

ДОГОВОР
№ 22.32.80004

Днес 10.03.....2020г., в гр.Козлодуй между:

“СИМЛОДЖИК” ЕООД, гр.София вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК 130189060 представлявано от Пламен Пенев - Управител, наричан по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна и

“АТОМЕНЕРГОРЕМОНТ” АД, гр.Козлодуй, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК: 106530686, представлявано от Николай Крумов Петков – Изпълнителен директор, наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна, се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. Настоящият договор определя условията при които **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши демонтажи и монтажни дейности на обект: „Реконструкция и модернизация артезианска помпена станция №2“ в обем, съгласно Количествено-стойностна сметка - Приложение 1, неразделна част от настоящия договор.

2. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

- 2.1. Цената на дейностите, предмет на настоящия договор е 98 764,30 лв. /деветдесет и осем хиляди, седемстотин шестдесет и четири лева и тридесет стотинки/ без ДДС, съгласно количествено-стойностна сметка – Приложение 1.
- 2.2. Плащането по настоящия договор се осъществява на база завършени и приети работи, в срок до 30 /тридесет/ календарни дни, след представяне на протокол за установяване завършването и за заплащане на натурални видове демонтажни и монтажни работи, Акт за успешно проведени настройки и функционални изпитания и оригинална фактура.
- 2.3. Плащанията се извършват чрез банков превод в полза на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по банкови реквизити, указани във фактурата.

ИЗПЪЛНИТЕЛ

3. СРОК

- 3.1. Срокът за изпълнение на дейностите е 120 календарни дни, считано от датата на подписване на Протокол за осигуряване фронт за работа и извършени доставки от Възложителя. Календарният график за изпълнение на отделните дейности се договаря допълнително между страните преди започване на работата.

4. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

4.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

- 4.1.1. Да предаде на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ приетия на Технически съвет на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД Работен проект за изпълнение на дейностите по реконструкцията и модернизацията на Артезианска помпена станция №2.
- 4.1.2. Да достави необходимите материали и оборудване за изпълнение на дейностите при условия на доставка DDP „АЕЦ Козлодуй“ (съгласно INCOTERM'S 2010) и да извърши съвместно с „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД входящия контрол на доставките. Материалите да бъдат доставени в срокове, които да не възпрепятстват изпълнението на монтажните дейности и спазването на сроковете.
- 4.1.3. Да предаде на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ доставените материали за монтаж с изискваните документи за качество, в зависимост от вида на материала.
- 4.1.4. Да осигури фронт за работа.
- 4.1.5. Да заплати на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дължимото възнаграждение за приетата работа, съобразно реда и условията на този договор.

4.2. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право:

- 4.2.1. Да контролира изпълнението на дейностите на всеки един етап, без да пречи на работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- 4.2.2. При констатиране на видими дефекти или несъответствия на изпълнените дейности с техническите изисквания и/или Нормативната уредба, Възложителят има право да не приема работите до отстраняване на несъответствията и качествено изпълнение на дейностите.
- 4.2.3. Предсрочно да прекрати договора, ако стане явно, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще пресрочи срока за изпълнение или няма да извърши строително-монтажните работи по уговорения начин или с нужното качество.

Заличено на основание ЗЗЛД

5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

5.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

- 5.1.1. Да изпълни качествено възложените дейности, в сроковете, съгласно Раздел 3 от настоящия договор.
- 5.1.2. Да застрахова професионалната си отговорност за вреди, причинени на други участници в строителството и/или трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията им.
- 5.1.3. Да уведомява ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за реда на изпълнение на отделните видове работи, като предоставя възможност за контролирането им.
- 5.1.4. Да осигури необходимата механизация за монтажните дейности, предмет на настоящия договор.
- 5.1.5. Да опазва от повреди и замърсявания останалите съоръжения на обекта.
- 5.1.6. Да уведоми Възложителя за завършване на монтажните дейности и готовност за провеждане на настройка, функционални изпитания и 72 часова проба.
- 5.1.7. Да изготвя съгласно изискванията на Възложителя и „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД необходимата отчетна документация за работите по договора.
- 5.1.8. Да предава съоръженията и работните площадки почистени и в добър вид, съгласно изискванията на ПБЗР-ЕУ, ПБР-НУ и НТБЕЦМ.
- 5.1.9. Да носи отговорност за квалификацията на своите специалисти и присвоената им квалификационна група по безопасност на труда, като предоставя утвърден списък на квалифицирания персонал за изпълнение на дейностите.
- 5.1.10. Строително-монтажните дейности да бъдат извършвани при стриктно спазване на технологичните изисквания, разходни норми и технически характеристики на материалите, като при възникване на несъответствия при реализиране на СМР, Изпълнителят е длъжен да уведоми Възложителя.

