



Въведен в SAP №MT/2015

ДОГОВОР

№ MT-174 / 2015 г.

Днес, 12.05.....2015 г., в град Раднево между:

“МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК” ЕАД, със седалище и адрес на управление град Раднево, област Стара Загора, ул. „Георги Димитров” №13, вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК 833017552, ИН по ДДС BG 833017552, представлявано от Изпълнителния директор – Андон Петров Андонов, наричано за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

Изпълнител на договора от страна на възложителя и Отговорник по отчета на договора е:

- отдел „Инвестиции”

Контрол по изпълнението на договора от страна на възложителя ще се извършва от :

- рудник „Трояново-1” с. Трояново

- отдел „Електрооборудване”

и

„КНД” ЕООД, със седалище и адрес на управление: гр. Стара Загора, бул. „Цар Симеон Велики” № 141, вх.Б, ет.1, ап.22, тел: 0899946440; e-mail: knd@sz.inetg.bg; вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, с ЕИК:123665266, ИН по ДДС: BG 23665266; Разплащателна сметка: BIC:UBBS BGSG; IBAN: BG74 UBBS 8002 1088 8468 18; банка: „ОББ” АД, клон гр. Стара Загора, представлявано от Нецо Дженов Дженов - Управител, наричан за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ**,

и във връзка с чл.14, ал.4, т.1 от ЗОП, се сключи настоящия Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да изпълни срещу заплащане изпълнение на СМР на обект: „Изграждане на ел. част на ЗС за ГТЛ 1800 №1002 и №1005 в рудник „Трояново-1”. Видовете работи са подробно описани в количествено – стойностната сметка – Приложение №1 към договора.

1.2. Работите да бъдат изпълнени съгласно техническата спецификация и указанията на възложителя, в съответствие с действащите строителни и проектантски норми. Да се спазват изискванията на действащата нормативна уредба за здраве и безопасност при работа и противопожарна безопасност – Закон за ЗБУТ, Наредба №2/2004 за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР, Наредба Из-2377/15.09.2011 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, Наредба Из-1971/29.10.2011 г. за строително – технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар (при проектирането и по време на строителството) и др.

1.3. Изпълнителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за обекти V група, отделни видове СМР.

1.4. По време на изпълнението на настоящия договор, Изпълнителят се задължава за съответния отчетен период /месечен и окончателен/ да извърши почистване на площадката обекта/ от битови, строителни, производствени и опасни отпадъци. Преди подписване на количествено-стойностните документи, удостоверяващи извършената работа, задължително

гр. Раднево 6260
ул. „Георги Димитров” 13
<http://www.marica-iztok.com/>

Централа 0417/8 25 75, 8 33 04, 05, 06, 07
Факс: 0417/ 8 26 05
E-mail: mmi-ead@marica-iztok.com

се попълва и протокол – Приложение №8 към договора.

Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

- Приложение №1 - Количествено-стойностна сметка и анализи на единичните цени
- Приложение №2 - Спецификация на материалите, доставка на изпълнителя
- Приложение №3 - Списък на използваните машини и ценоразпис на машиносмените
- Приложение №4 - Цени на труда за различните специалности и степени на труд
- Приложение №5 - Методика за определя на цената и условията за плащанията
- Приложение №6 - Строителна програма с график за изпълнение
- Приложение №7 - Техническа спецификация
- Приложение №8 - Образец на протокол за почистване на строителната площадка
- Приложение №9 - Копие от застрахователната полица по чл.171 от ЗУТ.
- Приложение №10 - Копие от документ за внесена гаранция за изпълнение на договора;

1.5. Договорът е сключен в резултат на проведена обществена поръчка по реда на глава осма "а" от ЗОП чрез публична покана с реф.№027/2015 – ПП и предмет: „Изпълнение на СМР на обект: „Изграждане на ел. част на ЗС за ГТЛ 1800 №1002 и №1005 в рудник „Трояново-1”

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на Договора е 159 841,84 лева (словом: сто петдесет и девет хиляди осемстотин четиридесет и един лева и осемдесет и четири стотинки) без ДДС, която представлява **сметна стойност** на обекта и е формирана на база единичните цени в КСС – Приложение № 1, неразделна част от договора.

2.2. Цената по т. 2.1. включва всички разходи на Изпълнителя за изпълнението на договора, в това число:

а) обща стойност и печалба: 145 310,76 лева без ДДС

б) възможни непредвидени разходи (10% от общата стойност): 14 531,08 лв. без ДДС.

2.3. Непредвидени разходи за строителни и монтажни работи са разходите, свързани с увеличаване на заложените количества строителни монтажни работи и/или добавяне на нови количества или видове строителни монтажни работи, които към момента на разработване и одобряване на техническите или работни инвестиционни проекти обективно не са могли да бъдат предвидени, но при изпълнение на дейностите са обективно необходими за въвеждане на обекта в експлоатация. Непредвидените разходи (до 10% от общата стойност) ще бъдат заплащани при изпълнение на следните условия:

1. Промяната е възникнала поради искания и заповеди на Възложителя и/или Проектанта, записани в Заповедната книга на обекта;
2. Същата се удостоверява с протокол подписан от всяка от страните в строителния процес на конкретния обект (проектант по съответната част, Изпълнител, представител на Възложителя) Документите задължително се придружават със становище на авторския надзор (проектанта/проектантите на съответните части) и подробни ведомости;
3. Ценообразуването на допълнителните СМР става по икономическите показатели на действащия договор

За непредвидените разходи, превишаващи одобрените по договора, възложителят не осигурява заплащане и те представляват поет риск от Изпълнителя и са за негова сметка.

2.4. Цената по т. 2.1. включва всички разходи на Изпълнителя за изпълнението на договора.

2.5. Всички цени от настоящия договор се разбират в мястото за изпълнение посочено в договора.

2.6. Цената е окончателна и валидна до пълното изпълнение на договора и не подлежи на промяна, освен в случаите, посочени договора и приложенията му.

2.7. Евентуални претенции за утежнени условия, временно строителство, превоз на работници и др., които биха възникнали по време на изпълнение на работите, няма да се разглеждат допълнително и същите следва да са включени в цената по т.2.1. от Договора.

2.8. Възможно е да отпадне изпълнението на някои видове и количествата СМР в процеса на изпълнение на договора, като с това ще се намали неговата стойност. Всички изпълнени обеми СМР се доказват и отчитат по време на работа с двустранно подписани протоколи.

2.9. Видове работи предвидени за изпълнение от Изпълнителя, а изпълнени от Възложителя ще се приспадат от общата стойност по единични цени и показатели на настоящата стойностна сметка.

2.10. Възложителят заплаща цената по т. 2.1., както следва:

а) **междинно плащане – 90%** от извършените и отчетени СМР през един календарен месец, до **30 кал. дни**, считано от датата на издаване на фактура от Изпълнителя, на основание подписан двустранен протокол между упълномощени представители на Възложителя и Изпълнителя за извършените СМР през отчетния месец. Двустранните протоколи за отчитане на извършените видове строително – монтажни работи се представят за фактуриране и разплащане, като приложение на „Сметка-опис“ (по образец на Възложителя) и се представят в минимум три еднообразни екземпляра.

б) **окончателно плащане – 10%** - до **30 кал. дни**, считано от датата на Констативен акт за установяване годността за приемане на извършените дейности.

2.11. При фактуриране на извършените СМР, Изпълнителят да използва следните данни:

„Мини Марица-изток“ ЕАД град Раднево, ул. „Г. Димитров“ №13, ЕИК: 833017552, ИН по ДДС: BG 833017552, МОЛ: Андон Петров Андонов.

2.12. Отчитането на извършените работи става с двустранно подписан протокол между Възложителя и Изпълнителя по видове и количества СМР придружен със сметка – опис в три екземпляра (по образец на Възложителя). Стойностният обем на работите ще се пресмята по действителния физически обем и по договорените единични цени за видовете работи в КСС към договора. Точните и окончателни за разплащане количества ще се определят чрез измерване по време на изпълнението. Измерването ще се извършва преди съставяне на сметките за плащане. В случай, че количеството на действително изпълнените работи не съвпадат с договорените, ще се заплащат действително изпълнените по договорените единични цени, след като са доказани с констативни двустранно подписани протоколи. Стойността на изпълнените работи не може да надвишава цената на договора посочена в т.2.1. от него.

2.13. Цените на вложените материали от Изпълнителя се доказват с фактури.

3. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

3.1. Гаранция за изпълнение на договора е **4 795 (четири хиляди седемстотин деветдесет и пет) лева**.

3.2. При всяко инкасиране на суми от гаранцията за изпълнение Възложителят е длъжен да уведоми Изпълнителя, а Изпълнителят – да допълни размера на гаранцията за изпълнение до посочения в договора размер. Допълването се извършва в срок до 14 календарни дни след датата на уведомяване за инкасирането. В противен случай Възложителят има право да развали договора.

3.3. При прекратяване или разваляне на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят инкасира в своя полза гаранцията за изпълнение, като има право да претендира дължимите от Изпълнителя санкции и неустойки по съдебен ред.

3.4. Възложителят освобождава гаранцията на Изпълнителя в 30 дневен срок след приключване на изпълнението на задълженията му по Договора, освен в случаите на усвояването ѝ поради неизпълнение. Когато договорът за обществена поръчка се изпълнява на етапи, в проекта на договор може да има включена клауза за частично освобождаване на гаранцията за изпълнение в съответствие с изпълнената част от предмета на поръчката.

3.5. Валидността на гаранцията за изпълнение е 30 дни след датата на приключване на задълженията на Изпълнителя по договора, освен ако в Договора не е упоменато друго.

4. ПЕРИОДИЧНА ИНФОРМАЦИЯ

4.1. Възложителят информира писмено Изпълнителя за имената на своите преки инвеститори и за конкретните функции, които те изпълняват на обекта.

4.2. При отчитане на извършените СМР Изпълнителят е длъжен да представи следните документи:

а) Сертификати за качество (оригинал) за доставените от него изделия или материал (когато е приложимо)

б) Сертификат за произход на влаганите материали

в) Оригинални гаранционни карти или друг документ, удостоверяващ гаранционния срок за всеки вид стока, с включени всички гаранционни условия (когато е приложимо)

г) Фактура

д) Всички други изисквани документи, съгласно Закона за техническите изисквания към продуктите и наредбите към него, в това число: "Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на строителните продукти", "Наредба за съществените изисквания и оценяване на съответствието на електрическите съоръжения, предназначени за използване в определени граници на напрежението" и "Наредба за маркировката за съответствие".

5. МЯСТО И СРОК НА ИЗПЪЛНЕНИЕ. РИСК.

5.1. Мястото на изпълнение по смисъла на Договора са ЗС за ГТЛ 1800 №1002 и №1005 в рудник „Трояново-1“.

5.2. Разтоварването на материалите на обекта е за сметка на Изпълнителя.

