампи. Част 2-2: Специфични изисквания. Съединители за светодиодни модули (IEC 60838-2-2:2006/A1:2012) или еквивалентен;

☐ БДС EN 62031:2009 - Светодиодни модули за общо осветление. Технически изисквания за безопасност (IEC 62031:2008) или еквивалентен;

☐ БДС EN 60901:2003 - Едноцо̀кълни луминесцентни лампи. Технически изисквания към работните характеристики (IEC 60901:1996) или еквивалентен;

☐ БДС EN 61167:2016 – Метал халогенни лампи. Спецификации на техническите изисквания (IEC 61167:2015) или еквивалентен;

☐ БДС EN 62035:2015 - Разрядни лампи (с изключение на луминесцентни лампи). Технически изисквания за безопасност (IEC 62035:2014) или еквивалентен;

☐ БДС EN 60662:2012 - Натриеви лампи с високо налягане. Технически изисквания (IEC 60662:2011); или еквивалентен;

☐ БДС EN 61347-2-13:2014 - Устройства за управление на лампи. Част 2-13: Специфични изисквания за електронни устройства за управление на лампи, захранвани с постоянно напрежение или променливо напрежение, за светодиодни модули (IEC 61347-2-13:2014) или еквивалентен;

☐ БДС EN ISO 9001:2015- Системи за управление на качеството. Изисквания или еквивалентен;

☐ ISO 14001:2015 - Системи за управление по отношение на околната среда. Изисквания и указания за прилагане или еквивалентен;

☐ Закон за здравословни и безопасни условия на труд;

☐ Закон за устройство на територията;

□ Наредба № 3 от 9.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии;

□ Наредба № 4 от 22 декември 2010 г. за мълниезащитата на сгради, външни съоръжения и открити пространства.


7. Осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, противопожарна безопасност и опазване на околната среда:

При изпълнение на обществената поръчка се задължаваме да поддържаме за своя сметка в техническа изправност всички техническите средства за защита, както и да спазваме изискванията за безопасни условия на труд. По време на изпълнение на възложените задачи ще спазваме изискванията на следните нормативни документи:

- Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.
- Наредба № 3 от 14.05.1996 г. за инструктажа на работниците и служителите по безопасност, хигиена на труда и противопожарна охрана.
- Наредба 4 от 2.08.1995 г. за знаците и сигналите за безопасност на труда и противопожарна охрана
- Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване.
- Наредба № 8 за обучението и повишаването на квалификацията по охрана на труда и противопожарната охрана.
- Наредба за безопасната експлоатация и техническия надзор на повдигателни съоръжения.
- Правилник за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи.
- Наредба за организацията на транспортната дейност и безопасността на движението на водачите на ППС и пешеходците в Община Поморие.

Дейности по осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд :

- Стриктно ще бъдат спазвани начините за временна организация на движението;
- Ще се спазват инструкциите за безопасна работа при работа със строителна механизация;
- Преместването на автовишката ще се извършва само при празен кош и прибрана стрела в транспортно положение;
- Работниците в коша ще са обезопасени с предпазни колани и вързани за местата за сигурност;

- 
- Оператора на автовишката ще е инструктиран за начина на позициониране и стабилизиране в работно положение;
 - На подходящи места ще се поставят схеми и знаци в съответствие с чл. 31 и чл. 65 от Наредба 2;
 - По време на работа координаторът по безопасност и здраве ще изготвя инструкции по ЗБУТ и ще провежда инструктаж на работниците;
 - Работниците ще са снабдяват с подходящо за сезона работно облекло и лични предпазни средства, в зависимост от спецификата на работа;
 - Съгласно нормативните изисквания (с оглед намаляване на физическото натоварване, преумората и развитието на скелетно-мускулни заболявания) ще се въвеждат режимите на труд и почивка по време на работа.

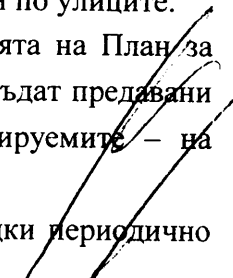
Дейности по противопожарна и аварийна безопасност:

Обектът е линеен и не е взриво и пожароопасен и не се предвиждат специални мероприятия на обезопасяването му срещу пожар и взривяване на взривоопасни газове и течности.

Предвиждат се следните противопожарни мерки:

- В складовата база да се оборудва Противопожарно табло – според изискванията на ПАБ;
- Поради линейността на обекта във всяка една механизация ще бъде зачислен пожарогасител

Дейностите по опазване на околната среда и управление на строителните отпадъци ще се извършват в съответствие с въведената ни система за управление ISO 14001:2015:

- Няма да се засягат съществуващи улични дървета;
 - При работа няма да има дейности, свързани с отделяне на вредни газове и вещества в почвата и атмосферата, представляващи опасност за екологията в района.
 - Строителната и транспортна техника ще е в добро техническо състояние, предизвикваща по-ниски нива на шум и притежаваща сертификат за редуцирани излъчвани вредни емисии в околната среда;
 - Няма да се допуска работа на празен ход на транспортните и строителни машини;
 - При транспортиране на различни видове насипни материали, транспортните средства ще се пълнят под техният капацитет за недопускане на разливи по улиците.
 - При изпълнение на договора ще се спазват стриктно предписанията на План за управление на строителните отпадъци. Рециклируемите отпадъци ще бъдат предавани или извозвани до специализираните за това центрове, а нерециклируемите – на предвидените от Възложителя за целта депа.
 - За предотвратяване на замърсяването с прах, строителните площадки периодично ще се почистват и освежават.
- 

- След приключване на ремонтните дейности , площадките ще се рекултивират в първоначалния им вид.

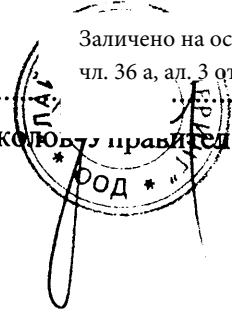
21.05.2020г.

Гр.Бургас

Подпис и печат:.....

Иван Николов, кмет

Заличено на основание
чл. 36 а, ал. 3 от ЗОП.





ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



Приложение № 4

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
**“Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за
улично осветление на територията на община Поморие”**

Наименование на участника:

ЛАЙТИНГ ИНЖЕНЕРИНГ ООД

Административни данни Седалище адрес на управление

Гр.Бургас ул.Генерал Скобелев №10 етаж 3 офис 8

БУЛСТАТ/ЕИК

203435981

Лице, представляващо участника Иван

Николов

Длъжностно качество Управител

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

С настоящото представям нашето ценово предложение за участие в открита процедура по ЗОП с предмет: **“Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на община Поморие”** и заявявам, че ако бъде избран за изпълнител ще изпълня възложената работа при спазване на следните условия и изисквания на Възложителя:

1.Приемам общата стойност на договора да се определи на база единичните цени на СМР дейности, предмет на договаряне и единичните цени за машиносмените и за транспортните разходи на механизацията, както и на материалите (с включена доставка) необходима за извършване на изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на Община Поморие умножени по количествата действително извършени дейности и видове работи, като общата им стойност за целия период на договора **не надхвърли 1 200 000,00 лв. (един милион и двеста хиляди) лева без ДДС.**

2.Предлагам да изпълня обществената поръчка при следните **единични цени без ДДС на ОСНОВНИТЕ ДЕЙНОСТИ**, предмет на договаряне за извършване на изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на Община Поморие, както следва:



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



№	Наименование	Ед.мярка	Ед.цена
1	Монтаж на УОТ на стълб	лв./бр.	14,21
2	Монтаж на парково осветително тяло на стълб	лв./бр.	15,13
3	Монтаж на прожектор на метална конструкция	лв./бр.	15,13
4	Монтаж на лампа за УОТ	лв./бр.	5,10
5	Монтаж на ПЗУ	лв./бр.	9,19
6	Монтаж на дросел	лв./бр.	9,19
7	Монтаж на фасунга	лв./бр.	1,29
8	Монтаж на отражател	лв./бр.	0,97
9	Монтаж на разсейвател	лв./бр.	1,13
10	Изправяне на стоманенотръбен стълб с до Н до 4м	лв./бр.	58,23
11	Изправяне на стоманенотръбен стълб с до Н до 9,5м	лв./бр.	152,14
12	Изправяне на стоманенотръбен стълб с до Н до 14м	лв./бр.	220,53
13	Изправяне на стълб НЦ 250/9,5 м	лв./бр.	220,00
14	Изправяне на стълб КЦ 590/9,5 м	лв./бр.	225,05
15	Монтаж на единична и двойна рогатка	лв./бр.	9,94
16	Монтаж на тройна, четворна, петорна и шесторна рогатка	лв./бр.	21,23
17	Отвесиране на стълб	лв./бр.	10,00
18	Монтаж на кука с изолатор	лв./бр.	1,80
19	Монтаж на кука върху стълб	лв./бр.	1,80
20	Монтаж на опъвателна конзола на стълб	лв./бр.	1,51
21	Монтаж на носеща конзола на стълб	лв./бр.	1,51
22	Изтегляне на гол проводник на стълб	лв./бр.	0,22
23	Изтегляне на усукан проводник на стълб	лв./бр.	1,05
24	Полагане на кабел по носещо въже	лв./бр.	0,91
25	Монтаж на токови клеми	лв./бр.	1,29
26	Монтаж на носеща клема за изолиран проводник	лв./бр.	2,04
27	Монтаж на опъванелна клема	лв./бр.	3,98
28	Монтаж на отклонителна клема	лв./бр.	1,29
29	Направа на заземление на стълб	лв./бр.	20,02
30	Направа на антикорозионно покритие на стълб	лв./м ²	10,99
31	Направа и монтаж на метална конструкция за основа на декоративен стълб	лв./бр.	40,04
32	Монтаж на кутия К-1, К2	лв./бр.	4,14
33	Монтаж или подмяна на метален капак за стълб	лв./бр.	3,98
34	Регулиране на провиса на проводниците	лв./бр.	18,06
35	Укрепване на кабел по стълб	лв./бр.	3,22
36	Боядисване на стълб	лв./м ²	4,43



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



37	Монтаж на разпределителна касета	лв./бр.	28,00
38	Монтаж на табло за УО	лв./бр.	24,00
39	Монтаж на табло електромерно на метална конструкция	лв./бр.	23,49
40	Монтаж на метална конструкция за монтаж на табло електромерно	лв./бр.	24,53
41	Монтаж на табло на стълб	лв./бр.	12,12
42	Монтаж на табло на стена	лв./бр.	22,12
43	Направа на заземление	лв./бр.	20,02
44	Монтаж на контактор в касета	лв./бр.	9,19
45	Монтаж на часовников механизъм	лв./бр.	3,61
46	Ремонт на часовников механизъм	лв./бр.	11,21
47	Монтаж на АП – 1Р	лв./бр.	1,21
48	Монтаж на АП – 3Р	лв./бр.	2,10
49	Монтаж на витлов предпазител	лв./бр.	1,21
50	Ремонт на контактор	лв./бр.	10,08
51	Монтаж на електромер монофазен	лв./бр.	6,09
52	Монтаж на електромер трифазен	лв./бр.	8,81
53	Монтаж на секретна брава за табло УО	лв./бр.	6,09
54	Откриване и отстраняване повреда в табло за УО	лв./бр.	80,14
55	Боядисване на табла	лв./м ²	2,48
56	Корекция на часовников механизъм	лв./бр.	4,21
57	Измерване на стойностите на защитното заземление	лв./бр.	16,02
58	Трасиране на кабелна линия в равнинен терен	лв./км	17,97
59	Разкъртване и възстановяване на тротоар от базалтови плочки	лв./м ²	25,50
60	Разкъртване и възстановяване на бетонов тротоар	лв./м ²	36,19
61	Разкъртване и възстановяване на тротоар с декоративни или церовски плочи	лв./м ²	39,13
62	Разкъртване на тротоар с декоративни или церовски плочи	лв./м ²	6,09
63	Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка	лв./м ²	44,47
64	Разкъртване и възстановяване на паважна настилка	лв./м ²	16,09
65	Разкъртване на асфалт и бетон	лв./м ²	5,86
66	Възстановяване на асфалт	лв./м ²	38,07
67	Разкъртване на базалтови плочки	лв./м ²	4,51
68	Разкъртване и възстановяване на тротоар от базалтови плочки – съществуващи	лв./м ²	12,12
69	Рязане на асфалт или бетон с фугорез	лв./м	6,18