5.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:

- 5.2.1. Да изисква от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ осигуряване на необходимите за изпълнение на дейностите, предмет на договора данни и проектна документация.
- 5.2.2. Да откаже изпълнение на указания на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, в случай, че последните са в нарушение на цитираните в този договор нормативи, строителните такива или води до съществено отклонение на поръчката.

6. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

- 6.1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ гарантира за качеството на доставените от него материали и оборудване и носи отговорност, ако доставеното оборудване не е с нужното качество и влошава качеството на СМР и на обекта като цяло.

ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ

- 6.2. При доказано некачествено изпълнение на възложените работи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява всички забележки за своя сметка, със свои материали и работна ръка. При невъзможност, възстановява на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички направени разходи по отстраняване на забележките, извън санкциите и неустойките, които заплаща по настоящия договор.
- 6.3. За изпълнените монтажни работи се установява гаранционен срок 1 /една/ година, считано от въвеждане на обекта в експлоатация.
- 6.4. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в минимално допустимия технологичен срок, съгласуван с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.
- 6.5. Рекламации относно качеството на работите, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да направи в рамките на предвидения гаранционен срок. Той е длъжен в този случай писмено да уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Причините за рекламацията се отразяват в констативен протокол, който се съставя след съвместен оглед и анализ на причините от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и/или „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и всички изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и/или „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, след удовлетворяване на които рекламацията се счита за уредена.
- 6.6. В случай, на отказ от изпълнение на гаранционните задължения или при закъснение от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да отстрани възникналите дефекти със свои сили и средства или с помощта на трети лица. В този случай, както и в случай, че поради технологична необходимост е наложително незабавно отстраняване на дефекта и/или последиците от него, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да възстанови всички разходи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по отстраняване на дефекта и последиците от него.
- 6.7. За отказ от изпълнение на задълженията по гаранционното обслужване от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се счита неявяването на негов представител за съставяне на констативен протокол от съвместен оглед и анализ на причините за възникване на дефекта или незапочване на дейностите по отстраняване на дефекта в уговорения срок.

7. НОСЕНЕ НА РИСКА

- 7.1. Рискът от случайно погиване или повреждане на извършените, но неприети СМР, конструкции, материали, строителна техника и други се носи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 7.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи риска от погиване или повреждане на вече приети етапи, съответно СМР, ако погиването не е по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и последния не е могъл да ги предотврати, както и за оборудването, предмет на негова доставка до предаването му на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за монтаж.


Заличено на основание ЗЗЛД

8. НЕУСТОЙКИ

- 8.1. В случай на неспазване на срока за изпълнение на дейностите (раздел 3 от настоящия договор), неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 0,5 % (половин %) върху стойността на договора за всеки ден закъснение, но не повече от 10 % (десет %) от нейния размер.
- 8.2. В случай на забавено плащане по раздел 2 от настоящия договор, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща неустойка в размер на 0,5 % (половин %) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 10 % (десет %) от него.
- 8.3. При виновно неизпълнение на задълженията по договора, с изключение на случаите по т.8.1. и 8.2., неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10 % (десет %) върху стойността на договора.
- 8.4. За действително претърпени вреди в размер по-голям от размера на уговорените неустойки, заинтересованата страна може да търси обезщетение в пълен размер по общия гражданско-правен ред.

9. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

- 9.1. Двете страни имат право да прекратят договора по взаимно съгласие, изразено в двустранен документ.
- 9.2. Всяка от страните може да поиска прекратяване на договора с 30 (тридесет) дневно писмено предизвестие, отправено до другата страна. Страните оформят отношенията си с двустранен протокол.
- 9.3. Договорът може да бъде прекратен по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по Раздел 10 от настоящия договор. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

10. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

- 10.1. При настъпване на непреодолима сила, водеща до невъзможност за някоя от страните да изпълни задълженията си по договора се прилагат разпоредбите на чл. 306 от ТЗ.

11. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

- 11.1. Всички спорни въпроси, произлизащи от настоящия договор или при изпълнението му, ще се решават чрез преговори между двете страни. В случай, че спорните въпроси не могат да бъдат решени чрез преговори, същите ще бъдат решавани съгласно Българското законодателство (ЗЗД, ТЗ, ГПК и др.)

12. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

12.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване, а сроковете започват да текат от датата на протокол за даване фронт за работа.

12.2. Отговорни лица по изпълнение на договора:

- От страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ: ~~Пламен Пенев - управител~~, тел: 02/4911897
- От страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: Дучко Петров – Ръководител направление „Производство“, тел.: 0973/72798

12.3. Настоящият договор е подписан в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

12.4. Неразделна част от настоящия договор е Приложение 1 - Количествено - стойностна сметка.

ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: Заличено на основание ЗЗЛД

“Атоменергоремонт”

Изпълнителен директ

/Нико

ЗА ВЪЗЛОЖ

„Симлоджи

Управител:

ИЗПЪЛНИТЕЛ

11.05.2020

КОЛИЧЕСТВЕНО СТОЙНОСТНА СМЕТКА

за изпълнение на демонтажни и монтажни дейности на обект:
"Реконструкция и модернизация артезианска помпена станция №2"

| № | Видове СМР | М-ка | К-во | Ед. Цена | Стойност |
|----|--|----------------|--------|-----------|-----------|
| | МТ част | | | | |
| | I. Система артезианска вода | | | | |
| | Демонтажни дейности | | | | |
| 1 | Демонтаж на смукателен тръбопровод Ду150 | м | 12.00 | 48.98 | 587.76 |
| 2 | Демонтаж на спирателна фланцева арматура Ду150 | бр. | 10.00 | 277.59 | 2,775.90 |
| 3 | Демонтаж обратен фланцеви клапан Ду150 | бр. | 2.00 | 277.59 | 555.18 |
| 4 | Демонтаж на тръбопровод Ду150 | м | 6.00 | 61.15 | 366.90 |
| 5 | Демонтаж на помпи 4 и 5 ПВАр | бр. | 2.00 | 408.33 | 816.66 |
| 6 | Разбиване на фундаменти | куб. м. | 0.40 | 642.22 | 256.89 |
| | Монтажни дейности | | | | 0.00 |
| 7 | Монтаж на помпи 4 и 5 ПРАр | бр. | 2.00 | 1,777.60 | 3,555.20 |
| 8 | Направа фундаменти на помпи | куб. м. | 0.40 | 732.30 | 292.92 |
| 9 | Изработка и монтаж на фундаментна рама | кг | 240.00 | 6.59 | 1,581.60 |
| 10 | Изработка и монтаж на кошница | бр. | 1.00 | 19,655.21 | 19,655.21 |
| 11 | Изработка и монтаж на площадка | бр. | 1.00 | 3,722.05 | 3,722.05 |
| 12 | Изработка и монтаж на греда за телфер | бр. | 1.00 | 2,836.99 | 2,836.99 |
| 13 | Доставка и монтаж на смукателен тръбопровод Ду100 | м | 10.00 | 172.78 | 1,727.80 |
| 14 | Монтаж обратен фланцеви клапан Ду100 | бр. | 2.00 | 581.10 | 1,162.20 |
| 15 | Монтаж на спирателна фланцева арматура Ду100 | бр. | 2.00 | 581.10 | 1,162.20 |
| 16 | Монтаж преход ф108/159 | бр. | 2.00 | 59.94 | 119.88 |
| 17 | Доставка и монтаж на тръбопровод Ду150 | м | 6.00 | 200.45 | 1,202.70 |
| 18 | Монтаж на фланцева регулираща арматура Ду150 | бр. | 8.00 | 752.26 | 6,018.08 |
| 19 | Полагане на подова настилка от мозаечни плочи | м ² | 10.00 | 174.50 | 1,745.00 |
| 20 | Доставка и монтаж верижна лебедка и ходова количка до 500 кг | бр. | 1.00 | 599.70 | 599.70 |
| 21 | Демонтаж и монтаж топлоизолация /поцинкована ламарина/ | м ² | 3.20 | 294.63 | 942.82 |
| | II. Система смазваща вода | | | | 0.00 |
| | Демонтажни дейности | | | | 0.00 |
| 22 | Демонтаж шибър ръчен фланцеви Ду150 | бр. | 1.00 | 277.59 | 277.59 |
| 23 | Демонтаж шибър ръчен фланцеви Ду100 | бр. | 4.00 | 218.24 | 872.96 |
| 24 | Демонтаж обратен клапан фланцеви Ду100 | бр. | 2.00 | 218.24 | 436.48 |
| 25 | Демонтаж помпи ПВС | бр. | 2.00 | 408.33 | 816.66 |