5.3. Срокът за изпълнение е до 3 календарни месеца след подписване между упълномощени представители на Изпълнителя и Възложителя на Протокол обр. 2 за отриване на строителната площадка. Датата, на която изтича времетраенето на строителството е датата на съставяне Констативен акт за установяване годността за приемане на изпълнените работи. Крайният срок за пускане в експлоатация на ЗС 1005 е 10.05.2015 г., а на ЗС 1002 - 10.07.2015г. Конкретните срокове за изпълнение по видове работи са посочени в Строителна програма с график за изпълнение – Приложение №6 към договора.

5.4. Изпълнителят има право да поиска удължаване на срока за изпълнение на работите, при лоши климатични условия и/или поради други обективни причините, които могат да настъпят и които не се дължат на пропуск или на нарушаване на договора от страна на Изпълнителя или които не могат да се вменят, като негова отговорност. Размерът на удължаването ще се определи след консултации между възложителя и изпълнителя. Договореното удължаване на срока се удостоверява с подписан протокол между упълномощени представители на изпълнителя и възложителя..

5.5. Посоченият срок за изпълнение на СМР не включва времето за спиране на строителството при констатиране невъзможност за работа при лоши климатични условия и/или поради други обективни причини, за което има подписан протокол между упълномощени представители на изпълнителя и възложителя.

5.6. Когато в договорения срок изпълнението не може да бъде осъществено в резултат на обстоятелства, за които е отговорен Възложителя, се съставя двустранен протокол за спиране на изпълнението. В протокола се описват подробно обстоятелствата, поради които се спира изпълнението. След отпадане на причините, довели до спирането, се съставя двустранен протокол, с който се продължава изпълнението на договора.

6. ГАРАНЦИИ И КАЧЕСТВО НА ИЗПЪЛНЕНИЕТО.ВЪЗРАЖЕНИЯ ЗА НЕДОСТАТЪЦИ

6.1. Изпълнителят гарантира качеството

- на изпълнените видове работи - 10 години, в съответствие с минималния гаранционен срок определен в чл. 20, ал. 4, т.1 от Наредба №2 към ЗУТ за въвеждане в експлоатация на строежите към ЗУТ.

-на доставените материали – за срок не по-кратък от гаранционния срок предлаган от Производителя, удостоверен с подходящ документ (например: гаранционна карта).

6.2. Гаранционният срок на изделията и всички останали договорени гаранционни условия са валидни за специфичните експлоатационни условия на Възложителя.

6.3. Гаранционните срокове започват да текат от датата на въвеждане на обекта в експлоатация.

6.4. Гаранцията не покрива умишлени повреди, повреди, причинени от форс-мажорни обстоятелства, повреди, следствие от неправилно обслужване, пренатоварване. В този случай гаранцията изключва отговорност за последващи щети, включително производствени загуби.

6.5. При рекламации, Изпълнителят заменя изделията с нови, като количеството за подмяна е в цели изделия изцяло за негова сметка.

6.6. Срокът за явяване на специалистите на Изпълнителя е 2 дни от предявяване на рекламация от Възложителя.

6.7. Срокът за отстраняване на констатиран дефект е 15 дни от получаване на рекламация от Възложителя.

6.8. Ако някъде в количествената сметка има посочени: конкретен модел, търговска марка, тип, патент, произход, производство или др., възложителя на основание чл. 33, от ЗОП ще приеме всяка оферта, когато участникът докаже с всеки относим документ, че предложеното от него решение отговаря по еквивалентен начин на изискванията, определени в техническите спецификации.

7. ЗДРАВΟΣЛОВНИ И БЕЗОПАСНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

А. За осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд Възложителя е длъжен:

7.1. Да провежда начален инструктаж на работниците и служителите на Изпълнителя, съгласно изискванията на Наредба №РД-07-2/16.12.2009 г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

7.2. Да допуска до начален инструктаж работници и служители на Изпълнителя, само след представяне на следните документи:

а) Договор за изпълнение на възложената работа;
б) Списък на командирвания персонал с длъжности и квалификационни групи по БТ (за ел. персонал).

в) Споразумение за съвместно осигуряване на ЗБУТ между съответния клон/управлението/ на дружеството и фирмата - изпълнител.

7.3. Да определи координатор по безопасност и здраве, когато възлага изпълнението на строежа на повече от един строител или на строител, който наема подизпълнител/и.

7.4. В протокол обр.2 за откриване на строителната площадка и определяне на строителна линия и ниво, т.1.5., да впише накратко мерките за осигуряване на ЗБУТ, предвидени в Плана по безопасност и здраве на обекта.

7.5. Да снабдява с пропуски работниците и служителите на Изпълнителя, само при представяне на служебна бележка за преминат начален инструктаж по БЗР (Приложение №2 към чл.12 ал. 3 от Наредба №РД-07-2/16.12.2009 г.)

7.6. Да отстранява от територията на управлението/клона персонала на Изпълнителя, ако констатира, че е започнал изпълнението на работите по договора преди да са представени документите, описани в т.6.2.

Б. За осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд Изпълнителя е длъжен:

7.7. При явяване за провеждане на начален инструктаж на персонала в отдел БУТ на клона/управлението на дружеството, да представи следните документи:

а) Договор за изпълнение на възложената работа;
б) Списък на командирвания персонал с длъжности и квалификационни групи по БТ (за ел. персонал).

в) Споразумение за съвместно осигуряване на ЗБУТ между съответния клон/управлението/ на дружеството и фирмата – изпълнител (формулярът се получава от отдел БУТ).

7.8. Да представи копие от споразумението за съвместно осигуряване на ЗБУТ и списъка на командирвания персонал в отдел БУТ – управление/клонове.

7.9. Да не допуска до работа лица, които не са преминали начален инструктаж по БЗР, както и такива, които не са включени в списъка на командирвания персонал или са в нетрезво състояние.

7.10. Да не допуска до работа лица, които не притежават необходимата правоспособност и квалификация и да представят документите им за контрол от Възложителя.

7.11. Да осигури здравословни и безопасни условия на труд, както на своите работници и служители така и на всички останали лица, които по друг повод се намират на или в близост до обекта.

7.12. Преди започване на работа и до завършването ѝ, Изпълнителя е длъжен да извършва оценка на риска. Оценката на риска се извършва съвместно с предварително обявените подизпълнители.

7.13. Преди откриването на строителната площадка, да получи от Възложителя Плана по безопасност и здраве за обекта, когато такъв е разработен, съгласно изискванията на чл.9 от Наредба №2/2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на СМР.

7.14. Да запознае работещите и другите лица, намиращи се на строителната площадка с плана за предотвратяване и ликвидиране на пожари и аварии, който е част от Плана за безопасност и здраве, разработен за обекта.

7.15. Да изпълни горепосочените задължения за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, преди подписването на Протокол обр.2 за откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия и ниво.

8. ПРОПУСКАТЕЛЕН РЕЖИМ

8.1. Достъпът на външни лица се позволява само за лица, притежаващи разрешение, което е издадено от Председателя на ДАНС или от упълномощени от него лица по писмено искане от Изпълнителния директор на „Мини Марица-изток“ ЕАД за проучване, съгласно изискванията на чл. 45, ал. 1 и 2 от ППЗДАНС.

8.2. В писменото искане по т.8.1 от договора се посочват:

- а) чии служители (работници) са лицата, номера и предмета на договора;
- б) трите имена, ЕГН, месторождение, адрес на лицето, длъжност, която ще заема или конкретно възложената задача, която ще изпълнява;
- в) свидетелство за съдимост – че не са осъждани за умишлено престъпление от общ характер, освен ако са реабилитирани;
- г) документ от съответния център за психично здраве, че лицата не са регистрирани и не страдат от психически заболявания, установени и документиращи по съответния ред.
- д) документ за липса на водени срещу лицето досъдебни или съдебни производства за престъпления от общ характер, издадени от Окръжен следствен отдел на окръжна прокуратура.

8.3. За спазване на правилата на вътрешен ред на Възложителя, Изпълнителя е длъжен да представи за одобрение маршрутен лист пред отдел „Сигурност“ на Възложителя списък на МПС, марка, модел и рег. №, изпълняващ превоз на материали и хора за изпълнение на задачите по договора;

8.4. Пропуските се издават от отдел „Сигурност“, срещу заплащане в касата на Дружеството.

8.5. При внасяне и изнасяне на суровини и материали от Изпълнителя, на съответното звено за охрана да се предостави пълен списък в два екземпляра;

8.6. След приключване на всички договорни взаимоотношения между страните, Изпълнителят е длъжен да представи за съхранение в отдел „Сигурност“ всички издадени пропуски.

9. НЕУСТОЙКИ

9.1. Освен в случаите на т.5.4, 5.5. и т.5.6. от договора и при настъпване на непредвидени обстоятелства, ако Изпълнителят не успее да изпълни всички или някоя от дейностите в сроковете и/или с качеството, определени в договора, Възложителят, запазвайки правото си за други съдебни претенции по договора, удържа изчислената сума на неустойката от последващо дължимо плащане по Договора и/или от гаранцията за изпълнение на договора. Възложителят извършва прихващане между двете насрещни вземания, които се погасяват до размера на по-малкото, като клаузата произвежда правно действие при условие, че между страните съществуват насрещни, однородни, заместими и изискуеми вземания.

9.2. Ако не е уговорено друго в Договора, при забава или неточно изпълнение Изпълнителят дължи неустойка в размер на законната лихва за всеки ден закъснение върху стойността на

неизпълнението, но не повече от 10% от стойността на договора. При достигане на максималния размер на неустойката, Възложителят може да прекрати договора.

9.3. Когато Изпълнителят е изпълнил задълженията си, а Възложителят е в забава за плащане, ако не е уговорено друго в договора, Изпълнителят има право на обезщетение в размер на законната лихва от деня на забавата.

9.4. Ако не е уговорено друго в Договора първите 15 дни от забавата на която и да е от страните по договора са ненаказуеми.

9.5. Извън предвидените неустойки Възложителят има право да претендира обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи, в резултат на неизпълнението или забава в изпълнението.

10. ПРЕКРАТЯВАНЕ

10.1. Възложителят има право едностранно да прекрати договора като отправи писмено уведомление до Изпълнителя, в случай че за Изпълнителя бъде открито производство по обявяването му в несъстоятелност.

10.2. Възложителят, запазвайки правото си за други съдебни претенции за неизпълнение на договора, може едностранно да прекрати договора напълно или частично след изпращане на писмено уведомление за неизпълнение, при всеки един от следните случаи:

(а) Изпълнителят не успее да изпълни някоя или всички дейности в рамките на определеното време, указано в договора или в рамките на съответно удължаване, разрешено от Възложителя; или

(б) Изпълнителят не успее да изпълни друго(и) задължение(я) по договора;

10.3. Срокът на предизвестие по т.10.2 от договора е 15 дневен.

10.4. Възложителят може да се откаже едностранно от договора и да го прекрати и без да е налице неизпълнение от страна на Изпълнителя, като за целта следва да отправи 7 - седем дневно писмено предизвестие до Изпълнителя. В този случай Възложителят е длъжен да заплати на Изпълнителя извършените до момента на прекратяването на договора дейности.