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



70	Направа на изкоп за муфа на кабел НН	лв./бр.	40,10
71	Направа на изкоп с дълбочина 0,5/0,4 със зариване и трамбоване	лв./м	5,57
72	Направа на изкоп с дълбочина 0,8/0,4 със зариване и трамбоване	лв./м	7,23
73	Направа на изкоп с дълбочина 1,1/0,6 със зариване и трамбоване	лв./м	11,13
74	Полагане на тръби КД в готов изкоп	лв./м	3,84
75	Направа на бетонов кожух на тръби в готов изкоп	лв./м	12,12
76	Подготовка подложка за кабел НН и покриване със сигнална лента	лв./м	2,63
77	Полагане на шина поцинкована 40/4 мм в готов изкоп	лв./м	2,79
78	Полагане на поцинкована стомана ф10 в готов изкоп	лв./м	3,09
79	Полагане на кабел в изкоп НН до 16 мм ²	лв./м	0,84
80	Полагане на кабел в изкоп НН до 35 мм ²	лв./м	0,91
81	Полагане на кабел в изкоп НН до 95 мм ²	лв./м	1,21
82	Полагане на кабел в изкоп НН до 185 мм ²	лв./м	1,88
83	Изтегляне на кабел в тръба до 16 мм ²	лв./м	0,91
84	Изтегляне на кабел в тръба до 35 мм ²	лв./м	0,97
85	Изтегляне на кабел в тръба до 95 мм ²	лв./м	1,43
86	Изтегляне на кабел в тръба до 185 мм ²	лв./м	1,80
87	Направа на суха разделка на кабел до 16 мм ²	лв./бр.	6,39
88	Направа на суха разделка на кабел до 35 мм ²	лв./бр.	11,83
89	Направа на суха разделка на кабел до 95 мм ²	лв./бр.	13,09
90	Направа на суха разделка на кабел до 185 мм ²	лв./бр.	20,10
91	Свързване на проводник към съоръжение до 16 мм ²	лв./бр.	0,75
92	Свързване на проводник към съоръжение до 35 мм ²	лв./бр.	2,42
93	Свързване на проводник към съоръжение до 95 мм ²	лв./бр.	3,84
94	Свързване на проводник към съоръжение до 185 мм ²	лв./бр.	4,60
95	Направа ремонтна муфа на кабел НН до 16 мм ²	лв./бр.	5,94
96	Направа ремонтна муфа на кабел НН до 35 мм ²	лв./бр.	9,41
97	Направа ремонтна муфа на кабел НН до 95 мм ²	лв./бр.	66,21
98	Натоварване и извозване на строителни отпадъци	лв./м ³	12,12
99	Намиране на повреда на кабел НН лв./бр.	лв./бр.	141,99
100	Изпитване на кабел НН с повишено напрежение	лв./бр.	22,50
101	Демонтаж на УОТ на стълб	лв./бр.	7,82
102	Демонтаж на парково осветително тяло на стълб	лв./бр.	6,39
103	Демонтаж на прожектор на метална конструкция	лв./бр.	6,39
104	Демонтаж на лампа за УОТ	лв./бр.	2,10



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



105	Демонтаж на ПЗУ	лв./бр.	5,57
106	Демонтаж на дросел	лв./бр.	5,57
107	Демонтаж на фасунга	лв./бр.	0,91
108	Демонтаж на отражател	лв./бр.	0,84
109	Демонтаж на разсейвател	лв./бр.	0,84
110	Демонтаж на стоманено тръбен стълб с до Н до 4м	лв./бр.	13,17
111	Демонтаж на стоманено тръбен стълб с до Н до 9,5м	лв./бр.	46,19
112	Демонтаж на стоманено тръбен стълб с до Н до 14м	лв./бр.	105,04
113	Демонтаж на стълб НЦ 250/9,5 м	лв./бр.	75,02
114	Демонтаж на стълб КЦ 590/9,5 м	лв./бр.	75,02
115	Демонтаж на рогатка	лв./бр.	5,10
116	Демонтаж на кука с изолатор	лв./бр.	0,84
117	Демонтаж на кука върху стълб	лв./бр.	0,84
118	Демонтаж на опъвателна конзола на стълб	лв./бр.	0,59
119	Демонтаж на носеща конзола на стълб	лв./бр.	0,59
120	Демонтаж на гол проводник	лв./бр.	0,08
121	Демонтаж на усукан проводник	лв./бр.	0,45
122	Демонтаж на кабел	лв./м	0,37
123	Демонтаж на токови клеми	лв./бр.	0,67
124	Демонтаж на носеща клема за изолиран проводник	лв./бр.	0,84
125	Демонтаж на опъванелна клема	лв./бр.	0,91
126	Демонтаж на отклонителна клема	лв./бр.	0,84
127	Демонтаж на кутия К-1, К2	лв./бр.	1,96
128	Демонтаж на разпределителна касета	лв./бр.	15,13
129	Демонтаж на табло за УО	лв./бр.	13,09
130	Демонтаж на табло електромерно на метална конструкция	лв./бр.	10,24
131	Демонтаж на метална конструкция за монтаж на табло електромерно	лв./бр.	9,19
132	Демонтаж на табло на стълб	лв./бр.	9,41
133	Демонтаж на табло на стена	лв./бр.	11,88
134	Демонтаж на контактор в касета	лв./бр.	5,10
135	Демонтаж на часовников механизъм	лв./бр.	1,80
136	Демонтаж на АП -1Р	лв./бр.	0,59
137	Демонтаж на АП -3Р	лв./бр.	0,91
138	Демонтаж на витлов предпазител	лв./бр.	0,75
139	Демонтаж на електромер монофазен	лв./бр.	5,86
140	Демонтаж на електромер трифазен	лв./бр.	8,20
141	Демонтаж на секретна брава за табло УО	лв./бр.	4,21
142	Изваждане на кабел от изкоп	лв./м	1,80
143	Отсъединяване на кабел от съоръжение	лв./бр.	2,10



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



3. Предлагам да изпълня обществената поръчка при следните **единични цени без ДДС за МЕХАНИЗАЦИЯ И ТРАНСПОРТ**, необходими за извършване на изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на Община Поморие, както следва:

Механизация и транспорт

№	Наименование	Ед.мярка	Ед.цена
144	Автовишка – 18м	лв/мсм	120,00
145	Автовишка – 25м	лв/мсм	120,00
146	Автокран	лв/мсм	230,00
147	Самосвал	лв/мсм	130,00
148	Транспорт до населеното място	лв/км	2,00

4. Предлагам да изпълня обществената поръчка при следните **единични цени без ДДС за МАТЕРИАЛИ (С ВКЛЮЧЕНА ДОСТАВКА)**, необходими за извършване на изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на Община Поморие, както следва:

№	Материали	Ед.мярка	Ед.цена с вкл. доставка
149	УОТ с НЛВН 70W	лв./бр.	52,00
150	УОТ с НЛВН 100W	лв./бр.	52,00
151	УОТ 150W МХЛ	лв./бр.	75,00
152	УОТ 250W МХЛ	лв./бр.	82,40
153	УОТ LED 27W	лв./бр.	150,00
154	УОТ LED 36W	лв./бр.	190,00
155	УОТ LED 75W	лв./бр.	240,00
156	Парково осветително тяло /сфера/ ф250	лв./бр.	6,60
157	Парково осветително тяло /сфера/ ф300	лв./бр.	9,10
158	Парково осветително тяло /сфера/ ф400	лв./бр.	34,20
159	Прожектор 70 W МХЛ	лв./бр.	32,21
160	Прожектор 150 W МХЛ	лв./бр.	68,00
161	Прожектор 250 W МХЛ	лв./бр.	88,00
162	Лампа 70W НЛВН	лв./бр.	7,89
163	Лампа 100W НЛВН	лв./бр.	8,10
164	Лампа 125W жив.	лв./бр.	5,19
165	Лампа 150W жив.	лв./бр.	5,30
166	Лампа 250W жив.	лв./бр.	8,80
167	Лампа МХЛ 70W	лв./бр.	12,10
168	Лампа МХЛ 120W за прожектор	лв./бр.	5,10



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



169	Лампа МХЛ 150W	лв./бр.	23,20
170	Лампа МХЛ 250W	лв./бр.	29,40
171	Лампа енергоспестяваща 11W	лв./бр.	3,10
172	Лампа енергоспестяваща 26W	лв./бр.	3,90
173	Лампа енергоспестяваща 55W	лв./бр.	5,10
174	Лампа LED 10W	лв./бр.	2,60
175	ПЗУ 70 W	лв./бр.	7,89
176	ПЗУ 100-400W	лв./бр.	10,10
177	дросел Na 70W	лв./бр.	7,89
178	дросел Na 150W	лв./бр.	13,00
179	дросел Na 250W	лв./бр.	28,00
180	дросел живак 125W	лв./бр.	12,00
181	дросел живак 250W	лв./бр.	22,00
182	фасунга E27	лв./бр.	0,35
183	фасунга E40	лв./бр.	3,80
184	Отражател	лв./бр.	1,90
185	Разсейвател	лв./бр.	1,90
186	Капак за лампа - метален	лв./бр.	1,90
187	Стоманенотръбен стълб с до Н до 4м	лв./бр.	190,00
188	Стоманенотръбен стълб с до Н до 9,5м	лв./бр.	398,00
189	Стоманенотръбен стълб с до Н до 14м	лв./бр.	860,00
190	Стълб горещо цинкован	лв./бр.	340,01
191	Рогатка - единична	лв./бр.	12,00
192	Рогатка - двойна	лв./бр.	30,00
193	Рогатка - тройна	лв./бр.	78,00
194	Рогатка - четворна	лв./бр.	99,00
195	Рогатка - петорна	лв./бр.	120,00
196	Рогатка - шесторна	лв./бр.	130,00
197	Кука с изолатор	лв./бр.	7,00
198	Кука - фасадна	лв./бр.	3,00
199	Опъвателна конзола за стълб	лв./бр.	5,10
200	Носеща конзола за стълб	лв./бр.	4,20
201	Токови клеми	лв./бр.	7,10
202	Носеща клема за изолиран проводник	лв./бр.	7,10
203	Опъвателна клема	лв./бр.	1,60
204	Отклонителна клема	лв./бр.	3,80
205	Дребна метална конструкция	лв./100 кг	240,00
206	Кутия К-1	лв./бр.	26,00
207	Кутия К-2	лв./бр.	29,00
208	Метален капак за стълб	лв./бр.	7,10
209	Касета улично осветление на фундамент	лв./бр.	405,00



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



210	Касета улично осветление за фасада	лв./бр.	304,00
211	Табло УО	лв./бр.	590,00
212	Часовников механизъм	лв./бр.	34,10
213	АП 6А 1Р	лв./бр.	2,60
214	АП 10А 1Р	лв./бр.	3,50
215	АП 16А 1Р	лв./бр.	3,50
216	АП 16А 3Р	лв./бр.	14,80
217	АП 25А 1Р	лв./бр.	4,20
218	АП 25А 3Р	лв./бр.	14,60
219	АП 32А 1Р	лв./бр.	4,30
220	АП 32А 3Р	лв./бр.	13,20
221	АП 40А 1Р	лв./бр.	5,90
222	АП 50А 1Р	лв./бр.	5,95
223	АП 50А 3Р	лв./бр.	20,50
224	АП 63А 1Р	лв./бр.	7,60
225	АП 63А 3Р	лв./бр.	24,20
226	Витлов предпазител	лв./бр.	2,20
227	Контактор 63А	лв./бр.	68,90
228	Контактор 100А	лв./бр.	172,00
229	Контактор 150А	лв./бр.	210,00
230	Секретна брава за табло УО	лв./бр.	10,20
231	Заземителен поц. кол L63/63/6 1500 мм	лв./бр.	14,00
232	Починкована шина 40/4 мм	лв./м	2,40
233	Кабел NYU 2x6 мм ²	лв./м	2,25
234	Кабел NYU 2x10 мм ²	лв./м	3,10
235	Кабел NYU 3x1 мм ²	лв./м	0,75
236	Кабел NYU 3x1,5 мм ²	лв./м	0,85
237	Кабел NYU 3x2,5 мм ²	лв./м	1,20
238	Кабел NYU 3x4 мм ²	лв./м	1,95
239	Кабел NYU 3x6 мм ²	лв./м	2,91
240	Кабел NYU 3x10 мм ²	лв./м	4,20
241	Кабел NYU 4x2,5 мм ²	лв./м	2,05
242	Кабел NYU 4x6 мм ²	лв./м	3,75
243	Кабел NYU 4x10 мм ²	лв./м	5,95
244	Кабел NYU 4x35 мм ²	лв./м	22,10
245	Кабел NYU 5x6 мм ²	лв./м	4,60
246	Кабел NYU 5x10 мм ²	лв./м	7,60
247	Кабел NAY2Y 4x35 мм ²	лв./м	3,80
248	Кабел NAY2Y 4x95 мм ²	лв./м	7,91
249	Кабел NAY2Y 4x185 мм ²	лв./м	15,10
250	Проводник ПВА 1-6 мм ²	лв./м	0,72



ОБЩИНА ПОМОРИЕ

8200 Поморие, ул. Солна 5
тел. 0596/ 22004, факс: 0596/ 25236
e-mail: mayor@pomorie.bg; www.pomorie.bg



251	Проводник ПВА 1-10 мм2	лв./м	1,33
252	АС 16 мм2	лв./м	0,31
253	АС 35 мм2	лв./м	0,77
254	Усукан проводник AL/R 2x16 мм2	лв./м	0,82
255	AL/R 3x50+54.6+16 мм2	лв./м	8,10
256	AL/R 3x50+54.6+2x16 мм2	лв./м	8,90
257	Опъвателни клеми за усукан проводник	лв./бр.	1,90
258	Носещи клеми	лв./бр.	8,10
259	Отклонителни клеми за усукан проводник	лв./бр.	3,05
260	Съединителни клеми	лв./бр.	2,91
261	KD ф 50	лв./м	0,80
262	KD ф 75	лв./м	1,80
263	KD ф 110	лв./м	2,65
264	KD ф 125	лв./м	3,40
265	Муфа НН до 35 мм2	лв./бр.	25,00
266	Муфа НН до 95 мм2	лв./бр.	29,00
267	Лампа LED 15W	лв./бр.	4,90

5.Предложените по-горе единични цени са получени при следните **показатели** за ценообразуване, както следва:

- Часова ставка – 3.80 (Три лева и осемдесет ст.) лева/час
- Доставно - складови разходи за материали - 8 (Осем) %
- Допълнителни разходи - 80 (Осемдесет) %
- Разходи върху механизация - 6 (Шест) %
- Печалба върху труда - 10 (Десет) %

6.Приемам да формирам единичните цени на възникналите при изпълнението на договора непредвидени дейности и видове работи при спазване на посочените в т. 5 показатели за ценообразуване, като за доказване на доставно-складовите разходи за материали ще представям съответните финансови документи за закупуването им.