| № | Видове СМР | М-ка | К-во | Ед. Цена | Стойност |
|----|--|---------|--------|----------|----------|
| 26 | Разбиване фундамент | куб. м. | 0.20 | 642.22 | 128.44 |
| 27 | Демонтаж вентил резбови 1 1/2" и 1" | бр. | 2.00 | 130.59 | 261.18 |
| 28 | Демонтаж вентил резбови 1" | бр. | 2.00 | 130.59 | 261.18 |
| 29 | Демонтаж вентил резбови 2" | бр. | 2.00 | 154.33 | 308.66 |
| 30 | Демонтаж кран сферичен Ду50 | бр. | 1.00 | 156.15 | 156.15 |
| 31 | Демонтаж тръбопровод ф57 | м | 30.00 | 26.29 | 788.70 |
| 32 | Демонтаж тръбопровод ф108 | м | 37.00 | 34.66 | 1,282.42 |
| | Монтажни дейности | | | | 0.00 |
| 33 | Изграждане на фундамент за 2 бр. помпи | куб. м. | 0.25 | 732.30 | 183.08 |
| 34 | Монтаж помпи 5,6 ВС-5 | бр. | 2.00 | 784.10 | 1,568.20 |
| 35 | Доставка и монтаж тройник 159/159 преходен 159/108 | бр. | 3.00 | 449.74 | 1,349.22 |
| 36 | Монтаж шибар ръчен фланцеви Ду 150 Рv10 | бр. | 1.00 | 752.26 | 752.26 |
| 37 | Монтаж шибар ръчен фланцеви Ду 100 Рv10 | бр. | 2.00 | 581.10 | 1,162.20 |
| 38 | Доставка, изработка и монтаж щуцер Ду15 L100 с резбова гайка за монтаж на ЕКМ | бр. | 2.00 | 25.27 | 50.54 |
| 39 | Монтаж на ЕКМ | бр. | 2.00 | 26.98 | 53.96 |
| 40 | Доставка и монтаж фланци Ду150 Рv10 | бр. | 20.00 | 160.57 | 3,211.40 |
| 41 | Доставка и монтаж фланци Ду100 Рv10 | бр. | 16.00 | 130.72 | 2,091.52 |
| 42 | Монтаж шибър ръчен фланцеви Ду100 | бр. | 2.00 | 581.10 | 1,162.20 |
| 43 | Монтаж възвратен клапан Ду100 Рv40 | бр. | 2.00 | 581.10 | 1,162.20 |
| 44 | Доставка болтови съединения М16х80 клас 8.8 гореполоцинковани | бр. | 216.00 | 2.42 | 522.72 |
| 45 | Доставка и монтаж колена ф108/90 | бр. | 5.00 | 148.90 | 744.50 |
| 46 | Доставка и монтаж тройник преходен Д100/Дv50 | бр. | 3.00 | 246.31 | 738.93 |
| 47 | Доставка и монтаж колена Ду50 | бр. | 26.00 | 48.63 | 1,264.38 |
| 48 | Монтаж кран сферичен Ду50 Рv16 на заварка | бр. | 1.00 | 2,287.49 | 2,287.49 |
| 49 | Доставка и монтаж тройник преходен 1 1/2"/1" | бр. | 1.00 | 70.71 | 70.71 |
| 50 | Монтаж вентил резбови 1 1/2" и 1" | бр. | 2.00 | 267.10 | 534.20 |
| 51 | Доставка и монтаж тройник равнопроходен 108/108 | бр. | 2.00 | 164.40 | 328.80 |
| 52 | Доставка и монтаж тройник преходен Дv100/ Дv150 | бр. | 6.00 | 434.46 | 2,606.76 |
| 53 | Доставка и монтаж тръбопровод ф57 | м | 30.00 | 82.07 | 2,462.10 |
| 54 | Доставка и монтаж тръбопровод ф60,3 | м | 1.10 | 75.67 | 83.24 |
| 55 | Изработка и монтаж резбови щуцер за маркуч 3/4" | бр. | 1.00 | 12.03 | 12.03 |
| 56 | Монтаж вентил резбови сферичен 2" | бр. | 2.00 | 267.23 | 534.46 |
| 57 | Монтаж вентил резбови сферичен 1" | бр. | 2.00 | 267.23 | 534.46 |
| 58 | Доставка и монтаж преход 108/57 | бр. | 2.00 | 102.30 | 204.60 |
| 59 | Доставка и монтаж тръбопровод ф48,3 | м | 0.40 | 73.81 | 29.52 |
| 60 | Доставка и монтаж тръбопровод ф31,8 | м | 0.40 | 71.79 | 28.72 |
| 61 | Изработка и монтаж на нови опори и подвески - средно тегло на детайла 10 кг | кг | 400.00 | 6.59 | 2,636.00 |