10.5. В случай, че Възложителят прекрати договора изцяло или частично, в съответствие с т.10.2 от договора, то Възложителят може да възложи извършването на дейности, които счита за подходящи, подобни на тези, които не са извършени, а Изпълнителят е длъжен да заплати на Възложителя за всички допълнителни разходи за такива съответни дейности. Изпълнителят, обаче продължава изпълнението на договора в частта, за която той не е прекратен.

10.6. При прекратяване на договора по вина на Изпълнителя, Възложителят има право да задържи останалите плащания до уточняването по размер на всички разходи и щети, които ще претърпи от неизпълнението на договора. В този случай, Възложителят следва да заплати на Изпълнителя договореното възнаграждение след като от предоставената гаранция за изпълнение и дължимите плащания бъдат приспаднати горепосочените разходи, суми и щети.

10.7. Възложителят има право да прекрати договора при условията на чл.43, ал.4 от ЗОП.

10.8. Договорът може да се прекрати предсрочно по взаимно съгласие на двете страни изразено в писмена форма.

11. ПОДСЪДНОСТ

11.1. На основание чл.117, ал.2 от ГПК страните се споразумяват, че в случай на невъзможност за решаване на споровете по пътя на преговорите, същите подлежат на разглеждане от компетентния съд по местоседалището на възложителя – „Мини Марица- изток” ЕАД.

12. ДРУГИ УСЛОВИЯ.

12.1. Изпълнителят се задължава при изпълнение предмета на договора да спазва изискванията на СУК, СУЗБР и СУОС.

12.2. Договорът влиза в сила от момента на подписването му от двете страни.

12.3. За случаи, неуредени с разпоредбите на настоящия договор, се прилагат актуалните Общи условия на Договора за възлагане на обществена поръчка от Възложителя, Закона за обществени поръчки, Търговския закон и другите действащи в Република България нормативни актове

12.4. Настоящият Договор се сключи в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

АНДОН АНДОНОВ

Изпълнителен директор

Гергана Стоянова
Главен счетоводител

Иван Дянков
Ръководител отдел „Търговски“

Иван Иванов
Ръководител отдел „Електрооборудване“

Леонид Ганозлиев
Ръководител отдел „Инвестиции“

Мария Куманова
Юрисконсулт, „Правна служба“

Изготвил:
Виолета Тотева
Експерт търговия, отдел „Търговски“

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

НЕЦО ДЖЕНЕВ

Управител



КОЛИЧЕСТВЕННО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

"Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1002 и №1005"

Лин. №	НАИМЕНОВАНИЕ	матр.	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
I. МОНТАЖНИ РАБОТИ							
2	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВБТ 3X25MM2	м	20,00	20,20	404,00	18,36	367,20
3	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X50 MM2	м	372,00	35,92	13 362,24	32,65	12 145,80
4	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X35 MM2	м	56,00	31,02	1 737,12	28,20	1 579,20
5	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X16 MM2	м	8,00	13,31	106,48	12,10	96,80
6	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 5X2.5 MM2	м	325,00	2,60	845,00	2,36	767,00
7	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X2.5 MM2	м	96,00	2,65	254,40	2,41	231,36
8	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X2.5 MM2	м	328,00	2,60	852,80	2,36	774,08
9	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 5X4 MM2	м	42,00	4,60	193,20	4,18	175,56
10	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 12X2.5 MM2	м	16,00	7,18	114,88	6,53	104,48
11	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 20X1.5 MM2	м	80,00	7,97	637,60	7,24	579,20
12	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 7X1.5 MM2	м	45,00	2,36	106,20	2,14	96,30
13	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X1.5 MM2	м	31,00	1,32	40,92	1,20	37,20
14	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X1.5 MM2	м	750,00	1,12	840,00	1,02	765,00
15	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 32X1.5 MM2	м	313,00	10,45	3 270,85	9,50	2 973,50
16	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 18X1.5 MM2	м	61,00	6,49	395,89	5,90	359,90
17	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 15X1.5 MM2	м	7,00	6,49	45,43	5,90	41,30
18	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 12X1.5 MM2	м	5,00	4,33	21,65	3,94	19,70
19	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 10X1.5 MM2	м	56,00	3,30	184,80	3,00	168,00
20	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 8X1.5 MM2	м	17,00	2,86	48,62	2,60	44,20
21	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 7X1.5 MM2	м	37,00	2,75	101,75	2,50	92,50
22	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 5X1.5 MM2	м	113,00	1,78	201,14	1,62	183,06
23	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 3X1.5 MM2	м	351,00	1,65	579,15	1,50	526,50
24	ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 2X1.5 MM2	м	40,00	1,65	66,00	1,50	60,00
25	ПОЛАГАНЕ КАБЕЛ ПО ЖЕЛѢЗНА К-ЦИЯ 6KV ДО 3X 10+ 6MM2	м	2 713,00	1,66	4 503,58		
26	ПОЛАГАНЕ КАБЕЛ ПО ЖЕЛѢЗНА К-ЦИЯ 6KV ДО 3X 35+3X16MM2	м	701,00	3,02	2 117,02		
27	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ 6 MM2 4 ЖИЛА	бр.	140,00	0,50	70,00		
28	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ 6 MM2 7 ЖИЛА	бр.	44,00	1,08	47,52		
29	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ 6 MM2 10 ЖИЛА	бр.	10,00	1,11	11,10		
30	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ 6 MM2 16 ЖИЛА	бр.	32,00	1,31	41,92		
31	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ 6 MM2 24 ЖИЛА	бр.	18,00	1,82	32,76		
32	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ 6 MM2 32 ЖИЛА	бр.	12,00	2,46	29,52		
33	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 3X35+3X16MM2	бр.	8,00	4,03	32,24		

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материал	
				Ед. цена	Стоимость	Ед. цена	Стоимость
34	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 3X25MM2	бр.	2,00	3,7	7,40		
35	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 3X50MM2	бр.	40,00	4,8	192,00		
36	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 4X35MM2	бр.	2,00	4,13	8,26		
37	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 4X16MM2	бр.	2,00	2,77	5,54		
38	ПРОЗВЪНЯВАНЕ И ПОДСЪЕДИНЯВАНЕ НА СИГНАЛНИ И КОНТРОЛНИ КАБЕЛИ 2,5 MM2	10 бр.	154,60	1,54	238,08		
39	ПРОЗВЪНЯВАНЕ И ПОДСЪЕДИНЯВАНЕ НА СИГНАЛНИ И КОНТРОЛНИ КАБЕЛИ ДО 6MM2	10 бр.	4,00	2,46	9,84		
40	СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК С КАБЕЛНА ОБУВКА ДО 50MM2	бр.	270,00	5,32	1 436,40	2,60	702,00
41	ИЗОЛИРАНЕ ЖИЛА С ВИНИЛИТОВИ ТРЪБИЧКИ ДО 6 MM	бр.	476,00	2,34	1 113,84	0,45	214,20
42	ИЗОЛИРАНЕ ЖИЛА С ВИНИЛИТОВИ ТРЪБИЧКИ ДО 10 MM	бр.	81,00	3,38	273,78	0,50	40,50
43	МОНТАЖ ШКАФ КОНТРОЛЕН С ПУЛТ ЗА УПРАВЛЕНИЕ ВЪРХУ СТОМ. К-ЦИЯ	бр.	1,00	52,25	52,25	2,70	2,70
44	МОНТАЖ КРУ 6KV ВЪРХУ ГОТОВ ПОД ОТ СТОМ. КОНСТРУКЦИЯ	бр.	6,00	212,05	1 272,30	3,50	21,00
45	МОНТАЖ КОМАНДНИ И РЕЛЕЙНИ ТАБЛА-ПОЛЕТА СТОЯЩИ	бр.	6,00	164,98	989,88	7,00	42,00
46	МОНТАЖ КЛЕМНА КУТИЯ ВЪРХУ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	бр.	9,00	19,8	178,20	1,20	10,80
47	МОНТАЖ 1-, 2-, 3-БУТОННА КУТИЯ ВЪРХУ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	бр.	19,00	2,8	53,20	1,20	22,80
48	МОНТАЖ ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ 6260.0136-MEERANE	бр.	3,00	223,6	670,80		
50	МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВ 6/ 0.5 KV 160 KVA	бр.	1,00	226,18	226,18	3,00	3,00
51	МОНТАЖ ВЪРХУ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ КРАЕН ИЗКЛЮЧАТЕЛ	бр.	2,00	7,39	14,78		
52	М-Ж ДАТЧИК ЗА КОНТРОЛ СТРАНИЧНО ИЗМЕСТВАНЕ НА ГУМЕНОТО ПЛАТНО	бр.	4,00	10,47	41,88		
53	МОНТАЖ ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН	бр.	6,00	19,71	118,26		
54	МОНТАЖ СИРЕНА СИГНАЛНА	бр.	1,00	4,31	4,31		
55	МОНТАЖ ЛАМПА СИГНАЛНА ВЪРХУ МЕТ. КОНСТРУКЦИЯ	бр.	1,00	6,78	6,78		
56	МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОР 0.5/0.4 KV 63KVA, 0.5/0.2 KV 15KVA	бр.	2,00	123,4	246,80		
57	МОНТАЖ СУХО СЪПРОТИВЛЕНИЕ С ТЕГЛЮ 120KГ	бр.	3,00	107,62	322,86	1,80	5,40
58	МОНТАЖ КОНЗОЛИ, ПОДПОРИ И ДР. РЪЧНО С ТЕГЛЮ ДО 5 КГ <<12-01-037>>	тона	0,80	1010,71	808,57	56,43	45,14
60	М-Ж ПРОЖЕКТОР ВЪРХУ СТОМ. КОНСТРУКЦИЯ С РЕГУЛИРАНЕ И НАСОЧВАНЕ	бр.	2,00	14,95	29,90	0,60	1,20
61	НАПРАВА И МОНТАЖ НА СТОМАНЕНА КОНСТРУКЦИЯ ЗА КАБЕЛНИ СКАРИ И ДРУГИ	кг	420,00	3,72	1 562,40	1,70	714,00
62	НАПРАВА И МОНТАЖ НА ДРЕВНИ КРЕПЕЖНИ СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ	кг	250,00	3,72	930,00	1,98	495,00
63	БОЯДИСВАНЕ ДВУКРАТНО МРЕЖИ- ЛАВИЦИ	m2	50,00	5,83	291,50	2,50	125,00
64	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ 3/4" ПО ЖЕЛЪЗНА КОНСТРУКЦИЯ И "П" НОСАЧИ	m	120,00	9,24	1 108,80		
65	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ И П НОСАЧИ 1"	m	36,00	6,16	221,76		
66	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ И П НОСАЧИ 1 1/4"	m	25,00	6,16	154,00		
67	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ И П НОСАЧИ 1 1/2"	m	30,00	6,16	184,80		
68	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ И П НОСАЧИ 3"	m	10,00	9,24	92,40		
69	МИНИЗИРАНЕ НА ТРЪБИ ДВА СЛОЯ НЕМОНТИРАНИ ДО 3"	m	221,00	1,39	307,19	0,70	154,70
70	БОЯДИСВАНЕ НА ТРЪБИ ДВА СЛОЯ МОНТИРАНИ ДО 3"	m	221,00	1,54	340,34	1,05	232,05
71	МОНТАЖ КАБЕЛНИ МАРКИ ГОТОВИ С НАПРАВА МАРКИТЕ КОМПЛИ	бр.	340,00	0,12	40,80	0,05	17,00
72	НАТОВАРВАНЕ, ИЗВОЗВАНЕ И РАЗТОВАРВАНЕ С КРАН ЕЛ ОБОРУДВАНЕ НА 10 KM.	к-с	10,00	108	1 080,00		
74	КОНТОРЛНИ ПРОВЕРКИ И ИЗПИТАНИЯ	ч.ч.	224,00	6,16	1 379,84		
	1. МОНТАЖНИ РАБОТИ				47 311,70		25 036,33
	2. МАШИНИ И СЪОРЪЖЕНИЯ						
3	КУТИЯ КЛЕМНА "ГЛ. ЗАДВИЖВАНЕ" ТИП GA 9117.210 ПЛОЧА И ДЪРЖАЧ 280/230/110	бр.	4,00	253,00	1 012,00	230,0	920,00
4	КУТИЯ КЛЕМНА "ОПЪВЪАТЕЛНА ЛЕБЕДКА" ТИП GA 9110.210 220/120/90MM	бр. к-та	1,00	99,00	99,00	90,0	90,00