ПРИЛАГАМ:

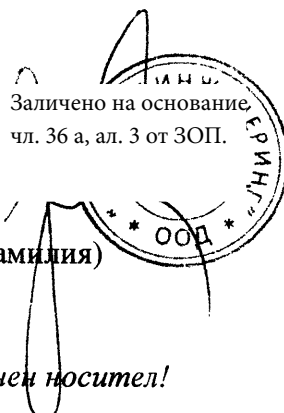
- 1.Анализи на предложените цени

ДАТА: 21.05.2020г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ: _____

Иван Николов

(име и фамилия)



Забележка: Ценовото предложение се представя и на електронен носител!

АНАЛИЗИ НА ЕДИНИЧНИТЕ ЦЕНИ

Фирма: ЛАЙТИНГ ИНЖЕНЕРИНГ ООД

Обект: „Изграждане, текущ ремонт и поддържане на мрежите и съоръженията за улично осветление на територията на община Поморие“

АНАЛИЗ № 1

Монтаж на УОТ на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,89	1,00	3,80 лв.	7,18 лв.

Сума : 7,18 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 5,74 лв.

I. Общо труд : 12,92 лв.

Сбор : 12,92 лв.

Печалба : 10,00% 1,29 лв.

Общо за 1 бр. : 14,21 лв.

АНАЛИЗ № 2

Монтаж на парково осветително тяло на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,01	1,00	3,80 лв.	7,64 лв.

Сума : 7,64 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 6,11 лв.

I. Общо труд : 13,75 лв.

Сбор : 13,75 лв.

Печалба : 10,00% 1,38 лв.

Общо за 1 бр. : 15,13 лв.

АНАЛИЗ № 3

Монтаж на прожектор на метална конструкция

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,01	1,00	3,80 лв.	7,64 лв.

Сума : 7,64 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 6,11 лв.

I. Общо труд : 13,75 лв.

Сбор : 13,75 лв.

Печалба : 10,00% 1,38 лв.

Общо за 1 бр. : 15,13 лв.

АНАЛИЗ № 4
Монтаж на лампа за УОТ
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,68	1,00	3,80 лв.	2,58 лв.

Сума : 2,58 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,06 лв.
I. Общо труд : 4,64 лв.

Сбор : 4,64 лв.
Печалба : 10,00% 0,46 лв.

Общо за 1 бр. : 5,10 лв.

АНАЛИЗ № 5
Монтаж на ПЗУ
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,22	1,00	3,80 лв.	4,64 лв.

Сума : 4,64 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,71 лв.
I. Общо труд : 8,35 лв.

Сбор : 8,35 лв.
Печалба : 10,00% 0,84 лв.

Общо за 1 бр. : 9,19 лв.

АНАЛИЗ № 6
Монтаж на дросел
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,22	1,00	3,80 лв.	4,64 лв.

Сума : 4,64 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,71 лв.
I. Общо труд : 8,35 лв.

Сбор : 8,35 лв.
Печалба : 10,00% 0,84 лв.

Общо за 1 бр. : 9,19 лв.

АНАЛИЗ № 7
Монтаж на фасунга
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,17	1,00	3,80 лв.	0,65 лв.
Сума :						0,65 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,52 лв.
I .					Общо труд :	1,17 лв.
Сбор :						1,17 лв.
Печалба :						10,00% 0,12 лв.
Общо за 1 бр. :						1,29 лв.

АНАЛИЗ № 8

Монтаж на отражател

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,13	1,00	3,80 лв.	0,49 лв.
Сума :						0,49 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,39 лв.
I .					Общо труд :	0,88 лв.
Сбор :						0,88 лв.
Печалба :						10,00% 0,09 лв.
Общо за 1 бр. :						0,97 лв.

АНАЛИЗ № 9

Монтаж на разсейвател

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,15	1,00	3,80 лв.	0,57 лв.
Сума :						0,57 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,46 лв.
I .					Общо труд :	1,03 лв.
Сбор :						1,03 лв.
Печалба :						10,00% 0,10 лв.
Общо за 1 бр. :						1,13 лв.

АНАЛИЗ № 10

Изправяне на стоманенотръбен стълб с до Н до 4м

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	7,74	1,00	3,80 лв.	29,41 лв.
Сума :						29,41 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	23,53 лв.
I .					Общо труд :	52,94 лв.

1.0

0.1

Сбор : 52,94 лв.
Печалба : 10,00% 5,29 лв.

Общо за 1 бр. : 58,23 лв.

АНАЛИЗ № 11

Изправяне на стоманенотръбен стълб с до Н до 9,5м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	20,22	1,00	3,80 лв.	76,84 лв.

Сума : 76,84 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 61,47 лв.

I. Общо труд : 138,31 лв.

Сбор : 138,31 лв.

Печалба : 10,00% 13,83 лв.

Общо за 1 бр. : 152,14 лв.

АНАЛИЗ № 12

Изправяне на стоманенотръбен стълб с до Н до 14м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	29,31	1,00	3,80 лв.	111,38 лв.

Сума : 111,38 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 89,10 лв.

I. Общо труд : 200,48 лв.

Сбор : 200,48 лв.

Печалба : 10,00% 20,05 лв.

Общо за 1 бр. : 220,53 лв.

АНАЛИЗ № 13

Изправяне на стълб НЦ 250/9,5 м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	29,24	1,00	3,80 лв.	111,11 лв.

Сума : 111,11 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 88,89 лв.

I. Общо труд : 200,00 лв.

Сбор : 200,00 лв.

Печалба : 10,00% 20,00 лв.

Общо за 1 бр. : 220,00 лв.

36

АНАЛИЗ № 14

Изправяне на стълб КЦ 590/9,5 м

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	29,91	1,00	3,80 лв.	113,66 лв.

Сума : 113,66 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 90,93 лв.

I. Общо труд : 204,59 лв.

Сбор : 204,59 лв.

Печалба : 10,00% 20,46 лв.

Общо за 1 бр. : 225,05 лв.

АНАЛИЗ № 15

Монтаж на единична и двойна рогатка

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,32	1,00	3,80 лв.	5,02 лв.

Сума : 5,02 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 4,02 лв.

I. Общо труд : 9,04 лв.

Сбор : 9,04 лв.

Печалба : 10,00% 0,90 лв.

Общо за 1 бр. : 9,94 лв.

АНАЛИЗ № 16

Монтаж на тройна, четворна, петорна и шесторна рогатка

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,82	1,00	3,80 лв.	10,72 лв.

Сума : 10,72 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 8,58 лв.

I. Общо труд : 19,30 лв.

Сбор : 19,30 лв.

Печалба : 10,00% 1,93 лв.

Общо за 1 бр. : 21,23 лв.

АНАЛИЗ № 17

Отвесиране на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

п п

1

1

32

	РАБОТНИК	ч.ч.	1,33	1,00	3,80 лв.	5,05 лв.
Сума :						5,05 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	4,04 лв.
I .						Общо труд : 9,09 лв.
Сбор :						9,09 лв.
Печалба :						10,00% 0,91 лв.
Общо за 1 бр. :						10,00 лв.

АНАЛИЗ № 18
Монтаж на кука с изолатор
за бр.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,24	1,00	3,80 лв.	0,91 лв.
Сума :						0,91 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,73 лв.
I .						Общо труд : 1,64 лв.
Сбор :						1,64 лв.
Печалба :						10,00% 0,16 лв.
Общо за 1 бр. :						1,80 лв.

АНАЛИЗ № 19
Монтаж на кука върху стълб
за бр.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,24	1,00	3,80 лв.	0,91 лв.
Сума :						0,91 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,73 лв.
I .						Общо труд : 1,64 лв.
Сбор :						1,64 лв.
Печалба :						10,00% 0,16 лв.
Общо за 1 бр. :						1,80 лв.

АНАЛИЗ № 20
Монтаж на опъвателна конзола на стълб
за бр.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,20	1,00	3,80 лв.	0,76 лв.
Сума :						0,76 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,61 лв.
I .						Общо труд : 1,37 лв.

Сбор : 1,37 лв.
Печалба : 10,00% 0,14 лв.

Общо за 1 бр. : 1,51 лв.

АНАЛИЗ № 21

Монтаж на носеща конзола на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,20	1,00	3,80 лв.	0,76 лв.

Сума : 0,76 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,61 лв.

I. Общо труд : 1,37 лв.

Сбор : 1,37 лв.

Печалба : 10,00% 0,14 лв.

Общо за 1 бр. : 1,51 лв.

АНАЛИЗ № 22

Изтегляне на гол проводник на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,03	1,00	3,80 лв.	0,11 лв.

Сума : 0,11 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,09 лв.

I. Общо труд : 0,20 лв.

Сбор : 0,20 лв.

Печалба : 10,00% 0,02 лв.

Общо за 1 бр. : 0,22 лв.

АНАЛИЗ № 23

Изтегляне на усукан проводник на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,14	1,00	3,80 лв.	0,53 лв.

Сума : 0,53 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,42 лв.

I. Общо труд : 0,95 лв.

Сбор : 0,95 лв.

Печалба : 10,00% 0,10 лв.

Общо за 1 бр. : 1,05 лв.

АНАЛИЗ № 24

Полагане на кабел по носещо въже
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,12	1,00	3,80 лв.	0,46 лв.

Сума : 0,46 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,37 лв.

I. Общо труд : 0,83 лв.

Сбор : 0,83 лв.

Печалба : 10,00% 0,08 лв.

Общо за 1 бр. : 0,91 лв.

АНАЛИЗ № 25

Монтаж на токови клеми

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,17	1,00	3,80 лв.	0,65 лв.

Сума : 0,65 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,52 лв.

I. Общо труд : 1,17 лв.

Сбор : 1,17 лв.

Печалба : 10,00% 0,12 лв.

Общо за 1 бр. : 1,29 лв.

АНАЛИЗ № 26

Монтаж на носеща клема за изолиран проводник

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,27	1,00	3,80 лв.	1,03 лв.

Сума : 1,03 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,82 лв.

I. Общо труд : 1,85 лв.

Сбор : 1,85 лв.

Печалба : 10,00% 0,19 лв.

Общо за 1 бр. : 2,04 лв.

АНАЛИЗ № 27

Монтаж на опъванелна клема

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

АНАЛИЗ № 28

І. Труд

АНАЛИЗ № 29

І. Труд

АНАЛИЗ № 30

І. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,46	1,00	3,80 лв.	5,55 лв.
				Сума :		5,55 лв.
1	1			Допълнителни разходи - труд :	80,00%	4,44 лв.
				I .	Общо труд :	9,99 лв.

Сбор : 9,99 лв.
Печалба : 10,00% 1,00 лв.

Общо за 1 бр. : 10,99 лв.

АНАЛИЗ № 31

Направа и монтаж на метална конструкция за основа на декоративен стълб

за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	5,32	1,00	3,80 лв.	20,22 лв.

Сума : 20,22 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 16,18 лв.

I. Общо труд : 36,40 лв.

Сбор : 36,40 лв.

Печалба : 10,00% 3,64 лв.

Общо за 1 м2 : 40,04 лв.

АНАЛИЗ № 32

Монтаж на кутия К-1, К2

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,55	1,00	3,80 лв.	2,09 лв.

Сума : 2,09 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,67 лв.

I. Общо труд : 3,76 лв.

Сбор : 3,76 лв.

Печалба : 10,00% 0,38 лв.

Общо за 1 бр. : 4,14 лв.

АНАЛИЗ № 33

Монтаж или подмяна на метален капак за стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,53	1,00	3,80 лв.	2,01 лв.

Сума : 2,01 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,61 лв.

I. Общо труд : 3,62 лв.

Сбор : 3,62 лв.

Печалба : 10,00% 0,36 лв.

Общо за 1 бр. : 3,98 лв.

АНАЛИЗ № 34
Регулиране на провиса на проводниците
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,40	1,00	3,80 лв.	9,12 лв.

Сума : 9,12 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 7,30 лв.
I. Общо труд : 16,42 лв.

Сбор : 16,42 лв.
Печалба : 10,00% 1,64 лв.

Общо за 1 бр. : 18,06 лв.

АНАЛИЗ № 35
Укрепване на кабел по стълб
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,43	1,00	3,80 лв.	1,63 лв.

Сума : 1,63 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,30 лв.
I. Общо труд : 2,93 лв.

Сбор : 2,93 лв.
Печалба : 10,00% 0,29 лв.

Общо за 1 бр. : 3,22 лв.

АНАЛИЗ № 36
Боядисване на стълб
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,59	1,00	3,80 лв.	2,24 лв.

Сума : 2,24 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,79 лв.
I. Общо труд : 4,03 лв.

Сбор : 4,03 лв.
Печалба : 10,00% 0,40 лв.

Общо за 1 бр. : 4,43 лв.

АНАЛИЗ № 37
Монтаж на разпределителна касета
за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	3,72	1,00	3,80 лв.	14,14 лв.
Сума :						14,14 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 11,31 лв.
I .						Общо труд : 25,45 лв.
Сбор :						25,45 лв.
Печалба :						10,00% 2,55 лв.
Общо за 1 м2 :						28,00 лв.

АНАЛИЗ № 38
Монтаж на табло за УО
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	3,19	1,00	3,80 лв.	12,12 лв.
Сума :						12,12 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 9,70 лв.
I .						Общо труд : 21,82 лв.
Сбор :						21,82 лв.
Печалба :						10,00% 2,18 лв.
Общо за 1 бр. :						24,00 лв.