Заличено на основание ЗЗЛД

| № | Видове СМР | М-ка | К-во | Ед. Цена | Стойност |
|----|--|----------------|---------------|----------|---------------|
| 62 | Доставка и изработка гарнитури за фланцеви съединения от гума листова маслостойчива б=3 мм | бр. | 36.00 | 13.75 | 495.00 |
| 63 | Антикорозионна защита | м ² | 19.00 | 27.56 | 523.64 |
| 64 | Визуален контрол 100%; капиларен контрол 100% | м | 27.00 | 93.30 | 2,519.10 |
| 65 | Хидравлична проба на новите трасета | м | 75.00 | 2.47 | 185.25 |
| | | | Общо МТ част: | | 89,367.44 лв. |
| | Електро част | | | | |
| 1 | Полагане на кабел с маркирани жила 3x16+10мм ² по готово кабелно трасе | м. | 100 | 7.94 | 794.00 |
| 2 | Полагане на кабел с маркирани жила 5x1,5мм ² по готово кабелно трасе | м. | 200 | 6.51 | 1302.00 |
| 3 | Полагане на кабел с маркирани жила 3x1,5мм ² по готово кабелно трасе | м. | 200 | 6.4 | 1280.00 |
| 4 | Разкапачване и закапачване на кабелни трасета | м | 60 | 43.34 | 2600.40 |
| 5 | Разуплътняване и уплътняване на кабелни проходки двустранно до Ø100мм със сертифициран огнезащитен състав /Доставката на материалите е задължение на Изпълнителя/ | бр | 7 | 9.33 | 65.31 |
| 6 | Направа на кабелно трасе от охранна тръба Ø32мм /Доставката на тръбата е задължение на Изпълнителя/ | м | 27 | 32.26 | 871.02 |
| 7 | Направа на суха разделка на кабел до 4 жила 16мм ² | бр | 4 | 17.79 | 71.16 |
| 8 | Направа на суха разделка на кабел до 5 жила 1,5мм ² | бр | 8 | 17.79 | 142.32 |
| 9 | Отсъединяване на кабелни жила до 2,5мм ² | бр | 50 | 6.47 | 323.50 |
| 10 | Прозвъняване и подсъединяване кабелни жила до 2.5 мм ² с притегателен винт /Доставката на марките за маркиране на жилата - РА+1/21 жълти е задължение на Изпълнителя/ | бр | 50 | 16.84 | 842.00 |
| 11 | Изолиране на изведени в резерв жила 1,5мм ² посредством капи | бр | 12 | 6.29 | 75.48 |
| 12 | Демонтаж кабел без запазване за по нататъшна употреба | м | 100 | 2.66 | 266.00 |
| 13 | Уплътняване кабелни входове и изходи до Ø25мм със силикон HILTI - черен /Доставката на материалите е задължение на Изпълнителя/ | бр | 7 | 24.49 | 171.43 |
| 14 | Монтаж PVC щуцер AD28.5 осигурен с гайка за захващане на щуцера и фиксиращо устройство за PVC шлаух. | бр | 2 | 10.63 | 21.26 |

| № | Видове СМР | М-ка | К-во | Ед. Цена | Стойност |
|----|---|---------------------------|------|----------|----------------------|
| 15 | Монтаж на PVC шлаух /Вътрешно и външно набраздена, пластична пластмасова тръба изработена от високо устойчив температурно полимер издържащ на температура от -20°C до +80°C, IP 68 с диаметър 28.5мм/ | м | 4 | 9.2 | 36.80 |
| 16 | Измерване изолацията на кабели | бр | 6 | 89.03 | 534.18 |
| | | Общо Електро част: | | | 9,396.86 лв. |
| | | ОБЩО: | | | 98,764.30 лв. |

Заличено на основание ЗЗЛД

ПОДУМ