Поз. №	НАИМЕНОВАНИЕ	марка	К-во	СМР		в т.ч. материали	
				Ед. цена	Стойност	Ед. цена	Стойност
5	КУТИЯ КЛЕМНА "ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ" ТИП РК9513000 180/94/81MM	бр. к-та	4,00	49,50	198,00	45,0	180,00
10	ИЗКЛЮЧАТЕЛ СТРАНИЧНО ИЗМЕСТВАНЕ ГУМЕНО ПЛАТНО ТИП ZS73SR 10/1S VD	бр.	4,00	594,00	2 376,00	540,0	2 160,00
11	ИЗКЛЮЧАТЕЛ КРАЕН ТИП ХСК-M115	бр.	2,00	33,00	66,00	30,0	60,00
12	ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ТИП XS4-P30MA 230G+XSZ-CGG10	бр.	5,00	130,90	654,50	119,0	595,00
13	ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ЗА КОНТРОЛ НА СКОРОСТТА ТИП XSAV11373	бр.	1,00	198,00	198,00	180,0	180,00
	2. МАШИНИ И СЪОРЪЖЕНИЯ				4 603,50		4 185,00
	3. ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ - РУ НИИ						
3	ПОЛЕ 1 - КЛЕМОРЕД Z1 КЛЕМИ АВ1VV435U	бр.	25,00	0,99	24,75	0,90	22,50
4	ПОЛЕ 4 - КЛЕМИ ТИП АВ1VV435U	бр.	29,00	0,99	28,71	0,90	26,10
6	ПОЛЕ 6 - КЛЕМИ ТИП АВ1FU10135U	бр.	20,00	6,88	137,60	6,25	125,00
9	ПОЛЕ 8 - КЛЕМОРЕД ШИНА L=0.8M	м	0,80	1,98	1,58	1,80	1,44
10	КЛЕМИ РЕДОВИ ТИП АВ1VV235U	бр.	250,00	0,99	247,50	0,90	225,00
11	-КОНТАКТОР DILM 650/22 RA250	бр.	3,00	4565,00	13 695,00	4150,00	12 450,00
	3. ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ - РУ НИИ				14 135,14		12 850,04
	ОБЩА СТОЙНОСТ ЗА 1бр. ВС				66 050,35		42 071,37
	ПЕЧАЛБА 10 %				6 605,03		
	Непредадени р-ли 10%				7 265,54		
	СМЕЛНА СТОЙНОСТ ЗА 1бр. ВС				79 920,92		
	СМЕЛНА СТОЙНОСТ ЗА 2бр. ВС				159 841,84		

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Андон Андонов

Изпълнителен директор

Леонид Ганозлиев

Ръководител отдел "Инвестиции"

Внолета Тотева

Експерт търговия

ИЗПЪЛНИТЕЛ

Нецо Джанев

Управител



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП СВБТ 3X25MM2

*000000001

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП СВБТ 3X25MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
м	1.0200	18.000	1.000	18.360 лв.

10.00 % 1.836

18.360 лв.

1.836 лв.

20.196 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X50 MM2
*000000002

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X50 MM2

м	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	32.650	1.000	32.650	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 3.265

преки р-ди (вс.)

32.650 лв.

доп.р-ди (вс.)

3.265 лв.

ВСИЧКО:

35.915 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X35 MM2
*000000004

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X35 MM2

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
м	1.0000	28.200	1.000	28.200 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 2.820

преки р-ди (вс.)

28.200 лв.

доп.р-ди (вс.)

2.820 лв.

ВСИЧКО:

31.020 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X16 MM2
*000000005

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X16 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

м	р.н.	цена	коэф	ст-ст
	1.0000	12.100	1.000	12.100 лв.

10.00 % 1.210

12.100 лв.

1.210 лв.

13.310 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 5X2.5 MM2
*000000006

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 5X2.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0000	2.360	1.000	2.360	лв.

10.00 % 0.236

2.360 лв.

0.236 лв.

2.596 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X2.5 MM2
*000000007

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X2.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0200	2.360	1.000	2.407	лв.

10.00 % 0.241

2.407 лв.

0.241 лв.

2.648 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X2.5 MM2
*000000008

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X2.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0000	2.360	1.000	2.360	лв.

10.00 % 0.236

2.360 лв.

0.236 лв.

2.596 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 5X4 MM2

*000000009

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 5X4 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

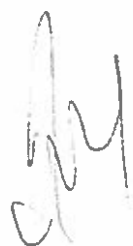
	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0200	4.100	1.000	4.182	лв.

10.00 % 0.418

4.182 лв.

0.418 лв.

4.600 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 12X2.5 MM2
*000000010

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 12X2.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0200	6.400	1.000	6.528	лв.

10.00 % 0.653

6.528 лв.

0.653 лв.

7.181 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 20X1.5 MM2
*000000011

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 20X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:


	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
м	1.0200	7.100	1.000	7.242 лв.

10.00 % 0.724

7.242 лв.

0.724 лв.

7.966 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 7X1.5 MM2
*000000012

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 7X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0200	2.100	1.000	2.142	лв.

10.00 % 0.214

2.142 лв.

0.214 лв.

2.356 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X1.5 MM2
*000000013

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 4X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0000	1.200	1.000	1.200	лв.
	10.00 %	0.120			
					1.200 лв.
					0.120 лв.
					1.320 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X1.5 MM2
*000000014

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC - JZ 3X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0200	1.000	1.000	1.020	лв.

10.00 % 0.102

1.020 лв.

0.102 лв.

1.122 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 32X1.5 MM2
*000000015

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 32X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
м	1.0000	9.500	1.000	9.500 лв.

10.00 % 0.950

9.500 лв.

0.950 лв.

10.450 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 18X1.5 MM2
*000000016

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 18X1.5 MM2

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0000	5.900	1.000	5.900	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.590

преки р-ди (вс.)

5.900 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.590 лв.

ВСИЧКО:

6.490 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 15X1.5 MM2
*000000017

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 15X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коеф.	ст-ст	
м	1.0000	5.900	1.000	5.900	лв.
	10.00 %	0.590			
				5.900	лв.
				0.590	лв.
				6.490	лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 12X1.5 MM2
*000000018

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 12X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	3.940	1.000	3.940	лв.

10.00 % 0.394

3.940 лв.

0.394 лв.

4.334 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 10X1.5 MM2
*000000019

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 10X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
М	1.0000	3.000	1.000	3.000 лв.

10.00 % 0.300

3.000 лв.

0.300 лв.

3.300 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 8X1.5 MM2
*000000020

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 8X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

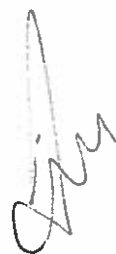
м	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	2.600	1.000	2.600	лв.

10.00 % 0.260

2.600 лв.

0.260 лв.

2.860 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 7X1.5 MM2
*000000021

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 7X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:



м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0000	2.500	1.000	2.500	лв.
	10.00 %	0.250			
				2.500	лв.
				0.250	лв.
				2.750	лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 5X1.5 MM2
*000000022

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 5X1.5 MM2

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0000	1.620	1.000	1.620	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.162

преки р-ди (вс.)

1.620 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.162 лв.

ВСИЧКО:

1.782 лв.

СН



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 3X1.5 MM2
*000000023

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 3X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
м	1.0000	1.500	1.000	1.500	лв.
	10.00 %	0.150			
					1.500 лв.
					0.150 лв.
					1.650 лв.



АНАЛИЗ

ДОСТАВКА КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 2X1.5 MM2
*000000024

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 2X1.5 MM2

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

	р.н.	цена	коэф	ст-ст	
м	1.0000	1.500	1.000	1.500	лв.

10.00 % 0.150

1.500 лв.

0.150 лв.

1.650 лв.




АНАЛИЗ

ПОЛАГАНЕ КАБЕЛ ПО ЖЕЛЯЗНА К-ЦИЯ 6KV ДО ЗХ
10+ 6MM2
*000000025

за 1.000 м

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.2700	2.800	1.000	0.756 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 0.907

преки р-ди (вс.)

0.756 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.907 лв.

ВСИЧКО:

1.663 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛАГАНЕ КАБЕЛ ПО ЖЕЛЯЗНА К-ЦИЯ 6KV ДО 3X
35+3X16MM2
*000000026

за 1.000 м

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЬОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.4900	2.800	1.000	1.372 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 1.646

преки р-ди (вс.)

1.372 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.646 лв.

ВСИЧКО:

3.018 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ
6 ММ² 4 ЖИЛА
*000000027

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕП.МОНТЪОР НН I ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.0810	2.800	1.000	0.227 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 0.272

преки р-ди (вс.)

0.227 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.272 лв.

ВСИЧКО:

0.499 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ
6 MM2 7 ЖИЛА
*000000028

за 1.000 бр.

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ ст.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.1755	2.800	1.000	0.491 лв.

120.00 % 0.590

0.491 лв.

0.590 лв.

1.081 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ
6 ММ² 10 ЖИЛА
*000000029

за 1.000 бр.

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ І ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.1800	2 800	1.000	0.504 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 0.605

преки р-ди (вс.)

0.504 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.605 лв.

ВСИЧКО:

1.109 лв.

АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ
6 ММ² 16 ЖИЛА
*000000030

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.2130	2.800	1.000	0.596 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 0.716

преки р-ди (вс.)

0.596 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.716 лв.

ВСИЧКО:

1.312 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ
6 MM² 24 ЖИЛА
*000000031

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕП.МОНТЪОРНИИСТ.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.2950	2.800	1.000	0.826 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 0.991

преки р-ди (вс.)

0.826 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.991 лв.

ВСИЧКО:

1.817 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ
6 ММ2 32 ЖИЛА
*0000000032

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.4000	2.800	1.000	1.120 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 1.344

преки р-ди (вс.)