АНАЛИЗ № 39
Монтаж на табло електромерно на метална конструкция
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	3,12	1,00	3,80 лв.	11,86 лв.
Сума :						11,86 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 9,49 лв.
I .						Общо труд : 21,35 лв.
Сбор :						21,35 лв.
Печалба :						10,00% 2,14 лв.
Общо за 1 бр. :						23,49 лв.

АНАЛИЗ № 40
Монтаж на метална конструкция за монтаж на табло електромерно
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	3,26	1,00	3,80 лв.	12,39 лв.
Сума :						12,39 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 9,91 лв.
I .						Общо труд : 22,30 лв.

Сбор : 22,30 лв.
Печалба : 10,00% 2,23 лв.

Общо за 1 бр. : 24,53 лв.

АНАЛИЗ № 41

Монтаж на табло на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,61	1,00	3,80 лв.	6,12 лв.

Сума : 6,12 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 4,90 лв.

I. Общо труд : 11,02 лв.

Сбор : 11,02 лв.

Печалба : 10,00% 1,10 лв.

Общо за 1 бр. : 12,12 лв.

АНАЛИЗ № 42

Монтаж на табло на стена

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,94	1,00	3,80 лв.	11,17 лв.

Сума : 11,17 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 8,94 лв.

I. Общо труд : 20,11 лв.

Сбор : 20,11 лв.

Печалба : 10,00% 2,01 лв.

Общо за 1 бр. : 22,12 лв.

АНАЛИЗ № 43

Направа на заземление

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,66	1,00	3,80 лв.	10,11 лв.

Сума : 10,11 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 8,09 лв.

I. Общо труд : 18,20 лв.

Сбор : 18,20 лв.

Печалба : 10,00% 1,82 лв.

Общо за 1 бр. : 20,02 лв.

1 1

АНАЛИЗ № 44

Монтаж на контактор в касета
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,22	1,00	3,80 лв.	4,64 лв.

Сума : 4,64 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,71 лв.

I. Общо труд : 8,35 лв.

Сбор : 8,35 лв.

Печалба : 10,00% 0,84 лв.

Общо за 1 бр. : 9,19 лв.

АНАЛИЗ № 45

Монтаж на часовников механизъм
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,48	1,00	3,80 лв.	1,82 лв.

Сума : 1,82 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,46 лв.

I. Общо труд : 3,28 лв.

Сбор : 3,28 лв.

Печалба : 10,00% 0,33 лв.

Общо за 1 бр. : 3,61 лв.

АНАЛИЗ № 46

Ремонт на часовников механизъм
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,49	1,00	3,80 лв.	5,66 лв.

Сума : 5,66 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 4,53 лв.

I. Общо труд : 10,19 лв.

Сбор : 10,19 лв.

Печалба : 10,00% 1,02 лв.

Общо за 1 бр. : 11,21 лв.

АНАЛИЗ № 47

Монтаж на АП – 1Р
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,16	1,00	3,80 лв.	0,61 лв.
Сума :						0,61 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,49 лв.
I .					Общо труд :	1,10 лв.
Сбор :						1,10 лв.
Печалба : 10,00%						0,11 лв.
Общо за 1 бр. :						1,21 лв.

АНАЛИЗ № 48

Монтаж на АП – 3Р

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,28	1,00	3,80 лв.	1,06 лв.
Сума :						1,06 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,85 лв.
I .					Общо труд :	1,91 лв.
Сбор :						1,91 лв.
Печалба : 10,00%						0,19 лв.
Общо за 1 бр. :						2,10 лв.

АНАЛИЗ № 49

Монтаж на витлов предпазител

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,16	1,00	3,80 лв.	0,61 лв.
Сума :						0,61 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,49 лв.
I .					Общо труд :	1,10 лв.
Сбор :						1,10 лв.
Печалба : 10,00%						0,11 лв.
Общо за 1 бр. :						1,21 лв.

АНАЛИЗ № 50

Ремонт на контактор

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,34	1,00	3,80 лв.	5,09 лв.
Сума :						5,09 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	4,07 лв.
I .					Общо труд :	9,16 лв.

Сбор : 9,16 лв.
Печалба : 10,00% 0,92 лв.

Общо за 1 бр. : 10,08 лв.

АНАЛИЗ № 51

Монтаж на електромер монофазен

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,81	1,00	3,80 лв.	3,08 лв.

Сума : 3,08 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,46 лв.

I. Общо труд : 5,54 лв.

Сбор : 5,54 лв.

Печалба : 10,00% 0,55 лв.

Общо за 1 бр. : 6,09 лв.

АНАЛИЗ № 52

Монтаж на електромер трифазен

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,17	1,00	3,80 лв.	4,45 лв.

Сума : 4,45 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,56 лв.

I. Общо труд : 8,01 лв.

Сбор : 8,01 лв.

Печалба : 10,00% 0,80 лв.

Общо за 1 бр. : 8,81 лв.

АНАЛИЗ № 53

Монтаж на секретна брава за табло УО

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,81	1,00	3,80 лв.	3,08 лв.

Сума : 3,08 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,46 лв.

I. Общо труд : 5,54 лв.

Сбор : 5,54 лв.

Печалба : 10,00% 0,55 лв.

Общо за 1 бр. : 6,09 лв.

АНАЛИЗ № 54

Откриване и отстраняване повреда в табло за УО
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	10,65	1,00	3,80 лв.	40,47 лв.

Сума : 40,47 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 32,38 лв.

I. Общо труд : 72,85 лв.

Сбор : 72,85 лв.

Печалба : 10,00% 7,29 лв.

Общо за 1 бр. : 80,14 лв.

АНАЛИЗ № 55

Боядисване на табла
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,33	1,00	3,80 лв.	1,25 лв.

Сума : 1,25 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,00 лв.

I. Общо труд : 2,25 лв.

Сбор : 2,25 лв.

Печалба : 10,00% 0,23 лв.

Общо за 1 бр. : 2,48 лв.

АНАЛИЗ № 56

Корекция на часовников механизъм
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,56	1,00	3,80 лв.	2,13 лв.

Сума : 2,13 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,70 лв.

I. Общо труд : 3,83 лв.

Сбор : 3,83 лв.

Печалба : 10,00% 0,38 лв.

Общо за 1 бр. : 4,21 лв.

АНАЛИЗ № 57

Измерване на стойностите на защитното заземление
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	2,13	1,00	3,80 лв.	8,09 лв.
Сума :						8,09 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	6,47 лв.
I .					Общо труд :	14,56 лв.
Сбор :						14,56 лв.
Печалба :						10,00% 1,46 лв.
Общо за 1 бр. :						16,02 лв.

АНАЛИЗ № 58

Трасиране на кабелна линия в равнинен терен
за бр.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,39	1,00	3,80 лв.	9,08 лв.
Сума :						9,08 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	7,26 лв.
I .					Общо труд :	16,34 лв.
Сбор :						16,34 лв.
Печалба :						10,00% 1,63 лв.
Общо за 1 бр. :						17,97 лв.

АНАЛИЗ № 59

Разкъртване и възстановяване на тротоар от базалтови плочки
за км.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	3,39	1,00	3,80 лв.	12,88 лв.
Сума :						12,88 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	10,30 лв.
I .					Общо труд :	23,18 лв.
Сбор :						23,18 лв.
Печалба :						10,00% 2,32 лв.
Общо за 1 км. :						25,50 лв.

АНАЛИЗ № 60

Разкъртване и възстановяване на бетонов тротоар
за м2

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	4,81	1,00	3,80 лв.	18,28 лв.
Сума :						18,28 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	14,62 лв.
I .					Общо труд :	32,90 лв.

Сбор : 32,90 лв.
Печалба : 10,00% 3,29 лв.

Общо за 1 м2 : 36,19 лв.

АНАЛИЗ № 61

Разкъртване и възстановяване на тротоар с декоративни или церовски плочи

за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	5,20	1,00	3,80 лв.	19,76 лв.

Сума : 19,76 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 15,81 лв.

I. Общо труд : 35,57 лв.

Сбор : 35,57 лв.

Печалба : 10,00% 3,56 лв.

Общо за 1 м2 : 39,13 лв.

АНАЛИЗ № 62

Разкъртване на тротоар с декоративни или церовски плочи

за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,81	1,00	3,80 лв.	3,08 лв.

Сума : 3,08 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,46 лв.

I. Общо труд : 5,54 лв.

Сбор : 5,54 лв.

Печалба : 10,00% 0,55 лв.

Общо за 1 м2 : 6,09 лв.

АНАЛИЗ № 63

Разкъртване и възстановяване на асфалтова настилка

за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	5,91	1,00	3,80 лв.	22,46 лв.

Сума : 22,46 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 17,97 лв.

I. Общо труд : 40,43 лв.

Сбор : 40,43 лв.

Печалба : 10,00% 4,04 лв.

Общо за 1 м2 : 44,47 лв.

А. А

/ /

АНАЛИЗ № 64

Разкъртване и възстановяване на паважна настилка за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,14	1,00	3,80 лв.	8,13 лв.

Сума : 8,13 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 6,50 лв.
I. Общо труд : 14,63 лв.

Сбор : 14,63 лв.
Печалба : 10,00% 1,46 лв.

Общо за 1 м2 : 16,09 лв.

АНАЛИЗ № 65

Разкъртване на асфалт и бетон за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,78	1,00	3,80 лв.	2,96 лв.

Сума : 2,96 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,37 лв.
I. Общо труд : 5,33 лв.

Сбор : 5,33 лв.
Печалба : 10,00% 0,53 лв.

Общо за 1 м2 : 5,86 лв.

АНАЛИЗ № 66

Възстановяване на асфалт за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	5,06	1,00	3,80 лв.	19,23 лв.

Сума : 19,23 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 15,38 лв.
I. Общо труд : 34,61 лв.

Сбор : 34,61 лв.
Печалба : 10,00% 3,46 лв.

Общо за 1 м2 : 38,07 лв.

АНАЛИЗ № 67

Разкъртване на базалтови плочки за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,60	1,00	3,80 лв.	2,28 лв.
Сума :						2,28 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	1,82 лв.
I .					Общо труд :	4,10 лв.
Сбор :						4,10 лв.
Печалба :						10,00% 0,41 лв.
Общо за 1 м2 :						4,51 лв.

АНАЛИЗ № 68

Разкъртване и възстановяване на тротоар от базалтови плочки – съществуващи
за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,61	1,00	3,80 лв.	6,12 лв.
Сума :						6,12 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	4,90 лв.
I .					Общо труд :	11,02 лв.
Сбор :						11,02 лв.
Печалба :						10,00% 1,10 лв.
Общо за 1 м2 :						12,12 лв.

АНАЛИЗ № 69

Рязане на асфалт или бетон с фугорез
за м2

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,82	1,00	3,80 лв.	3,12 лв.
Сума :						3,12 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	2,50 лв.
I .					Общо труд :	5,62 лв.
Сбор :						5,62 лв.
Печалба :						10,00% 0,56 лв.
Общо за 1 м2 :						6,18 лв.

АНАЛИЗ № 70

Направа на изкоп за муфа на кабел НН
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	5,33	1,00	3,80 лв.	20,25 лв.
Сума :						20,25 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	16,20 лв.
I .					Общо труд :	36,45 лв.

Сбор : 36,45 лв.
Печалба : 10,00% 3,65 лв.

Общо за 1 м.л. : 40,10 лв.

АНАЛИЗ № 71

Направа на изкоп с дълбочина 0,5/0,4 със зариване и трамбоване

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,74	1,00	3,80 лв.	2,81 лв.

Сума : 2,81 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,25 лв.

I. Общо труд : 5,06 лв.

Сбор : 5,06 лв.

Печалба : 10,00% 0,51 лв.

Общо за 1 м.л. : 5,57 лв.

АНАЛИЗ № 72

Направа на изкоп с дълбочина 0,8/0,4 със зариване и трамбоване

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,96	1,00	3,80 лв.	3,65 лв.

Сума : 3,65 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,92 лв.

I. Общо труд : 6,57 лв.

Сбор : 6,57 лв.

Печалба : 10,00% 0,66 лв.

Общо за 1 м.л. : 7,23 лв.

АНАЛИЗ № 73

Направа на изкоп с дълбочина 1,1/0,6 със зариване и трамбоване

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,48	1,00	3,80 лв.	5,62 лв.

Сума : 5,62 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 4,50 лв.

I. Общо труд : 10,12 лв.

Сбор : 10,12 лв.

Печалба : 10,00% 1,01 лв.

Общо за 1 м.л. : 11,13 лв.

АНАЛИЗ № 74

Полагане на тръби KD в готов изкоп
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,51	1,00	3,80 лв.	1,94 лв.

Сума : 1,94 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,55 лв.

I. Общо труд : 3,49 лв.

Сбор : 3,49 лв.

Печалба : 10,00% 0,35 лв.

Общо за 1 м.л. : 3,84 лв.

АНАЛИЗ № 75

Направа на бетонов кожух на тръби в готов изкоп
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,61	1,00	3,80 лв.	6,12 лв.

Сума : 6,12 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 4,90 лв.

I. Общо труд : 11,02 лв.

Сбор : 11,02 лв.

Печалба : 10,00% 1,10 лв.

Общо за 1 м.л. : 12,12 лв.

АНАЛИЗ № 76

Подготовка подложка за кабел НН и покриване със сигнална лента
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,35	1,00	3,80 лв.	1,33 лв.

Сума : 1,33 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,06 лв.

I. Общо труд : 2,39 лв.

Сбор : 2,39 лв.

Печалба : 10,00% 0,24 лв.

Общо за 1 м.л. : 2,63 лв.

АНАЛИЗ № 77

Полагане на шина поцинкована 40/4 мм в готов изкоп
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,37	1,00	3,80 лв.	1,41 лв.
Сума :						1,41 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	1,13 лв.
I . Общо труд :						2,54 лв.
Сбор :						2,54 лв.
Печалба :						10,00% 0,25 лв.
Общо за 1 м.л. :						2,79 лв.

АНАЛИЗ № 78

Полагане на поцинкована стомана ф10 в готов изкоп
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,41	1,00	3,80 лв.	1,56 лв.
Сума :						1,56 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	1,25 лв.
I . Общо труд :						2,81 лв.
Сбор :						2,81 лв.
Печалба :						10,00% 0,28 лв.
Общо за 1 м.л. :						3,09 лв.

АНАЛИЗ № 79

Полагане на кабел в изкоп НН до 16 мм²
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,11	1,00	3,80 лв.	0,42 лв.
Сума :						0,42 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,34 лв.
I . Общо труд :						0,76 лв.
Сбор :						0,76 лв.
Печалба :						10,00% 0,08 лв.
Общо за 1 м.л. :						0,84 лв.

АНАЛИЗ № 80

Полагане на кабел в изкоп НН до 35 мм²
за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,12	1,00	3,80 лв.	0,46 лв.
Сума :						0,46 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,37 лв.
I . Общо труд :						0,83 лв.

Сбор : 0,83 лв.
Печалба : 10,00% 0,08 лв.

Общо за 1 м.л. : 0,91 лв.

АНАЛИЗ № 81

Полагане на кабел в изкоп НН до 95 мм2

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,16	1,00	3,80 лв.	0,61 лв.

Сума : 0,61 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,49 лв.

I. Общо труд : 1,10 лв.

Сбор : 1,10 лв.

Печалба : 10,00% 0,11 лв.

Общо за 1 м.л. : 1,21 лв.

АНАЛИЗ № 82

Полагане на кабел в изкоп НН до 185 мм2

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,25	1,00	3,80 лв.	0,95 лв.

Сума : 0,95 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,76 лв.

I. Общо труд : 1,71 лв.

Сбор : 1,71 лв.

Печалба : 10,00% 0,17 лв.

Общо за 1 м.л. : 1,88 лв.

АНАЛИЗ № 83

Изтегляне на кабел в тръба до 16 мм2

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,12	1,00	3,80 лв.	0,46 лв.

Сума : 0,46 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,37 лв.

I. Общо труд : 0,83 лв.

Сбор : 0,83 лв.

Печалба : 10,00% 0,08 лв.

Общо за 1 м.л. : 0,91 лв.

АНАЛИЗ № 84

Изтегляне на кабел в тръба до 35 мм²

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,13	1,00	3,80 лв.	0,49 лв.

Сума : 0,49 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,39 лв.

I. Общо труд : 0,88 лв.

Сбор : 0,88 лв.

Печалба : 10,00% 0,09 лв.

Общо за 1 м.л. : 0,97 лв.

АНАЛИЗ № 85

Изтегляне на кабел в тръба до 95 мм²

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,19	1,00	3,80 лв.	0,72 лв.

Сума : 0,72 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,58 лв.

I. Общо труд : 1,30 лв.

Сбор : 1,30 лв.

Печалба : 10,00% 0,13 лв.

Общо за 1 м.л. : 1,43 лв.

АНАЛИЗ № 86

Изтегляне на кабел в тръба до 185 мм²

за м.л.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,24	1,00	3,80 лв.	0,91 лв.

Сума : 0,91 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,73 лв.

I. Общо труд : 1,64 лв.

Сбор : 1,64 лв.

Печалба : 10,00% 0,16 лв.

Общо за 1 м.л. : 1,80 лв.

АНАЛИЗ № 87

Направа на суха разделка на кабел до 16 мм²

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

2 1

1 1

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,85	1,00	3,80 лв.	3,23 лв.
Сума :						3,23 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	2,58 лв.
I . Общо труд :						5,81 лв.
Сбор :						5,81 лв.
Печалба : 10,00%						0,58 лв.
Общо за 1 бр. :						6,39 лв.

АНАЛИЗ № 88

Направа на суха разделка на кабел до 35 мм²
за бр.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,57	1,00	3,80 лв.	5,97 лв.
Сума :						5,97 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	4,78 лв.
I . Общо труд :						10,75 лв.
Сбор :						10,75 лв.
Печалба : 10,00%						1,08 лв.
Общо за 1 бр. :						11,83 лв.

АНАЛИЗ № 89

Направа на суха разделка на кабел до 95 мм²
за бр.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,74	1,00	3,80 лв.	6,61 лв.
Сума :						6,61 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	5,29 лв.
I . Общо труд :						11,90 лв.
Сбор :						11,90 лв.
Печалба : 10,00%						1,19 лв.
Общо за 1 бр. :						13,09 лв.

АНАЛИЗ № 90

Направа на суха разделка на кабел до 185 мм²
за бр.

I . Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,67	1,00	3,80 лв.	10,15 лв.
Сума :						10,15 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	8,12 лв.
I . Общо труд :						18,27 лв.

Сбор : 18,27 лв.
Печалба : 10,00% 1,83 лв.

Общо за 1 бр. : 20,10 лв.

АНАЛИЗ № 91

Свързване на проводник към съоръжение до 16 мм2

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,10	1,00	3,80 лв.	0,38 лв.

Сума : 0,38 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,30 лв.

I. Общо труд : 0,68 лв.

Сбор : 0,68 лв.

Печалба : 10,00% 0,07 лв.

Общо за 1 бр. : 0,75 лв.

АНАЛИЗ № 92

Свързване на проводник към съоръжение до 35 мм2

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,32	1,00	3,80 лв.	1,22 лв.

Сума : 1,22 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,98 лв.

I. Общо труд : 2,20 лв.

Сбор : 2,20 лв.

Печалба : 10,00% 0,22 лв.

Общо за 1 бр. : 2,42 лв.

АНАЛИЗ № 93

Свързване на проводник към съоръжение до 95 мм2

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,51	1,00	3,80 лв.	1,94 лв.

Сума : 1,94 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,55 лв.

I. Общо труд : 3,49 лв.

Сбор : 3,49 лв.

Печалба : 10,00% 0,35 лв.

Общо за 1 бр. : 3,84 лв.

1

1

АНАЛИЗ № 94

Свързване на проводник към съоръжение до 185 мм2
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,61	1,00	3,80 лв.	2,32 лв.

Сума : 2,32 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,86 лв.

I. Общо труд : 4,18 лв.

Сбор : 4,18 лв.

Печалба : 10,00% 0,42 лв.

Общо за 1 бр. : 4,60 лв.

АНАЛИЗ № 95

Направа ремонтна муфа на кабел НН до 16 мм2
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,79	1,00	3,80 лв.	3,00 лв.

Сума : 3,00 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,40 лв.

I. Общо труд : 5,40 лв.

Сбор : 5,40 лв.

Печалба : 10,00% 0,54 лв.

Общо за 1 бр. : 5,94 лв.

АНАЛИЗ № 96

Направа ремонтна муфа на кабел НН до 35 мм2
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,25	1,00	3,80 лв.	4,75 лв.

Сума : 4,75 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,80 лв.

I. Общо труд : 8,55 лв.

Сбор : 8,55 лв.

Печалба : 10,00% 0,86 лв.

Общо за 1 бр. : 9,41 лв.

АНАЛИЗ № 97

Направа ремонтна муфа на кабел НН до 95 мм2
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	8,80	1,00	3,80 лв.	33,44 лв.
Сума :						33,44 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 26,75 лв.
I .						Общо труд : 60,19 лв.
Сбор :						60,19 лв.
Печалба :						10,00% 6,02 лв.
Общо за 1 бр. :						66,21 лв.

АНАЛИЗ № 98

Натоварване и извозване на строителни отпадъци
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,61	1,00	3,80 лв.	6,12 лв.
Сума :						6,12 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 4,90 лв.
I .						Общо труд : 11,02 лв.
Сбор :						11,02 лв.
Печалба :						10,00% 1,10 лв.
Общо за 1 бр. :						12,12 лв.

АНАЛИЗ № 99

Намиране на повреда на кабел НН лв/бр.
за м3

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	18,87	1,00	3,80 лв.	71,71 лв.
Сума :						71,71 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 57,37 лв.
I .						Общо труд : 129,08 лв.
Сбор :						129,08 лв.
Печалба :						10,00% 12,91 лв.
Общо за 1 м3 :						141,99 лв.

АНАЛИЗ № 100

Изпитване на кабел НН с повишено напрежение
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,99	1,00	3,80 лв.	11,36 лв.
Сума :						11,36 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 9,09 лв.
I .						Общо труд : 20,45 лв.

Сбор : 20,45 лв.
Печалба : 10,00% 2,05 лв.

Общо за 1 бр. : 22,50 лв.

АНАЛИЗ № 101

Демонтаж на УОТ на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,04	1,00	3,80 лв.	3,95 лв.

Сума : 3,95 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,16 лв.

I. Общо труд : 7,11 лв.

Сбор : 7,11 лв.

Печалба : 10,00% 0,71 лв.

Общо за 1 бр. : 7,82 лв.

АНАЛИЗ № 102

Демонтаж на парково осветително тяло на стълб

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,85	1,00	3,80 лв.	3,23 лв.

Сума : 3,23 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,58 лв.

I. Общо труд : 5,81 лв.

Сбор : 5,81 лв.

Печалба : 10,00% 0,58 лв.

Общо за 1 бр. : 6,39 лв.

АНАЛИЗ № 103

Демонтаж на прожектор на метална конструкция

за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,85	1,00	3,80 лв.	3,23 лв.

Сума : 3,23 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,58 лв.

I. Общо труд : 5,81 лв.

Сбор : 5,81 лв.

Печалба : 10,00% 0,58 лв.

Общо за 1 бр. : 6,39 лв.

АНАЛИЗ № 104
Демонтаж на лампа за УОТ
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,28	1,00	3,80 лв.	1,06 лв.

Сума : 1,06 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,85 лв.
I. Общо труд : 1,91 лв.

Сбор : 1,91 лв.
Печалба : 10,00% 0,19 лв.

Общо за 1 бр. : 2,10 лв.

АНАЛИЗ № 105
Демонтаж на ПЗУ
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,74	1,00	3,80 лв.	2,81 лв.

Сума : 2,81 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,25 лв.
I. Общо труд : 5,06 лв.

Сбор : 5,06 лв.
Печалба : 10,00% 0,51 лв.

Общо за 1 бр. : 5,57 лв.

АНАЛИЗ № 106
Демонтаж на дросел
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,74	1,00	3,80 лв.	2,81 лв.

Сума : 2,81 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,25 лв.
I. Общо труд : 5,06 лв.

Сбор : 5,06 лв.
Печалба : 10,00% 0,51 лв.

Общо за 1 бр. : 5,57 лв.

АНАЛИЗ № 107
Демонтаж на фасунга
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,12	1,00	3,80 лв.	0,46 лв.
Сума :						0,46 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 0,37 лв.
I .						Общо труд : 0,83 лв.
Сбор :						0,83 лв.
Печалба :						10,00% 0,08 лв.
Общо за 1 бр. :						0,91 лв.

АНАЛИЗ № 108
Демонтаж на отражател
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,11	1,00	3,80 лв.	0,42 лв.
Сума :						0,42 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 0,34 лв.
I .						Общо труд : 0,76 лв.
Сбор :						0,76 лв.
Печалба :						10,00% 0,08 лв.
Общо за 1 бр. :						0,84 лв.

АНАЛИЗ № 109
Демонтаж на разсейвател
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,11	1,00	3,80 лв.	0,42 лв.
Сума :						0,42 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 0,34 лв.
I .						Общо труд : 0,76 лв.
Сбор :						0,76 лв.
Печалба :						10,00% 0,08 лв.
Общо за 1 бр. :						0,84 лв.

АНАЛИЗ № 110
Демонтаж на стоманено тръбен стълб с до Н до 4м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,75	1,00	3,80 лв.	6,65 лв.
Сума :						6,65 лв.
Допълнителни разходи - труд :						80,00% 5,32 лв.
I .						Общо труд : 11,97 лв.

Сбор : 11,97 лв.
Печалба : 10,00% 1,20 лв.

Общо за 1 бр. : 13,17 лв.

АНАЛИЗ № 111

Демонтаж на стоманено тръбен стълб с до Н до 9,5м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	6,14	1,00	3,80 лв.	23,33 лв.

Сума : 23,33 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 18,66 лв.

I. Общо труд : 41,99 лв.

Сбор : 41,99 лв.

Печалба : 10,00% 4,20 лв.

Общо за 1 бр. : 46,19 лв.

АНАЛИЗ № 112

Демонтаж на стоманено тръбен стълб с до Н до 14м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	13,96	1,00	3,80 лв.	53,05 лв.

Сума : 53,05 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 42,44 лв.

I. Общо труд : 95,49 лв.

Сбор : 95,49 лв.

Печалба : 10,00% 9,55 лв.

Общо за 1 бр. : 105,04 лв.

АНАЛИЗ № 113

Демонтаж на стълб НЦ 250/9,5 м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	9,97	1,00	3,80 лв.	37,89 лв.

Сума : 37,89 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 30,31 лв.

I. Общо труд : 68,20 лв.

Сбор : 68,20 лв.

Печалба : 10,00% 6,82 лв.

Общо за 1 бр. : 75,02 лв.

11

АНАЛИЗ № 114

Демонтаж на стълб КЦ 590/9,5 м
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	9,97	1,00	3,80 лв.	37,89 лв.

Сума : 37,89 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 30,31 лв.

I. Общо труд : 68,20 лв.

Сбор : 68,20 лв.

Печалба : 10,00% 6,82 лв.

Общо за 1 бр. : 75,02 лв.

АНАЛИЗ № 115

Демонтаж на рогатка
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,68	1,00	3,80 лв.	2,58 лв.