1.120 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.344 лв.

ВСИЧКО:

2.464 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 3X35+3X16MM2
*000000033

за 1.000 бр.

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	0.6550	2.800	1.000	1.834	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 2.201

преки р-ди (вс.)

1.834 лв.

доп.р-ди (вс.)

2.201 лв.

ВСИЧКО:

4.035 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 3X25MM2
*000000034

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.6000	2.800	1.000	1.680 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 2.016

преки р-ди (вс.)

1.680 лв.

доп.р-ди (вс.)

2.016 лв.

ВСИЧКО:

3.696 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 3X50MM2
*000000035

за 1.000 бр.

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ 1ст.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	0.7800	2.800	1.000	2.184	лв.

120.00 % 2.621

2.184 лв.

2.621 лв.

4.805 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 4X35MM2
*000000036

за 1.000 бр.

ТРУД

1. ЕП.МОНТЪОРНИИ ст.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

Ч.Ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.6700	2.800	1.000	1.876 лв.

120.00 % 2.251

1.876 лв.

2.251 лв.

4.127 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА КАБЕЛ 4X16MM2
*000000037

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	0.4500	2.800	1.000	1.260 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 1.512

преки р-ди (вс.)

1.260 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.512 лв.

ВСИЧКО:

2.772 лв.



АНАЛИЗ

ПРОЗВЪНЯВАНЕ И ПОДСЪЕДИНЯВАНЕ НА
СИГНАЛНИ И КОНТРОЛНИ КАБЕЛИ 2,5 MM2
*000000038

за 1.000 10 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	0.2500	2.800	1.000	0.700	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 0.840

преки р-ди (вс.)

0.700 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.840 лв.

ВСИЧКО:

1.540 лв.



АНАЛИЗ

ПРОЗВЪНЯВАНЕ И ПОДСЪЕДИНЯВАНЕ НА
СИГНАЛНИ И КОНТРОЛНИ КАБЕЛИ ДО 6MM2
*000000039

за 1.000 10 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ И ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	0.4000	2.800	1.000	1.120	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 1.344

преки р-ди (вс.)

1.120 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.344 лв.

ВСИЧКО:

2.464 лв.



АНАЛИЗ

СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК С КАБЕЛНА ОБУВКА
ДО 50ММ2
*000000040

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛНА ОБУВКА

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	2.600	1.000	2.600 лв.

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	0.4000	2.800	1.000	1.120 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.260

труд

120.00 % 1.344

преки р-ди (вс.)

3.720 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.604 лв.

ВСИЧКО:

5.324 лв.



АНАЛИЗ

ИЗОЛИРАНЕ ЖИЛА С ВИНИЛИТОВИ ТРЪБИЧКИ ДО

6 ММ

*000000041

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. ВИНИЛИТОВИ ТРЪБИЧКИ

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	0.450	1.000	0.450 лв.

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	0.3000	2.800	1.000	0.840 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.045

труд

120.00 % 1.008

преки р-ди (вс.)

1.290 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.053 лв.

ВСИЧКО:

2.343 лв.



АНАЛИЗ

ИЗОЛИРАНЕ ЖИЛА С ВИНИЛИТОВИ ТРЪБИЧКИ ДО
10 ММ
*000000042

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. ВИНИЛИТОВИ ТРЪБИЧКИ ДО 10 ММ

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	0.500	1.000	0.500 лв.

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ И ст.

ч.ч.	0.4600	2.800	1.000	1.288 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.050

труд

120.00 % 1.546

преки р-ди (вс.)

1.788 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.596 лв.

ВСИЧКО:

3.384 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ ШКАФ КОНТРОЛЕН С ПУЛТ ЗА
УПРАВЛЕНИЕ ВЪРХУ СТОМ. К-ЦИЯ
*0000000043

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. БОЛТ М10/50

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	лв.
	6.0000	0.450	1.000	2.700	

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ | ст.
2. РАБОТНИК | ст.
общ труд

ч.ч.	4.0000	2.800	1.000	11.200	лв.
ч.ч.	4.0000	2.800	1.000	11.200	лв.
				22.400	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.270

труд

120.00 % 26.880

преки р-ди (вс.)

25.100 лв.

доп.р-ди (вс.)

27.150 лв.

ВСИЧКО:

52.250 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ КРУ 6KV ВЪРХУ ГОТОВ ПОД ОТ СТОМ.
КОНСТРУКЦИЯ
*0000000044

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. БОЛТОВЕ M12, КОМПЛЕКТ С ГАЙКИ И ШАЙБИ

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	лв.
	10.0000	0.350	1.000	3.500	

МЕХАНИЗАЦИЯ

1. АВТОКРАН ЗТ

мсм.	0.3000	400.000	1.000	120.000	лв.
------	--------	---------	-------	---------	-----

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ I ст.

ч.ч.	2.5000	2.800	1.000	7.000	лв.
------	--------	-------	-------	-------	-----

2. МОНТАЖНИК I ст.

ч.ч.	2.5000	2.800	1.000	7.000	лв.
------	--------	-------	-------	-------	-----

3. РАБОТНИК I ст.

ч.ч.	2.5000	2.800	1.000	7.000	лв.
------	--------	-------	-------	-------	-----

общ труд

21.000 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.350

м-ция

35.00 % 42.000

труд

120.00 % 25.200

преки р-ди (вс.)

144.500 лв.

доп.р-ди (вс.)

67.550 лв.

ВСИЧКО:

212.050 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ КОМАНДНИ И РЕЛЕЙНИ
ТАБЛА-ПОЛЕТА СТОЯЩИ
*0000000045

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. БОЛТ М 12/40 С ШАИБИ

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	20.0000	0.350	1.000	7.000 лв.

МЕХАНИЗАЦИЯ

1. АВТОКРАН ЗТ

МСМ.	0.2000	400.000	1.000	80.000 лв.
------	--------	---------	-------	------------

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ |ст.
2. ЖЕЛЕЗАР |ст.
общр труд

ч.ч.	4.0000	2.800	1.000	11.200 лв.
ч.ч.	4.0000	2.800	1.000	11.200 лв.
				22.400 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.700

м-ция

35.00 % 28.000

труд

120.00 % 26.880

преки р-ди (вс.)

109.400 лв.

доп.р-ди (вс.)

55.580 лв.

ВСИЧКО:

164.980 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ КЛЕМНА КУТИЯ ВЪРХУ МЕТАЛНА
КОНСТРУКЦИЯ
*000000046

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ
1. БОЛТ М 8/50

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	4.0000	0.300	1.000	1.200 лв.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ ст.

ч.ч.	3.0000	2.800	1.000	8.400 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.120

труд

120.00 % 10.080

преки р-ди (вс.)

9.600 лв.

доп.р-ди (вс.)

10.200 лв.

ВСИЧКО:

19.800 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ 1-, 2-, 3-БУТОННА КУТИЯ ВЪРХУ МЕТАЛНА
КОНСТРУКЦИЯ
*0000000047

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1.	БОЛТ М 8/50	бр.	4.0000	0.300	1.000	1.200 лв.
ТРУД						
1.	ЕЛ.МОНТЪОРНИ И ст.	ч.ч.	0.2400	2.800	1.000	0.672 лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ли			10.00 %	0.120		
труд			120.00 %	0.806		
преки р-ди (вс.)						1.872 лв.
доп.р-ди (вс.)						0.926 лв.
ВСИЧКО:						2.798 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ 6260.0136-MEERANE
*000000048

за 1.000 бр.

МЕХАНИЗАЦИЯ		р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
1. АВТОКРАН 3Т	МСМ.	0.3000	400.000	1.000	120.000	лв.
ТРУД						
1. ЕЛ.МОНТЪОР ОСИГ.ТЕХНИКА I ст.	ч.ч.	5.0000	2.800	1.000	14.000	лв.
2. РАБОТНИК I ст.	ч.ч.	5.0000	2.800	1.000	14.000	лв.
общо труд					28.000	лв.
ДОП.РАЗХОДИ:						
м-ция		35.00 %	42.000			
труд		120.00 %	33.600			
преки р-ди (вс.)					148.000	лв.
доп.р-ди (вс.)					75.600	лв.
ВСИЧКО:					223.600	лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВ 6/0.5 KV 160
KVA
*0000000049

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. БОЛТ М 16Х70

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	6.0000	0.500	1.000	3.000 лв.

МЕХАНИЗАЦИЯ

1. АВТОКРАН 3Т

мсм.	0.3500	400.000	1.000	140.000 лв.
------	--------	---------	-------	-------------

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОР НН I ст.

ч.ч.	3.0000	2.800	1.000	8.400 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

2. ЖЕЛЕЗАР I ст.

ч.ч.	2.0000	2.800	1.000	5.600 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

3. РАБОТНИК I ст.

ч.ч.	0.5000	2.800	1.000	1.400 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

общ труд

15.400 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.300

м-ция

35.00 % 49.000

труд

120.00 % 18.480

преки р-ди (вс.)

158.400 лв.

доп.р-ди (вс.)

67.780 лв.

ВСИЧКО:

226.180 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ ВЪРХУ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ КРАЕН
ИЗКЛЮЧВАТЕЛ
*000000050

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.2000	2.800	1.000	3.360 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 4.032

преки р-ди (вс.)

3.360 лв.

доп.р-ди (вс.)

4.032 лв.

ВСИЧКО:

7.392 лв.


KND
СТАРА ЗАГОРА

АНАЛИЗ

М-Ж ДАТЧИК ЗА КОНТРОЛ СТРАНИЧНО
ИЗМЕСТВАНЕ НА ГУМЕНОТО ПЛАТНО
*000000051

за 1.000 бр.

- ТРУД
1. ЕП.МОНТЬОР НН I ст.
 2. ЕП.МОНТЬОР ОСИГ.ТЕХНИКА I ст.
- общо труд

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
ч.ч.	0.7000	2.800	1.000	1.960	лв.
ч.ч.	1.0000	2.800	1.000	2.800	лв.
				4.760	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 5.712

преки р-ди (вс.)

4.760 лв.

доп.р-ди (вс.)

5.712 лв.

ВСИЧКО:

10.472 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН
*000000052

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	3.2000	2.800	1.000	8.960 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 10.752

преки р-ди (вс.)

8.960 лв.

доп.р-ди (вс.)

10.752 лв.

ВСИЧКО:

19.712 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ СИРЕНА СИГНАЛНА
*000000053

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	0.7000	2.800	1.000	1.960	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

120.00 % 2.352

труд

1.960 лв.

преки р-ди (вс.)

2.352 лв.

доп.р-ди (вс.)

4.312 лв.

ВСИЧКО:



АНАЛИЗ

МОНТАЖ ЛАМПА СИГНАЛНА ВЪРХУ МЕТ.
КОНСТРУКЦИЯ
*000000054

за 1.000 бр.

ТРУД
1. ЕЛ.МОНТЪОРНИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.1000	2.800	1.000	3.080 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 3.696

преки р-ди (вс.)

3.080 лв.

доп.р-ди (вс.)

3.696 лв.