Сума : 2,58 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,06 лв.

I. Общо труд : 4,64 лв.

Сбор : 4,64 лв.

Печалба : 10,00% 0,46 лв.

Общо за 1 бр. : 5,10 лв.

АНАЛИЗ № 116

Демонтаж на кука с изолатор
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,11	1,00	3,80 лв.	0,42 лв.

Сума : 0,42 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,34 лв.

I. Общо труд : 0,76 лв.

Сбор : 0,76 лв.

Печалба : 10,00% 0,08 лв.

Общо за 1 бр. : 0,84 лв.

АНАЛИЗ № 117

Демонтаж на кука върху стълб
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,11	1,00	3,80 лв.	0,42 лв.
Сума :						0,42 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,34 лв.
I .						Общо труд :
						0,76 лв.
Сбор :						0,76 лв.
Печалба :						10,00% 0,08 лв.
Общо за 1 бр. :						0,84 лв.

АНАЛИЗ № 118

Демонтаж на опъвателна конзола на стълб
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,08	1,00	3,80 лв.	0,30 лв.
Сума :						0,30 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,24 лв.
I .						Общо труд :
						0,54 лв.
Сбор :						0,54 лв.
Печалба :						10,00% 0,05 лв.
Общо за 1 бр. :						0,59 лв.

АНАЛИЗ № 119

Демонтаж на носеща конзола на стълб
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,08	1,00	3,80 лв.	0,30 лв.
Сума :						0,30 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,24 лв.
I .						Общо труд :
						0,54 лв.
Сбор :						0,54 лв.
Печалба :						10,00% 0,05 лв.
Общо за 1 бр. :						0,59 лв.

АНАЛИЗ № 120

Демонтаж на гол проводник
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,01	1,00	3,80 лв.	0,04 лв.
Сума :						0,04 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,03 лв.
I .						Общо труд :
						0,07 лв.

Сбор : 0,07 лв.
Печалба : 10,00% 0,01 лв.

Общо за 1 бр. : 0,08 лв.

АНАЛИЗ № 121

Демонтаж на усукан проводник
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,06	1,00	3,80 лв.	0,23 лв.

Сума : 0,23 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,18 лв.

I. Общо труд : 0,41 лв.

Сбор : 0,41 лв.

Печалба : 10,00% 0,04 лв.

Общо за 1 бр. : 0,45 лв.

АНАЛИЗ № 122

Демонтаж на кабел
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,05	1,00	3,80 лв.	0,19 лв.

Сума : 0,19 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,15 лв.

I. Общо труд : 0,34 лв.

Сбор : 0,34 лв.

Печалба : 10,00% 0,03 лв.

Общо за 1 бр. : 0,37 лв.

АНАЛИЗ № 123

Демонтаж на токови клеми
за м.л

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,09	1,00	3,80 лв.	0,34 лв.

Сума : 0,34 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,27 лв.

I. Общо труд : 0,61 лв.

Сбор : 0,61 лв.

Печалба : 10,00% 0,06 лв.

Общо за 1 м.л : 0,67 лв.

11.0

U

АНАЛИЗ № 124

Демонтаж на носеща клема за изолиран проводник
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,11	1,00	3,80 лв.	0,42 лв.

Сума : 0,42 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,34 лв.

I. Общо труд : 0,76 лв.

Сбор : 0,76 лв.

Печалба : 10,00% 0,08 лв.

Общо за 1 бр. : 0,84 лв.

АНАЛИЗ № 125

Демонтаж на опъванелна клема
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,12	1,00	3,80 лв.	0,46 лв.

Сума : 0,46 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,37 лв.

I. Общо труд : 0,83 лв.

Сбор : 0,83 лв.

Печалба : 10,00% 0,08 лв.

Общо за 1 бр. : 0,91 лв.

АНАЛИЗ № 126

Демонтаж на отклонителна клема
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,11	1,00	3,80 лв.	0,42 лв.

Сума : 0,42 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,34 лв.

I. Общо труд : 0,76 лв.

Сбор : 0,76 лв.

Печалба : 10,00% 0,08 лв.

Общо за 1 бр. : 0,84 лв.

АНАЛИЗ № 127

Демонтаж на кутия К-1, К2
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,26	1,00	3,80 лв.	0,99 лв.
Сума :						0,99 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,79 лв.
I . Общо труд :						1,78 лв.
Сбор :						1,78 лв.
Печалба :						10,00% 0,18 лв.
Общо за 1 бр. :						1,96 лв.

АНАЛИЗ № 128

Демонтаж на разпределителна касета
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	2,01	1,00	3,80 лв.	7,64 лв.
Сума :						7,64 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	6,11 лв.
I . Общо труд :						13,75 лв.
Сбор :						13,75 лв.
Печалба :						10,00% 1,38 лв.
Общо за 1 бр. :						15,13 лв.

АНАЛИЗ № 129

Демонтаж на табло за УО
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,74	1,00	3,80 лв.	6,61 лв.
Сума :						6,61 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	5,29 лв.
I . Общо труд :						11,90 лв.
Сбор :						11,90 лв.
Печалба :						10,00% 1,19 лв.
Общо за 1 бр. :						13,09 лв.

АНАЛИЗ № 130

Демонтаж на табло електромерно на метална конструкция
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,36	1,00	3,80 лв.	5,17 лв.
Сума :						5,17 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	4,14 лв.
I . Общо труд :						9,31 лв.

1.1.0

1.1.0

81

Сбор : 9,31 лв.
Печалба : 10,00% 0,93 лв.

Общо за 1 бр. : 10,24 лв.

АНАЛИЗ № 131

Демонтаж на метална конструкция за монтаж на табло електромерно
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,22	1,00	3,80 лв.	4,64 лв.

Сума : 4,64 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,71 лв.

I. Общо труд : 8,35 лв.

Сбор : 8,35 лв.

Печалба : 10,00% 0,84 лв.

Общо за 1 бр. : 9,19 лв.

АНАЛИЗ № 132

Демонтаж на табло на стълб
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,25	1,00	3,80 лв.	4,75 лв.

Сума : 4,75 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 3,80 лв.

I. Общо труд : 8,55 лв.

Сбор : 8,55 лв.

Печалба : 10,00% 0,86 лв.

Общо за 1 бр. : 9,41 лв.

АНАЛИЗ № 133

Демонтаж на табло на стена
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,58	1,00	3,80 лв.	6,00 лв.

Сума : 6,00 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 4,80 лв.

I. Общо труд : 10,80 лв.

Сбор : 10,80 лв.

Печалба : 10,00% 1,08 лв.

Общо за 1 бр. : 11,88 лв.

1 1

72

АНАЛИЗ № 134

Демонтаж на контактор в касета
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,68	1,00	3,80 лв.	2,58 лв.

Сума : 2,58 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 2,06 лв.

I. Общо труд : 4,64 лв.

Сбор : 4,64 лв.

Печалба : 10,00% 0,46 лв.

Общо за 1 бр. : 5,10 лв.

АНАЛИЗ № 135

Демонтаж на часовников механизъм
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,24	1,00	3,80 лв.	0,91 лв.

Сума : 0,91 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,73 лв.

I. Общо труд : 1,64 лв.

Сбор : 1,64 лв.

Печалба : 10,00% 0,16 лв.

Общо за 1 бр. : 1,80 лв.

АНАЛИЗ № 136

Демонтаж на АП -1Р
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,08	1,00	3,80 лв.	0,30 лв.

Сума : 0,30 лв.

Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,24 лв.

I. Общо труд : 0,54 лв.

Сбор : 0,54 лв.

Печалба : 10,00% 0,05 лв.

Общо за 1 бр. : 0,59 лв.

АНАЛИЗ № 137

Демонтаж на АП -3Р
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
-----------	--------------	-------	------------	------------	----------	----------

	РАБОТНИК	ч.ч.	0,12	1,00	3,80 лв.	0,46 лв.
Сума :						0,46 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,37 лв.
I .					Общо труд :	0,83 лв.
Сбор :						0,83 лв.
Печалба :						10,00% 0,08 лв.
Общо за 1 бр. :						0,91 лв.

АНАЛИЗ № 138

Демонтаж на витлов предпазител
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,10	1,00	3,80 лв.	0,38 лв.
Сума :						0,38 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	0,30 лв.
I .					Общо труд :	0,68 лв.
Сбор :						0,68 лв.
Печалба :						10,00% 0,07 лв.
Общо за 1 бр. :						0,75 лв.

АНАЛИЗ № 139

Демонтаж на електромер монофазен
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,78	1,00	3,80 лв.	2,96 лв.
Сума :						2,96 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	2,37 лв.
I .					Общо труд :	5,33 лв.
Сбор :						5,33 лв.
Печалба :						10,00% 0,53 лв.
Общо за 1 бр. :						5,86 лв.

АНАЛИЗ № 140

Демонтаж на електромер трифазен
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	1,09	1,00	3,80 лв.	4,14 лв.
Сума :						4,14 лв.
Допълнителни разходи - труд :					80,00%	3,31 лв.
I .					Общо труд :	7,45 лв.

1,1,8

24

Сбор : 7,45 лв.
Печалба : 10,00% 0,75 лв.

Общо за 1 бр. : 8,20 лв.

АНАЛИЗ № 141

Демонтаж на секретна брава за табло УО
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,56	1,00	3,80 лв.	2,13 лв.

Сума : 2,13 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 1,70 лв.
I. Общо труд : 3,83 лв.

Сбор : 3,83 лв.
Печалба : 10,00% 0,38 лв.

Общо за 1 бр. : 4,21 лв.

АНАЛИЗ № 142

Изваждане на кабел от изкоп
за бр.

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,24	1,00	3,80 лв.	0,91 лв.

Сума : 0,91 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,73 лв.
I. Общо труд : 1,64 лв.

Сбор : 1,64 лв.
Печалба : 10,00% 0,16 лв.

Общо за 1 бр. : 1,80 лв.

АНАЛИЗ № 143

Отсъединяване на кабел от съоръжение
за м.л

I. Труд

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	РАБОТНИК	ч.ч.	0,28	1,00	3,80 лв.	1,06 лв.

Сума : 1,06 лв.
Допълнителни разходи - труд : 80,00% 0,85 лв.
I. Общо труд : 1,91 лв.

Сбор : 1,91 лв.
Печалба : 10,00% 0,19 лв.

Общо за 1 м.л : 2,10 лв.

1 1

1 1

АНАЛИЗ № 144

Автовишка – 18м

за мсм.

III . Механизация

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	Автовишка	мсм.	1,00000	1,00	113,21 лв.	113,21 лв.

Сума : 113,21 лв.

Допълнителни разходи - механизация : 6,00% 6,79 лв.

III . Общо механизация: 120,00 лв.

Общо за 1 мсм. : 120,00 лв.

АНАЛИЗ № 145

Автовишка – 25м

за мсм.

III . Механизация

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	Автовишка	мсм.	1,00000	1,00	113,21 лв.	113,21 лв.

Сума : 113,21 лв.

Допълнителни разходи - механизация : 6,00% 6,79 лв.

III . Общо механизация: 120,00 лв.

Общо за 1 мсм. : 120,00 лв.

АНАЛИЗ № 146

Автокран

за мсм.

III . Механизация

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	Автокран	мсм.	1,00000	1,00	216,98 лв.	216,98 лв.

Сума : 216,98 лв.

Допълнителни разходи - механизация : 6,00% 13,02 лв.

III . Общо механизация: 230,00 лв.

Общо за 1 мсм. : 230,00 лв.

АНАЛИЗ № 147

Самосвал

за мсм.

III . Механизация

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
	Самосвал	мсм.	1,00000	1,00	122,64 лв.	122,64 лв.

Сума : 122,64 лв.

Допълнителни разходи - механизация : 6,00% 7,36 лв.

III . Общо механизация: 130,00 лв.

Общо за 1 мсм. : 130,00 лв.

АНАЛИЗ № 148

Транспорт до населеното място

за км.

III . Механизация

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		мсм.	1,00000	1,00	1,89 лв.	1,89 лв.

Сума : 1,89 лв.

Допълнителни разходи - механизация : 6,00% 0,11 лв.

III . Общо механизация: 2,00 лв.

Общо за 1 км. : 2,00 лв.

17

U /

17

АНАЛИЗ № 149
УОТ с НЛВН 70W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	48,15 лв.	48,15 лв.

Сума : 48,15 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 3,85 лв.

II . Общо материали : 52,00 лв.

Общо за 1 бр. : 52,00 лв.

АНАЛИЗ № 150
УОТ с НЛВН 100W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	48,15 лв.	48,15 лв.

Сума : 48,15 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 3,85 лв.

II . Общо материали : 52,00 лв.

Общо за 1 бр. : 52,00 лв.

АНАЛИЗ № 151
УОТ 150W МХЛ

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	69,44 лв.	69,44 лв.

Сума : 69,44 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 5,56 лв.

II . Общо материали : 75,00 лв.

Общо за 1 бр. : 75,00 лв.

АНАЛИЗ № 152
УОТ 250W МХЛ

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	76,30 лв.	76,30 лв.

Сума : 76,30 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 6,10 лв.

II . Общо материали : 82,40 лв.

Общо за 1 бр. : 82,40 лв.

АНАЛИЗ № 153
УОТ LED 27W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	138,89 лв.	138,89 лв.

Сума : 138,89 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 11,11 лв.

II . Общо материали : 150,00 лв.

Общо за 1 бр. : 150,00 лв.

АНАЛИЗ № 154

УОТ LED 36W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	175,93 лв.	175,93 лв.

Сума : 175,93 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 14,07 лв.

II . Общо материали : 190,00 лв.