ВСИЧКО:

6.776 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОРИ 0.5/0.4 KV 63KVA
,0.5/0.2 KV 15KVA
*000000055

за 1.000 бр.

МЕХАНИЗАЦИЯ

1. АВТОКРАНЗТ

МСМ.	р.н.	цена	коэф.	СТ-СТ
	0.2000	400.000	1.000	80.000 лв.

ТРУД

1. ЕП.МОНТЪОРНИ |ст.

Ч.Ч.	1.5000	2.800	1.000	4.200 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

2. РАБОТНИК |ст.

Ч.Ч.	1.0000	2.800	1.000	2.800 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

общ труд

7.000 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ция

35.00 % 28.000

труд

120.00 % 8.400

преки р-ди (вс.)

87.000 лв.

доп.р-ди (вс.)

36.400 лв.

ВСИЧКО:

123.400 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ СУХО СЪПРОТИВЛЕНИЕ С ТЕГЛО
120КГ
*0000000056

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. БОЛТ М 8/50

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	6.0000	0.300	1.000	1.800 лв.

МЕХАНИЗАЦИЯ

1. АВТОКРАН 3Т

МСМ.	0.1500	400.000	1.000	60.000 лв.
------	--------	---------	-------	------------

ТРУД

1. ЕЛ.МОНТЪОРНИИ ст.
2. ЖЕЛЕЗАРИ ст.
общо труд

ч.ч.	2.0000	2.800	1.000	5.600 лв.
ч.ч.	2.0000	2.800	1.000	5.600 лв.
				11.200 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.180

м-ция

35.00 % 21.000

труд

120.00 % 13.440

преки р-ди (вс.)

73.000 лв.

доп.р-ди (вс.)

34.620 лв.

ВСИЧКО:

107.620 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ КОНЗОЛИ, ПОДПОРИ И ДР. РЪЧНО С
ТЕГЛО ДО 5 КГ
*0000000057

за 1.000 тона

МАТЕРИАЛИ

1. СТОМАНА ПРОФИЛНА
2. ЕЛЕКТРОДИ

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
кг	1.1000	1.300	1.000	1.430 лв.
кг	10.0000	5.500	1.000	55.000 лв.

				56.430 лв.

общ материал

ТРУД

1. ЖЕЛЕЗАР I ст.

ч.ч.	154.0000	2.800	1.000	431.200 лв.
------	----------	-------	-------	-------------

ДОП. РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 5.643

труд

120.00 % 517.440

преки р-ди (вс.)

487.630 лв.

доп. р-ди (вс.)

523.083 лв.

ВСИЧКО:

1 010.713 лв.



АНАЛИЗ

М-Ж ПРОЖЕКТОР ВЪРХУ СТОМ. КОНСТРУКЦИЯ С
РЕГУЛИРАНЕ И НАСОЧВАНЕ
*0000000058

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ
1. БОЛТ М 8/50

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	2.0000	0.300	1.000	0.600	лв.

ТРУД
1. ЕП.МОНТЪОРНИ І ст.

ч.ч.	2.3200	2.800	1.000	6.496	лв.
------	--------	-------	-------	-------	-----

ДОПРАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.060

труд

120.00 % 7.795

преки р-ди (вс.)

7.096 лв.

доп.р-ди (вс.)

7.855 лв.

ВСИЧКО:

14.951 лв.



АНАЛИЗ

НАПРАВА И МОНТАЖ НА СТОМАНЕНА
КОНСТРУКЦИЯ ЗА КАБЕЛНИ СКАРИ И ДРУГИ
*000000059

за 1.000 кг

МАТЕРИАЛИ

1. СТОМАНА ПРОФИЛНА
2. ЕЛЕКТРОДИ

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
кг	1.1000	1.300	1.000	1.430 лв.
кг	0.0500	5.500	1.000	0.275 лв.

общо материали

1.705 лв.

ТРУД

1. ЖЕЛЕЗАР I ст.
2. ЕЛ.МОНТЪОРНИ I ст.

ч.ч.	0.1500	2.800	1.000	0.420 лв.
ч.ч.	0.1500	2.800	1.000	0.420 лв.

общо труд

0.840 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.170

труд

120.00 % 1.008

преки р-ди (вс.)



2.545 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.178 лв.

ВСИЧКО:

3.723 лв.

АНАЛИЗ

НАПРАВА И МОНТАЖ НА ДРЕБНИ КРЕПЕЖНИ
СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ
*000000060

за 1.000 кг

МАТЕРИАЛИ

1. СТОМАНА ПРОФИЛНА
2. ЕЛЕКТРОДИ

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
кг	1.1000	1.300	1.000	1.430 лв.
кг	0.1000	5.500	1.000	0.550 лв.

общо материали				1.980 лв.

ТРУД

1. ЖЕЛЕЗАР I ст.
 2. ЕЛ.МОНТЪОРНИ I ст.
- общо труд

ч.ч.	0.1000	2.800	1.000	0.280 лв.
ч.ч.	0.1500	2.800	1.000	0.420 лв.
				0.700 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

труд

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

10.00 % 0.198
120.00 % 0.840

2.680 лв.

1.038 лв.

3.718 лв.



АНАЛИЗ

БОЯДИСВАНЕ ДВУКРАТНО МРЕЖИ-ЛАВИЦИ
*000000061

за 1.000 м2

МАТЕРИАЛИ

1. ГРУНД
2. БОЯ - АЛКИДНА

общо материали

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
кг	0.2500	7.000	1.000	1.750	лв.
кг	0.2500	3.000	1.000	0.750	лв.

				2.500	лв.

ТРУД

1. БОЯДЖИЯ I ст.
 2. РАБОТНИК I ст.
- общо труд

ч.ч.	0.2500	2.800	1.000	0.700	лв.
ч.ч.	0.2500	2.800	1.000	0.700	лв.
				1.400	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.250

труд

120.00 % 1.680

преки р-ди (вс.)

3.900 лв.

доп.р-ди (вс.)

1.930 лв.

ВСИЧКО:

5.830 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ 3/4" ПО ЖЕЛЯЗНА
КОНСТРУКЦИЯ И "П" НОСАЧИ
*000000062

за 1.000 м

ТРУД
1. ЖЕЛЕЗАРІ ст.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.5000	2.800	1.000	4.200	лв.

120.00 % 5.040

4.200 лв.

5.040 лв.

9.240 лв.

АНАЛИЗ

ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ
И П НОСАЧИ 1"
*0000000063

за 1.000 м

ТРУД
1. ЖЕЛЕЗАРІ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	2.800	1.000	2.800 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 3.360

преки р-ди (вс.)

2.800 лв.

доп.р-ди (вс.)

3.360 лв.

ВСИЧКО:

6.160 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ
И П НОСАЧИ 1 1/4"
*0000000064

за 1.000 м

ТРУД
1. ЖЕЛЕЗАР І ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	2.800	1.000	2.800	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 3.360

преки р-ди (вс.)

2.800 лв.

доп.р-ди (вс.)

3.360 лв.

ВСИЧКО:

6.160 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ
И П НОСАЧИ 1 1/2"
*0000000065

за 1.000 м

ТРУД
1. ЖЕЛЕЗАР | ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	2.800	1.000	2.800	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 3.360

преки р-ди (вс.)

2.800 лв.

доп.р-ди (вс.)

3.360 лв.

ВСИЧКО:

6.160 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ЖЕЛ КОНСТР ЛАВИЦИ
И П НОСАЧИ 3"
*0000000066

за 1.000 м

ТРУД
1. ЖЕЛЕЗАРІ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.5000	2.800	1.000	4.200	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 5.040

преки р-ди (вс.)

4.200 лв.

доп.р-ди (вс.)

5.040 лв.

ВСИЧКО:

9.240 лв.

АНАЛИЗ

МИНИЗИРАНЕ НА ТРЪБИ ДВА СЛОЯ
НЕМОНТИРАНИ ДО 3"
*000000067

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. ГРУНД

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
кг	0.1000	7.000	1.000	0.700	лв.

ТРУД

1. БОЯДЖИЯ I ст.

ч.ч.	0.1000	2.800	1.000	0.280	лв.
------	--------	-------	-------	-------	-----

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.070

труд

120.00 % 0.336

преки р-ди (вс.)

0.980 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.406 лв.

ВСИЧКО:

1.386 лв.



ЕООД
КНД
СТАРА ЗАГОРА

АНАЛИЗ

БОЯДИСВАНЕ НА ТРЪБИ ДВА СЛОЯ МОНТИРАНИ
ДО 3"

*0000000068

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. БОЯ - АЛКИДНА
2. РАЗРЕДИТЕЛ

общо материали

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
кг	0.0500	3.000	1.000	0.150	лв.
кг	0.2000	4.500	1.000	0.900	лв.

				1.050	лв.

ТРУД

1. БОЯДЖИЯ I ст.

ч.ч.	0.0620	2.800	1.000	0.174	лв.
------	--------	-------	-------	-------	-----

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.105

труд

120.00 % 0.208

преки р-ди (вс.)

1.224 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.313 лв.

ВСИЧКО:

1.537 лв.



АНАЛИЗ

МОНТАЖ КАБЕЛНИ МАРКИ ГОТОВИ С НАПРАВА
МАРКИТЕ КОМПЛ
*000000069

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КАБЕЛНА МАРКА

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	0.050	1.000	0.050 лв.

ТРУД

1. ЕП.МОНТЪОР НН I ст.

ч.ч.	0.0100	2.800	1.000	0.028 лв.
------	--------	-------	-------	-----------

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 0.005

труд

120.00 % 0.034

преки р-ди (вс.)

0.078 лв.

доп.р-ди (вс.)

0.039 лв.

ВСИЧКО:

0.117 лв.



АНАЛИЗ

НАТОВАРВАНЕ, ИЗВОЗВАНЕ И РАЗТОВАРВАНЕ
С КРАН ЕЛ.ОБОРУДВАНЕ НА 10 КМ.
*0000000070

за 1.000 бр.

МЕХАНИЗАЦИЯ

1. АВТОКРАН - 16 Т
2. АВТОМОБИЛ ТОВАРЕН

	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
МСМ.	0.1000	400.000	1.000	40.000 лв.
МСМ.	0.1000	400.000	1.000	40.000 лв.

				80.000 лв.

ТРУД

1. РАБОТНИК I ст.

Ч.Ч.	0.0001	2.800	1.000	~0 лв.
------	--------	-------	-------	--------

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ция

35.00 % 28.000

труд

120.00 % ~0

преки р-ди (вс.)

80.000 лв.

доп.р-ди (вс.)

28.000 лв.

ВСИЧКО:

108.001 лв.




АНАЛИЗ

КОНТРОЛНИ ПРОВЕРКИ И ИЗПИТАНИЯ

*000000071

за 1.000 ч.ч.

ТРУД

1. ЕП.МОНТЪОРНИИ ст.

ч.ч.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	лв.
	1.0000	2.800	1.000	2.800	

ДОП.РАЗХОДИ:

труд

120.00 % 3.360

преки р-ди (вс.)

2.800 лв.

доп.р-ди (вс.)

3.360 лв.

ВСИЧКО:

6.160 лв.



АНАЛИЗ

КУТИЯ КЛЕМНА "ГЛ. ЗАДВИЖВАНЕ" ТИП GA
9117.210 ПЛОЧА И ДЪРЖАЧ 280/230/110
*000000072

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ
1. КУТИЯ КЛЕМНА

ДОП. РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп. р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	230.000	1.000	230.000	лв.

10.00 % 23.000

230.000 лв.

23.000 лв.

253.000 лв.



АНАЛИЗ

КУТИЯ КЛЕМНА "ОПЪВАТЕЛНА ЛЕБЕДКА" ТИП GA
9110.210 220/120/90MM
*000000073

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КУТИЯ КЛЕМНА "ОПЪВАТЕЛНА ЛЕБЕДКА"

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	90.000	1.000	90.000	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 9.000

преки р-ди (вс.)

90.000 лв.

доп.р-ди (вс.)

9.000 лв.

ВСИЧКО:

99.000 лв.



АНАЛИЗ

КУТИЯ КЛЕМНА "ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ" ТИП РК9513000
180/94/81 ММ
*000000074

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КУТИЯ КЛЕМНА "ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ"

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	45.000	1.000	45.000	лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 4.500

преки р-ди (вс.)

45.000 лв.

доп.р-ди (вс.)

4.500 лв.

ВСИЧКО:

49.500 лв.



АНАЛИЗ

ИЗКЛЮЧАТЕЛ СТРАНИЧНО ИЗМЕСТВАНЕ
ГУМЕНО ПЛАТНО ТИП ZS73SR 10/1S VD
*000000075

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. ИЗКЛЮЧАТЕЛ СТРАНИЧНО ИЗМЕСТВАНЕ ГУМЕНО ПЛАТНО ТИП Z

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	540.000	1.000	540.000 лв.

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 54.000

преки р-ди (вс.)

540.000 лв.

доп.р-ди (вс.)

54.000 лв.

ВСИЧКО:

594.000 лв.



АНАЛИЗ

ИЗКЛЮЧАТЕЛ КРАЕН ТИП ХСК-М115

*000000076

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. ИЗКЛЮЧАТЕЛ КРАЕН ТИП ХСК-М115

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	30.000	1.000	30.000	лв.

10.00 % 3.000

30.000 лв.

3.000 лв.

33.000 лв.



АНАЛИЗ

ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ТИП XS4-P30MA
230G+XSZ-CGG10
*000000077

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ТИП XS4-P30MA 230G+XSZ-CGG10

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	119.000	1.000	119.000 лв.

10.00 % 11.900

119.000 лв.

11.900 лв.

130.900 лв.



АНАЛИЗ

ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ЗА КОНТРОЛ НА
СКОРОСТТА ТИП XSAV11373
*0000000078

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ЗА КОНТРОЛ НА СКОРОСТТА ТИП XSAV11

бр.	р.н.	цена	коеф.	ст-ст	лв.
	1.0000	180.000	1.000	180.000	

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

10.00 % 18.000

преки р-ди (вс.)

180.000 лв.

доп.р-ди (вс.)

18.000 лв.

ВСИЧКО:

198.000 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛЕ 1 - КЛЕМОРЕД Z1 КЛЕМИ АВ1VV435U
*000000079

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ
1. КЛЕМИ АВ1VV435U

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	0.900	1.000	0.900	лв.

10.00 % 0.090

0.900 лв.

0.090 лв.

0.990 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛЕ 4 - КЛЕМИ ТИП АВ1VV435U
*000000080

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КЛЕМИ ТИП АВ1VV435U

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	0.900	1.000	0.900	лв.

10.00 % 0.090

0.900 лв.

0.090 лв.

0.990 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛЕ 6 - КЛЕМИ ТИП АВ1FU10135U
*000000081

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КЛЕМИ ТИП АВ1FU10135U

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	6.250	1.000	6.250 лв.

10.00 % 0.625

6.250 лв.

0.625 лв.

6.875 лв.



АНАЛИЗ

ПОЛЕ 8 - КЛЕМОРЕД ШИНА L=0.8M
*000000082

за 1.000 м

МАТЕРИАЛИ

1. КЛЕМОРЕД ШИНА L=0.8M

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	1.800	1.000	1.800 лв.

10.00 % 0.180

1.800 лв.

0.180 лв.

1.980 лв.



АНАЛИЗ

- КЛЕМИ РЕДОВИ ТИП АВ1VV235U
*000000083

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КЛЕМИ РЕДОВИ ТИП АВ1VV235U

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст	
	1.0000	0.900	1.000	0.900	лв.

10.00 % 0.090

0.900 лв.

0.090 лв.

0.990 лв.



АНАЛИЗ

КОНТАКТОР DILM 650/22 RA250
*000000084

за 1.000 бр.

МАТЕРИАЛИ

1. КОНТАКТОР DILM 650/22 RA250

ДОП.РАЗХОДИ:

м-ли

преки р-ди (вс.)

доп.р-ди (вс.)

ВСИЧКО:

бр.	р.н.	цена	коэф.	ст-ст
	1.0000	4 150.000	1.000	4 150.000 лв.
	10.00 %	415.000		
				4 150.000 лв.
				415.000 лв.
				4 565.000 лв.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

на материалите, доставка на Изпълнителя,
използвани за изпълнение на СМР на обект:
"Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1002 и №1005"

№	Наименование на материала	м-ка	К-во	Ед. покупна цена, лв.	доп. разходи, %	Ст-ст франко обекта, лв	Фирма производител
1	КАБЕЛ ТИП СВЕТ 3X25MM2	м	40,80	18,00	10	807,84	Ел Кабел Бургас
2	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 3X50 MM2	м	744,00	32,65	10	26720,76	НСКФ Трейд
3	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 4X35 MM2	м	112,00	28,20	10	3474,24	НСКФ Трейд
4	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 4X16 MM2	м	16,00	12,10	10	212,96	НСКФ Трейд
5	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 5X2.5 MM2	м	650,00	2,36	10	1687,40	НСКФ Трейд
6	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 4X2.5 MM2	м	195,84	2,36	10	508,40	НСКФ Трейд
7	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 3X2.5 MM2	м	656,00	2,36	10	1702,98	НСКФ Трейд
8	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 5X4 MM2	м	85,68	4,10	10	386,42	НСКФ Трейд
9	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 12X2.5 MM2	м	32,64	6,40	10	229,79	НСКФ Трейд
10	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 20X1.5 MM2	м	163,20	7,10	10	1274,59	НСКФ Трейд
11	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 7X1.5 MM2	м	91,80	2,10	10	212,06	НСКФ Трейд
12	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 4X1.5 MM2	м	62,00	1,20	10	81,84	НСКФ Трейд
13	КАБЕЛ ТИП ОРВС - JZ 3X1.5 MM2	м	1530,00	1,00	10	1683,00	НСКФ Трейд
14	КАБЕЛ ТИП ОРВС-OZ 32X1.5 MM2	м	626,00	9,50	10	6541,70	НСКФ Трейд
15	КАБЕЛ ТИП ОРВС-OZ 18X1.5 MM2	м	122,00	5,90	10	791,78	НСКФ Трейд
16	КАБЕЛ ТИП ОРВС-OZ 15X1.5 MM2	м	14,00	5,90	10	90,86	НСКФ Трейд
17	КАБЕЛ ТИП ОРВС-OZ 12X1.5 MM2	бр.	10,00	3,94	10	43,34	НСКФ Трейд
18	КАБЕЛ ТИП ОРВС-OZ 10X1.5 MM2	м	112,00	3,00	10	369,60	НСКФ Трейд

№	Наименование на материала	м-ка	К-во	Ед. покупна цена, лв.	доп. разходи, %	Ст-ст франко обекта, лв	Фирма производител
19	КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 8X1.5 MM2	м	34,00	2,60	10	97,24	НСКФ Трейд
20	КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 7X1.5 MM2	м	74,00	2,50	10	203,50	НСКФ Трейд
21	КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 5X1.5 MM2	м	226,00	1,62	10	402,73	НСКФ Трейд
22	КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 3X1.5 MM2	м	702,00	1,50	10	1158,30	НСКФ Трейд
23	КАБЕЛ ТИП ОРVC-OZ 2X1.5 MM2	м	80,00	1,50	10	132,00	НСКФ Трейд
24	БОЯ - АЛКИДНА	кг	47,10	3,00	10	155,43	СЕЛТ ООД
25	РАЗРЕДИТЕЛ	кг	88,40	4,50	10	437,58	СЕЛТ ООД
26	ГРУНД	кг	69,20	7,00	10	532,84	СЕЛТ ООД
27	СТОМАНА ПРОФИЛНА	кг	1475,76	1,30	10	2110,34	Железник-М ООД
28	ЕЛЕКТРОДИ	кг	108,00	5,50	10	653,40	Бьолер
29	КАБЕЛНА ОБУВКА	бр.	540,00	2,60	10	1544,40	България
30	БОЛТ М:10/50	бр.	12,00	0,45	10	5,94	ИТТ ООД
31	БОЛТОВЕ М12, КОМПЛЕКТ С ГАЙКИ И ШАЙБИ	бр.	120,00	0,35	10	46,20	ИТТ ООД
32	БОЛТ М 12/40 С ШАЙБИ	бр.	240,00	0,35	10	92,40	ИТТ ООД
33	БОЛТ М 8/50	бр.	268,00	0,30	10	88,44	ИТТ ООД
34	БОЛТ М 16X70	бр.	12,00	0,50	10	6,60	ИТТ ООД
35	КАБЕЛНА МАРКА	бр.	680,00	0,05	10	37,40	България
36	КУТИЯ КЛЕМНА	бр.	8,00	230,00	10	2024,00	Ритал България
37	ИЗКЛЮЧАТЕЛ СТРАНИЧНО ИЗМЕСТВАНЕ ГУМЕНО ПЛАТНО ТИП ХСК-М115	бр.	8,00	540,00	10	4752,00	Шнайдер
38	ИЗКЛЮЧАТЕЛ КРАЕН ТИП ХСК-М115	бр.	4,00	30,00	10	132,00	Шнайдер
39	ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ТИП XS4-P30MA 230G+XSZ-CGG10	бр.	10,00	119,00	10	1309,00	България
40	ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН ЗА КОНТРОЛ НА СКОРОСТТА ТИП XSAV1	бр.	2,00	180,00	10	396,00	България
42	ВИНИЛТОВИ ТРЪБИЧКИ	бр.	952,00	0,45	10	471,24	България
43	ВИНИЛТОВИ ТРЪБИЧКИ ДО 10 ММ	бр.	162,00	0,50	10	89,10	България
44	КУТИЯ КЛЕМНА "ОПЪВАТЕЛНА ЛЕБЕДКА	бр.	2,00	90,00	10	198,00	Ритал България
45	КУТИЯ КЛЕМНА "ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ"	бр.	8,00	45,00	10	396,00	Ритал България
46	КЛЕМИ АВ1VV435U	бр.	50,00	0,90	10	49,50	България