Общо за 1 бр. : 190,00 лв.

АНАЛИЗ № 155

УОТ LED 75W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	222,22 лв.	222,22 лв.

Сума : 222,22 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 17,78 лв.

II . Общо материали : 240,00 лв.

Общо за 1 бр. : 240,00 лв.

АНАЛИЗ № 156

Парково осветително тяло /сфера/ ф250

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	6,11 лв.	6,11 лв.

Сума : 6,11 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,49 лв.

II . Общо материали : 6,60 лв.

Общо за 1 бр. : 6,60 лв.

АНАЛИЗ № 157

Парково осветително тяло /сфера/ ф300

за бр.

II . Материали

111

U 1

24

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	8,43 лв.	8,43 лв.

Сума : 8,43 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,67 лв.

II . Общо материали : 9,10 лв.

Общо за 1 бр. : 9,10 лв.

АНАЛИЗ № 158

Парково осветително тяло /сфера/ ф400

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	31,67 лв.	31,67 лв.

Сума : 31,67 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 2,53 лв.

II . Общо материали : 34,20 лв.

Общо за 1 бр. : 34,20 лв.

АНАЛИЗ № 159

Прожектор 70 W МХЛ

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	29,82 лв.	29,82 лв.

Сума : 29,82 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 2,39 лв.

II . Общо материали : 32,21 лв.

Общо за 1 бр. : 32,21 лв.

АНАЛИЗ № 160

Прожектор 150 W МХЛ

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	62,96 лв.	62,96 лв.

Сума : 62,96 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 5,04 лв.

II . Общо материали : 68,00 лв.

Общо за 1 бр. : 68,00 лв.

АНАЛИЗ № 161

Прожектор 250 W МХЛ

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	81,48 лв.	81,48 лв.

VA : //

Сума : 81,48 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 6,52 лв.
II . Общо материали : 88,00 лв.

Общо за 1 бр. : 88,00 лв.

АНАЛИЗ № 162
Лампа 70W НЛВН
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,31 лв.	7,31 лв.

Сума : 7,31 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,58 лв.
II . Общо материали : 7,89 лв.

Общо за 1 бр. : 7,89 лв.

АНАЛИЗ № 163
Лампа 100W НЛВН
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,50 лв.	7,50 лв.

Сума : 7,50 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,60 лв.
II . Общо материали : 8,10 лв.

Общо за 1 бр. : 8,10 лв.

АНАЛИЗ № 164
Лампа 125W жив.
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	4,81 лв.	4,81 лв.

Сума : 4,81 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,38 лв.
II . Общо материали : 5,19 лв.

Общо за 1 бр. : 5,19 лв.

АНАЛИЗ № 165
Лампа 150W жив.
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	4,91 лв.	4,91 лв.

Сума : 4,91 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,39 лв.

11.1

II . Общо материали : 5,30 лв.

Общо за 1 бр. : 5,30 лв.

АНАЛИЗ № 166
Лампа 250W жив.

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	8,15 лв.	8,15 лв.

Сума : 8,15 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,65 лв.

II . Общо материали : 8,80 лв.

Общо за 1 бр. : 8,80 лв.

АНАЛИЗ № 167
Лампа МХЛ 70W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	11,20 лв.	11,20 лв.

Сума : 11,20 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,90 лв.

II . Общо материали : 12,10 лв.

Общо за 1 бр. : 12,10 лв.

АНАЛИЗ № 168
Лампа МХЛ 120W за прожектор

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	4,72 лв.	4,72 лв.

Сума : 4,72 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,38 лв.

II . Общо материали : 5,10 лв.

Общо за 1 бр. : 5,10 лв.

АНАЛИЗ № 169
Лампа МХЛ 150W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	21,48 лв.	21,48 лв.

Сума : 21,48 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,72 лв.

II . Общо материали : 23,20 лв.

Общо за 1 бр. : 23,20 лв.

АНАЛИЗ № 170
Лампа МХЛ 250W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	27,22 лв.	27,22 лв.

Сума : 27,22 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 2,18 лв.

II . Общо материали : 29,40 лв.

Общо за 1 бр. : 29,40 лв.

АНАЛИЗ № 171
Лампа енергоспестяваща 11W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,87 лв.	2,87 лв.

Сума : 2,87 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,23 лв.

II . Общо материали : 3,10 лв.

Общо за 1 бр. : 3,10 лв.

АНАЛИЗ № 172
Лампа енергоспестяваща 26W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,61 лв.	3,61 лв.

Сума : 3,61 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,29 лв.

II . Общо материали : 3,90 лв.

Общо за 1 бр. : 3,90 лв.

АНАЛИЗ № 173
Лампа енергоспестяваща 55W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	4,72 лв.	4,72 лв.

Сума : 4,72 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,38 лв.

II . Общо материали : 5,10 лв.

Общо за 1 бр. : 5,10 лв.

АНАЛИЗ № 174
Лампа LED 10W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,41 лв.	2,41 лв.

Сума : 2,41 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,19 лв.

II . Общо материали : 2,60 лв.

Общо за 1 бр. : 2,60 лв.

АНАЛИЗ № 175
ПЗУ 70 W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,31 лв.	7,31 лв.

Сума : 7,31 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,58 лв.

II . Общо материали : 7,89 лв.

Общо за 1 бр. : 7,89 лв.

АНАЛИЗ № 176
ПЗУ 100-400W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	9,35 лв.	9,35 лв.

Сума : 9,35 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,75 лв.

II . Общо материали : 10,10 лв.

Общо за 1 бр. : 10,10 лв.

АНАЛИЗ № 177
Дросел На 70W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,31 лв.	7,31 лв.

Сума : 7,31 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,58 лв.

II . Общо материали : 7,89 лв.

Общо за 1 бр. : 7,89 лв.

АНАЛИЗ № 178
Дросел На 150W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	12,04 лв.	12,04 лв.

Сума : 12,04 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,96 лв.

II . Общо материали : 13,00 лв.

Общо за 1 бр. : 13,00 лв.

АНАЛИЗ № 179

Дросел На 250W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	25,93 лв.	25,93 лв.

Сума : 25,93 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 2,07 лв.

II . Общо материали : 28,00 лв.

Общо за 1 бр. : 28,00 лв.

АНАЛИЗ № 180

Дросел живак 125W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	11,11 лв.	11,11 лв.

Сума : 11,11 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,89 лв.

II . Общо материали : 12,00 лв.

Общо за 1 бр. : 12,00 лв.

АНАЛИЗ № 181

Дросел живак 250W

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	20,37 лв.	20,37 лв.

Сума : 20,37 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,63 лв.

II . Общо материали : 22,00 лв.

Общо за 1 бр. : 22,00 лв.

АНАЛИЗ № 182

Фасунга E27

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,32 лв.	0,32 лв.

Сума : 0,32 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,03 лв.

II . Общо материали : 0,35 лв.

Общо за 1 бр. : 0,35 лв.

АНАЛИЗ № 183

Фасунга Е40

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,52 лв.	3,52 лв.

Сума : 3,52 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,28 лв.

II . Общо материали : 3,80 лв.

Общо за 1 бр. : 3,80 лв.

АНАЛИЗ № 184

Отражател

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,76 лв.	1,76 лв.

Сума : 1,76 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,14 лв.

II . Общо материали : 1,90 лв.

Общо за 1 бр. : 1,90 лв.

АНАЛИЗ № 185

Разсейвател

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,76 лв.	1,76 лв.

Сума : 1,76 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,14 лв.

II . Общо материали : 1,90 лв.

Общо за 1 бр. : 1,90 лв.

АНАЛИЗ № 186

Капак за лампа - метален

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,76 лв.	1,76 лв.

Сума : 1,76 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,14 лв.
II . Общо материали : 1,90 лв.

Общо за 1 бр. : 1,90 лв.

АНАЛИЗ № 187

Стоманенотръбен стълб с до Н до 4м
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	175,93 лв.	175,93 лв.

Сума : 175,93 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 14,07 лв.
II . Общо материали : 190,00 лв.

Общо за 1 бр. : 190,00 лв.

АНАЛИЗ № 188

Стоманенотръбен стълб с до Н до 9,5м
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	368,52 лв.	368,52 лв.

Сума : 368,52 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 29,48 лв.
II . Общо материали : 398,00 лв.

Общо за 1 бр. : 398,00 лв.

АНАЛИЗ № 189

Стоманенотръбен стълб с до Н до 14м
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	796,30 лв.	796,30 лв.

Сума : 796,30 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 63,70 лв.
II . Общо материали : 860,00 лв.

Общо за 1 бр. : 860,00 лв.

АНАЛИЗ № 190

Стълб горещо поцинкован
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	314,82 лв.	314,82 лв.

Сума : 314,82 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 25,19 лв.

17
U 1

II . Общо материали : 340,01 лв.

Общо за 1 бр. : 340,01 лв.

АНАЛИЗ № 191

Рогатка - единична

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	11,11 лв.	11,11 лв.

Сума : 11,11 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,89 лв.

II . Общо материали : 12,00 лв.

Общо за 1 бр. : 12,00 лв.

АНАЛИЗ № 192

Рогатка - двойна

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	27,78 лв.	27,78 лв.

Сума : 27,78 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 2,22 лв.

II . Общо материали : 30,00 лв.

Общо за 1 бр. : 30,00 лв.

АНАЛИЗ № 193

Рогатка - тройна

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	72,22 лв.	72,22 лв.

Сума : 72,22 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 5,78 лв.

II . Общо материали : 78,00 лв.

Общо за 1 бр. : 78,00 лв.

АНАЛИЗ № 194

Рогатка - четворна

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	91,67 лв.	91,67 лв.

Сума : 91,67 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 7,33 лв.

II . Общо материали : 99,00 лв.

Общо за 1 бр. : 99,00 лв.

АНАЛИЗ № 195
Рогатка - петорна

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	111,11 лв.	111,11 лв.

Сума : 111,11 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 8,89 лв.

II . Общо материали : 120,00 лв.

Общо за 1 бр. : 120,00 лв.

АНАЛИЗ № 196
Рогатка - шесторна

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	120,37 лв.	120,37 лв.

Сума : 120,37 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 9,63 лв.

II . Общо материали : 130,00 лв.

Общо за 1 бр. : 130,00 лв.

АНАЛИЗ № 197
Кука с изолатор

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	6,48 лв.	6,48 лв.

Сума : 6,48 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,52 лв.

II . Общо материали : 7,00 лв.

Общо за 1 бр. : 7,00 лв.

АНАЛИЗ № 198
Кука - фасадна

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,78 лв.	2,78 лв.

Сума : 2,78 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,22 лв.

II . Общо материали : 3,00 лв.

Общо за 1 бр. : 3,00 лв.

АНАЛИЗ № 199

Опъвателна конзола за стълб

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	4,72 лв.	4,72 лв.

Сума : 4,72 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,38 лв.

II . Общо материали : 5,10 лв.

Общо за 1 бр. : 5,10 лв.

АНАЛИЗ № 200

Носеща конзола за стълб

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,89 лв.	3,89 лв.

Сума : 3,89 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,31 лв.

II . Общо материали : 4,20 лв.

Общо за 1 бр. : 4,20 лв.

АНАЛИЗ № 201

Токови клеми

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	6,57 лв.	6,57 лв.

Сума : 6,57 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,53 лв.

II . Общо материали : 7,10 лв.

Общо за 1 бр. : 7,10 лв.

АНАЛИЗ № 202

Носеща клема за изолиран проводник

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	6,57 лв.	6,57 лв.

Сума : 6,57 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,53 лв.

II . Общо материали : 7,10 лв.

Общо за 1 бр. : 7,10 лв.

АНАЛИЗ № 203

Опъвателна клема

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,48 лв.	1,48 лв.

Сума : 1,48 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,12 лв.

II . Общо материали : 1,60 лв.

Общо за 1 бр. : 1,60 лв.

АНАЛИЗ № 204

Отклонителна клема

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,52 лв.	3,52 лв.

Сума : 3,52 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,28 лв.

II . Общо материали : 3,80 лв.

Общо за 1 бр. : 3,80 лв.

АНАЛИЗ № 205

Дребна метална конструкция

за кг.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	222,22 лв.	222,22 лв.

Сума : 222,22 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 17,78 лв.

II . Общо материали : 240,00 лв.

Общо за 1 кг. : 240,00 лв.

АНАЛИЗ № 206

Кутия К-1

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	24,07 лв.	24,07 лв.

Сума : 24,07 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,93 лв.

II . Общо материали : 26,00 лв.

Общо за 1 бр. : 26,00 лв.

АНАЛИЗ № 207

Кутия К-2

за бр.

II . Материали

П. П.

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	26,85 лв.	26,85 лв.

Сума : 26,85 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 2,15 лв.

II . Общо материали : 29,00 лв.

Общо за 1 бр. : 29,00 лв.

АНАЛИЗ № 208

Метален капак за стълб

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	6,57 лв.	6,57 лв.

Сума : 6,57 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,53 лв.

II . Общо материали : 7,10 лв.

Общо за 1 бр. : 7,10 лв.

АНАЛИЗ № 209

Касета улично осветление на фундамент

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	375,00 лв.	375,00 лв.

Сума : 375,00 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 30,00 лв.

II . Общо материали : 405,00 лв.

Общо за 1 бр. : 405,00 лв.

АНАЛИЗ № 210

Касета улично осветление за фасада

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	281,48 лв.	281,48 лв.

Сума : 281,48 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 22,52 лв.

II . Общо материали : 304,00 лв.

Общо за 1 бр. : 304,00 лв.

АНАЛИЗ № 211

Табло УО

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	546,30 лв.	546,30 лв.

Сума : 546,30 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 43,70 лв.
II . Общо материали : 590,00 лв.

Общо за 1 бр. : 590,00 лв.

АНАЛИЗ № 212
Часовников механизъм
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	31,57 лв.	31,57 лв.

Сума : 31,57 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 2,53 лв.
II . Общо материали : 34,10 лв.

Общо за 1 бр. : 34,10 лв.

АНАЛИЗ № 213
АП 6А 1Р
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,41 лв.	2,41 лв.

Сума : 2,41 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,19 лв.
II . Общо материали : 2,60 лв.

Общо за 1 бр. : 2,60 лв.

АНАЛИЗ № 214
АП 10А 1Р
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,24 лв.	3,24 лв.

Сума : 3,24 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,26 лв.
II . Общо материали : 3,50 лв.

Общо за 1 бр. : 3,50 лв.

АНАЛИЗ № 215
АП 16А 1Р
за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,24 лв.	3,24 лв.

Сума : 3,24 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,26 лв.

II. Общо материали : 3,50 лв.

Общо за 1 бр.	:	3,50 лв.
---------------	---	----------

АНАЛИЗ № 216

АП 16А 3Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	13,70 лв.	13,70 лв.

Сума : 13,70 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,10 лв.

II .	Общо материали :	14,80 лв.
------	------------------	-----------

Общо за 1 бр.	:	14,80 лв.
---------------	---	-----------

АНАЛИЗ № 217

АП 25А 1Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,89 лв.	3,89 лв.

Сума : 3,89 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,31 лв.

II .	Общо материали :	4,20 лв.
------	------------------	----------

Общо за 1	бр.	:	4,20 лв.
-----------	-----	---	----------

АНАЛИЗ № 218

АП 25А 3Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	13,52 лв.	13,52 лв.

Сума : 13,52 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,08 лв.

II.	Общо материали :	14,60 лв.
-----	------------------	-----------

Общо за 1 бр.	:	14,60 лв.
---------------	---	-----------

АНАЛИЗ № 219

АП 32А 1Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,98 лв.	3,98 лв.

Сума : 3,98 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,32 лв.

	Общо материали :	4,30 лв.
--	------------------	----------

111

U I

94

Общо за 1 бр. : 4,30 лв.

АНАЛИЗ № 220

АП 32А 3Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	12,22 лв.	12,22 лв.

Сума : 12,22 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,98 лв.

II . Общо материали : 13,20 лв.

Общо за 1 бр. : 13,20 лв.

АНАЛИЗ № 221

АП 40А 1Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	5,46 лв.	5,46 лв.

Сума : 5,46 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,44 лв.

II . Общо материали : 5,90 лв.

Общо за 1 бр. : 5,90 лв.

АНАЛИЗ № 222

АП 50А 1Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	5,51 лв.	5,51 лв.

Сума : 5,51 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,44 лв.

II . Общо материали : 5,95 лв.

Общо за 1 бр. : 5,95 лв.

АНАЛИЗ № 223

АП 50А 3Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	18,98 лв.	18,98 лв.

Сума : 18,98 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,52 лв.

II . Общо материали : 20,50 лв.

Общо за 1 бр. : 20,50 лв.

АНАЛИЗ № 224

АП 63А 1Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,04 лв.	7,04 лв.

Сума : 7,04 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,56 лв.

II . Общо материали : 7,60 лв.

Общо за 1 бр. : 7,60 лв.

АНАЛИЗ № 225

АП 63А 3Р

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	22,41 лв.	22,41 лв.

Сума : 22,41 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,79 лв.

II . Общо материали : 24,20 лв.

Общо за 1 бр. : 24,20 лв.

АНАЛИЗ № 226

Витлов предпазител

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,04 лв.	2,04 лв.

Сума : 2,04 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,16 лв.

II . Общо материали : 2,20 лв.

Общо за 1 бр. : 2,20 лв.

АНАЛИЗ № 227

Контактор 63А

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	63,80 лв.	63,80 лв.

Сума : 63,80 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 5,10 лв.

II . Общо материали : 68,90 лв.

Общо за 1 бр. : 68,90 лв.

АНАЛИЗ № 228

Контактор 100А

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	159,26 лв.	159,26 лв.

Сума : 159,26 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 12,74 лв.

II . Общо материали : 172,00 лв.

Общо за 1 бр. : 172,00 лв.

АНАЛИЗ № 229

Контактор 150А

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	194,44 лв.	194,44 лв.

Сума : 194,44 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 15,56 лв.

II . Общо материали : 210,00 лв.

Общо за 1 бр. : 210,00 лв.

АНАЛИЗ № 230

Секретна брава за табло УО

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	9,44 лв.	9,44 лв.

Сума : 9,44 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,76 лв.

II . Общо материали : 10,20 лв.

Общо за 1 бр. : 10,20 лв.

АНАЛИЗ № 231

Заземителен поц. кол L63/63/6 1500 мм

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	12,96 лв.	12,96 лв.

Сума : 12,96 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,04 лв.

II . Общо материали : 14,00 лв.

Общо за 1 бр. : 14,00 лв.

АНАЛИЗ № 232

Поцинкована шина 40/4 мм

за м.л

II . Материали

11. 7
16 / 92

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,22 лв.	2,22 лв.

Сума : 2,22 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,18 лв.

II . Общо материали : 2,40 лв.

Общо за 1 м.л : 2,40 лв.

АНАЛИЗ № 233

Кабел NYU 2x6 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,08 лв.	2,08 лв.

Сума : 2,08 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,17 лв.

II . Общо материали : 2,25 лв.

Общо за 1 м.л : 2,25 лв.

АНАЛИЗ № 234

Кабел NYU 2x10 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,87 лв.	2,87 лв.

Сума : 2,87 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,23 лв.

II . Общо материали : 3,10 лв.

Общо за 1 м.л : 3,10 лв.

АНАЛИЗ № 235

Кабел NYU 3x1 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,69 лв.	0,69 лв.

Сума : 0,69 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,06 лв.

II . Общо материали : 0,75 лв.

Общо за 1 м.л : 0,75 лв.

АНАЛИЗ № 236

Кабел NYU 3x1,5 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,79 лв.	0,79 лв.

1. /

Сума : 0,79 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,06 лв.
II . Общо материали : 0,85 лв.

Общо за 1 м.л : 0,85 лв.

АНАЛИЗ № 237

Кабел NYU 3x2,5 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,11 лв.	1,11 лв.

Сума : 1,11 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,09 лв.
II . Общо материали : 1,20 лв.

Общо за 1 м.л : 1,20 лв.

АНАЛИЗ № 238

Кабел NYU 3x4 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,81 лв.	1,81 лв.

Сума : 1,81 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,14 лв.
II . Общо материали : 1,95 лв.

Общо за 1 м.л : 1,95 лв.

АНАЛИЗ № 239

Кабел NYU 3x6 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,69 лв.	2,69 лв.

Сума : 2,69 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,22 лв.
II . Общо материали : 2,91 лв.

Общо за 1 м.л : 2,91 лв.

АНАЛИЗ № 240

Кабел NYU 3x10 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,89 лв.	3,89 лв.

Сума : 3,89 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,31 лв.

Общо за 1	м.л	:	4,20 лв.
-----------	-----	---	----------

Кабел NYU 4x2,5 мм2

II . Материали

Сума : 1,90 лв.

II.	Общо материали :	2,05 лв.
-----	------------------	----------

Общо за 1	м.л	:	2,05 лв.
-----------	-----	---	----------

Кабел NYU 4x6 мм2

II . Материали

Сума : 3,47 лв.

II.	Общо материали:	3,75 лв.
-----	-----------------	----------

Общо за 1	м.л	:	3,75 лв.
-----------	-----	---	----------

Кабел NYU 4x10 мм2

II . Материали

Сума : 5,51 лв.

II.	Общо материали :	5,95 лв.
-----	------------------	----------

Общо за 1	м.л	:	5,95 лв.
-----------	-----	---	----------

Кабел NYU 4x35 мм2

II . Материали

Сума : 20,46 лв

II.	Общо материали :	22,10 лв
-----	------------------	----------

Общо за 1 м.л : 22,10 лв.

АНАЛИЗ № 245
Кабел NYU 5x6 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	4,26 лв.	4,26 лв.

Сума : 4,26 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,34 лв.

II . Общо материали : 4,60 лв.

Общо за 1 м.л : 4,60 лв.

АНАЛИЗ № 246
Кабел NYU 5x10 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,04 лв.	7,04 лв.

Сума : 7,04 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,56 лв.

II . Общо материали : 7,60 лв.

Общо за 1 м.л : 7,60 лв.

АНАЛИЗ № 247
Кабел NAY2Y 4x35 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,52 лв.	3,52 лв.

Сума : 3,52 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,28 лв.

II . Общо материали : 3,80 лв.

Общо за 1 м.л : 3,80 лв.

АНАЛИЗ № 248
Кабел NAY2Y 4x95 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,32 лв.	7,32 лв.

Сума : 7,32 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,59 лв.

II . Общо материали : 7,91 лв.

Общо за 1 м.л : 7,91 лв.

1110

1 /

АНАЛИЗ № 249
Кабел NAY2Y 4x185 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	13,98 лв.	13,98 лв.

Сума : 13,98 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 1,12 лв.

II . Общо материали : 15,10 лв.

Общо за 1 м.л : 15,10 лв.

АНАЛИЗ № 250
Проводник ПВА 1-6 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,67 лв.	0,67 лв.

Сума : 0,67 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,05 лв.

II . Общо материали : 0,72 лв.

Общо за 1 м.л : 0,72 лв.

АНАЛИЗ № 251
Проводник ПВА 1-10 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,23 лв.	1,23 лв.

Сума : 1,23 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,10 лв.

II . Общо материали : 1,33 лв.

Общо за 1 м.л : 1,33 лв.

АНАЛИЗ № 252
АС 16 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,29 лв.	0,29 лв.

Сума : 0,29 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,02 лв.

II . Общо материали : 0,31 лв.

Общо за 1 м.л : 0,31 лв.

АНАЛИЗ № 253
АС 35 мм2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,71 лв.	0,71 лв.

Сума : 0,71 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,06 лв.

II . Общо материали : 0,77 лв.

Общо за 1 м.л : 0,77 лв.

АНАЛИЗ № 254

Усукан проводник AL/R 2x16 mm2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,76 лв.	0,76 лв.

Сума : 0,76 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,06 лв.

II . Общо материали : 0,82 лв.

Общо за 1 м.л : 0,82 лв.

АНАЛИЗ № 255

AL/R 3x50+54.6+16 mm2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,50 лв.	7,50 лв.

Сума : 7,50 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,60 лв.

II . Общо материали : 8,10 лв.

Общо за 1 м.л : 8,10 лв.

АНАЛИЗ № 256

AL/R 3x50+54.6+2x16 mm2

за м.л

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	8,24 лв.	8,24 лв.

Сума : 8,24 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,66 лв.

II . Общо материали : 8,90 лв.

Общо за 1 м.л : 8,90 лв.

АНАЛИЗ № 257

Опъвателни клеми за усукан проводник

за бр.

II . Материали

1 . 1

10

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,76 лв.	1,76 лв.

Сума : 1,76 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,14 лв.

II . Общо материали : 1,90 лв.

Общо за 1 бр. : 1,90 лв.

АНАЛИЗ № 258

Носещи клеми

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	7,50 лв.	7,50 лв.

Сума : 7,50 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,60 лв.

II . Общо материали : 8,10 лв.

Общо за 1 бр. : 8,10 лв.

АНАЛИЗ № 259

Отклонителни клеми за усукан проводник

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,82 лв.	2,82 лв.

Сума : 2,82 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,23 лв.

II . Общо материали : 3,05 лв.

Общо за 1 бр. : 3,05 лв.

АНАЛИЗ № 260

Съединителни клеми

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,69 лв.	2,69 лв.

Сума : 2,69 лв.

Доставно - складови разходи : 8,00% 0,22 лв.

II . Общо материали : 2,91 лв.

Общо за 1 бр. : 2,91 лв.

АНАЛИЗ № 261

KD ф 50

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	0,74 лв.	0,74 лв.

Сума : 0,74 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,06 лв.
II . Общо материали : 0,80 лв.

Общо за 1 бр. : 0,80 лв.

АНАЛИЗ № 262

КД ф 75

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	1,67 лв.	1,67 лв.

Сума : 1,67 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,13 лв.
II . Общо материали : 1,80 лв.

Общо за 1 бр. : 1,80 лв.

АНАЛИЗ № 263

КД ф 110

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	2,45 лв.	2,45 лв.

Сума : 2,45 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,20 лв.
II . Общо материали : 2,65 лв.

Общо за 1 бр. : 2,65 лв.

АНАЛИЗ № 264

КД ф 125

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	3,15 лв.	3,15 лв.

Сума : 3,15 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 0,25 лв.
II . Общо материали : 3,40 лв.

Общо за 1 бр. : 3,40 лв.

АНАЛИЗ № 265

Муфа НН до 35 мм2

за бр.

II . Материали

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	23,15 лв.	23,15 лв.

Сума : 23,15 лв.
Доставно - складови разходи : 8,00% 1,85 лв.

Общо за 1 бр.	:	25,00 лв.
---------------	---	-----------

за бр.

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	26,85 лв.	26,85 лв.

II .	Общо материали :	29,00 лв.
------	------------------	-----------

Общо за 1 бр.	:	29,00 лв.
---------------	---	-----------

за бр.

Основание	Наименование	Мярка	Количество	Коефициент	Ед. цена	Стойност
		бр.	1,00000	1,00	4,54 лв.	4,54 лв.

II .	Общо материали :	4,90 лв.
------	------------------	----------

Общо за 1 бр. :	4,90 лв.
-----------------	----------