№	Наименование на материала	м-ка	К-во	Ед. покупна цена, лв.	доп. разходи, %	Ст-ст франко обекта, лв	Фирма производител
47	КЛЕМИ ТИП АВ1VV435U	бр.	58,00	0,90	10	57,42	България
48	КЛЕМИ ТИП АВ1FU10135U	бр.	40,00	6,25	10	275,00	България
49	КЛЕМОРЕД ШИНА L=0.8M	бр.	1,60	1,80	10	3,17	България
50	КЛЕМИ РЕДОВИ ТИП АВ1VV235U	бр.	500,00	0,90	10	495,00	България
51	КОНТАКТОР DILM 650/22-RA250	бр.	6,00	4150,00	10	27390,00	Мьолер

0

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Андон Андонов

Изпълнителен директор

Леонид Ганозлиев

Ръководител отдела "Инвестиции"

Виолета Тотева

Експерт търговия

ИЗПЪЛНИТЕЛ

Нецо Дженев

Управител



СПИСЪК
на използваните машини и ценоразпис на машиносмените
използвани за изпълнение на СМР на подобект:
"Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1002 и №1005"

№	Видове механизация /специални инструменти/	Машиносменн	Цена на една машиносмяна, лв	доп. разходи, %	Стойност, лв
1	АВТОКРАН - 16 Т	2	400	35	1080,00
2	АВТОМОБИЛ ТОВАРЕН	2	400	35	1080,00
3	АВТОКРАН 3Т	10,2	400	35	5508,00

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Андон Андонов
Изпълнителен директор
Леонид Ганозлиев
Ръководител отдела "Инвестиции"
Виолета Тотева
Експерт търговия

ИЗПЪЛНИТЕЛ

Нецо Дженев
Управител



ЦЕНИ НА ТРУДА ЗА РАЗЛИЧНИТЕ СПЕЦИАЛНОСТИ И СТЕПЕНИ

използвани за изпълнение на СМР на обект:

"Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1002 и №1005"

№	Наименование	I ст. ч.ч.	I ст. разц.	II ст. ч.ч.	II ст. разц.	III ст. ч.ч.	III ст. разц.	коэф.
1	ЕЛ.МОНТБОР НН	3854	2,8	0	2,8	0	2,8	1
2	РАБОТНИК	98	2,8	0	2,8	0	2,8	1
3	БОЯДЖИЯ	96,6	2,8	0	2,8	0	2,8	1
4	ЕЛ.МОНТБОР ОСИГ.ТЕХНИКА	38	2,8	0	2,8	0	2,8	1
5	ЖЕЛЕЗАР	1058,4	2,8	0	2,8	0	2,8	1
6	МОНТАЖНИК	30	2,8	0	2,8	0	2,8	1

ВЪЗЛОЖИТЕЛ

Андон Андонов

Изпълнителен директор

Леонид Ганозлиев

Ръководител отдел "Инвестиции"

Виолета Тотева

Експерт търговия

ИЗПЪЛНИТЕЛ

Нецо Дженев

Управител

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА ЦЕНАТА И УСЛОВИЯТА ЗА ПЛАЩАНИЯТА В ТОВА ЧИСЛО И НА ДОПЪЛНИТЕЛНИТЕ ТАКИВА /ПРИ НЕОБХОДИМОСТ/

за изпълнение на СМР на обект:

"Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1002 и №1005"

1. Стойностите за временно строителство, утежнени условия, зимно строителство, подготовка кадри и транспорт на работници, специални мерки по осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд не се заплащат отделно, а са за сметка на Изпълнителя и са включени в общата сметна стойност.

2. Цените на СМР са получени по изчислителен път на база разходни норми за труд, механизация и материали по УСН, ТНС, респективно "Номенклатура на видовете монтажни работи", както и индивидуални калкулации (ИК), при следните икономически показатели:

- 2.1. Допълнителни разходи в/у труда : 120 %
- 2.2. Допълнителни разходи в/у механизацията: 35 %
- 2.3. Доставно складови разходи на материалите: 10 %
- 2.4. Печалба: 10 %
- 2.5.
- 2.6.

3. При възникване на непредвидени разходи - те ще бъдат усвоявани, при необходимост от изпълнение на допълнителни видове и количества СМР, необхванати от настоящите проекти, но **ЗАДЪЛЖИТЕЛНО** предписани със Заповеди, придружени и доказвани с подробни ведомости и двустранно подписани протоколи, съгласувани с проектант, и ще се заплащат по единични цени, изготвени в съответствие с т.2.

4. Видовете работи и доставки, предвидени за изпълнение от Изпълнителя, а изпълнени от Възложителя ще се приспадат от общата стойност по единични цени и показатели на настоящата стойностна сметка.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Андон Андонов
Изпълнителен директор

Леонид Ганозлиев
Ръководител отдел "Инвестиции"

Виолета Тотева
Експерт търговия

ИЗПЪЛНИТЕЛ

Нецо Дженев
Управител



Строителна програма с график за изпълнение на работите /в т.ч. график за доставка на материалите, доставка на Изпълнителя/

за обект:

"Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1005"


№	НАИМЕНОВАНИЕ НА ВИДОВЕТЕ СТРОИТЕЛНО-МОНТАЖНИ РАБОТИ	Чове- кодни	I месец				II месец			
			1 седм.	2 седм.	3 седм.	4 седм.	1 седм.	2 седм.	3 седм.	4 седм.
1	ДОСТАВКА НА КАБЕЛИ, МАШИНИ, СЪОРЪЖЕНИЯ И ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ - РУ НН	134,50								
2	ПОЛАГАНЕ КАБЕЛИ ПО ЖЕЛЕЗНА К-ЦИЯ 6KV	9,63								
3	НАПРАВА СУХА РАЗДЕЛКА НА КОНТРОЛЕН КАБЕЛ 6 MM2 4 ЖИЛА	5,00								
4	ПРОЗВЪНЯВАНЕ И ПОДСЪЕДИНЯВАНЕ НА СИГНАЛНИ И КОНТРОЛНИ КАБЕЛИ	13,38								
5	СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК С КАБЕЛНА ОБУВКА ДО 50MM2	22,50								
6	ИЗОЛИРАНЕ ЖИЛА С ВИНИЛТОВИ ТРЪБИЧКИ	1,00								
7	МОНТАЖ ШКАФ КОНТРОЛЕН С ПУЛТ ЗА УПРАВЛЕНИЕ ВЪРХУ СТОМ. К-ЦИЯ	5,63								
8	МОНТАЖ КРУ 6KV ВЪРХУ ГОТОВ ПОД ОТ СТОМ. КОНСТРУКЦИЯ	6,00								
9	МОНТАЖ КОМАНДНИ И РЕЛЕЙНИ ТАБЛА-ПОЛЕТА СТОЯЩИ	3,38								
10	МОНТАЖ КЛЕМНА КУТИЯ ВЪРХУ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	0,58								
11	МОНТАЖ 1-, 2-, 3-БУТОННА КУТИЯ ВЪРХУ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ	3,75								
12	МОНТАЖ ТЕЧЕН ПУСКАТЕЛ 6260.0136-MEERANE	0,67								
13	МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОР СИЛОВ 6/ 0.5 KV 160 KVA	0,31								
14	МОНТАЖ ВЪРХУ МЕТАЛНА КОНСТРУКЦИЯ КРАЕН ИЗКЛЮЧИТЕЛ	0,85								
15	М-Ж ДАТЧИК ЗА КОНТРОЛ СТРАНИЧНО ИЗМЕСТВАНЕ НА ГУМЕНОТО ПЛАТНО	2,41								
16	МОНТАЖ ДАТЧИК ИНДУКТИВЕН	0,09								
17	МОНТАЖ СИРЕНА СИГНАЛНА	0,13								
18	МОНТАЖ ЛАМПА СИГНАЛНА ВЪРХУ МЕТ. КОНСТРУКЦИЯ	0,94								
19	МОНТАЖ ТРАНСФОРМАТОРИ 0.5/0.4 KV 63KVA .0.5/0.2 KV 15KVA	1,52								
20	МОНТАЖ СУХО СЪПРОТИВЛЕНИЕ С ТЕГЛО 120Kt	15,40								
21	МОНТАЖ КОНЗОЛИ, ПОДПОРИ И ДР. РЪЧНО С ТЕГЛО ДО 5 Kt	0,58								
22	М-Ж ПРОЖЕКТОР ВЪРХУ СТОМ. КОНСТРУКЦИЯ С РЕГУЛИРАНЕ И НАСОЧВАНЕ	15,76								
23	НАПРАВА И МОНТАЖ НА СТОМАНЕНА КОНСТРУКЦИЯ ЗА КАБЕЛНИ СКАРИ И ДРУГИ	7,81								
24	НАПРАВА И МОНТАЖ НА ДРЕВНИ КРЕПЕЖНИ СТОМАНЕНИ КОНСТРУКЦИИ	3,13								
25	БОЯДИСВАНЕ ДВУКРАТНО МРЕЖИ- ЛАВИЦИ	35,75								
26	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ГАЗОВИ ПО ЖЕЛЕЗНА КОНСТРУКЦИЯ И "П" НОСАЧИ	2,77								
27	МИНИЗИРАНЕ НА ТРЪБИ ДВА СЛОЯ НЕМОНТИРАНИ ДО 3"	1,70								
28	БОЯДИСВАНЕ НА ТРЪБИ ДВА СЛОЯ МОНТИРАНИ ДО 3"	0,45								
29	МОНТАЖ КАБЕЛНИ МАРКИ ГОТОВИ С НАПРАВА МАРКИТЕ КОМПЛ	0,25								
30	НАТОВАРВАНЕ,ИЗВОЗВАНЕ И РАЗТОВАРВАНЕ С КРАН ЕЛ.ОБОРУДВАНЕ НА 10 KM.	3,50								
30	КОНТРОЛНИ ПРОВЕРКИ И ИЗПИТАНИЯ	1,00								
	ПРИЕМАТЕЛНА КОМИСИЯ									
	ПОДГОТОВИТЕЛЕН ПЕРИОД	300,37								
	ОБЩО ЗА ОБЕКТА									

Диаграма на работната ръка

2000	1	4	7	10	13	16	19	22	25	28	31
------	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

8 раб.

— раб.

ОБЩО ЗА ОБЕКТА		300,37	Диаграма на работната ръка
8 раб.			2000 0 1 3 5 7 9 1113151719212325272931
— раб.			
— раб.			

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Андон Андонов
 Изпълнителен директор

Леонид Ганозлиев
 Ръководител отдел "Инвестиции"

Виолета Тотева
 Експерт търговия

ИЗПЪЛНИТЕЛ

Нецо Димитров
 Управител

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ НА ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ

"Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1002 и №1005" в рудник „Трояново-1“

1. Технически изисквания към предмета на процедурата:

- **Предмет:** "Изграждане на ел. част на ЗС за ГЛТ 1800 №1002 и №1005" в рудник „Трояново-1“
- **Количество, обем** – съгласно приложена количествена сметка Приложение №1

Физическия обем на работите, които предстои да се изпълнят ще се определя по количествени сметки, отразени в Приложение №1. В случай на несъответствие на физическите обеми по Количествената сметка и в действителност, разликите ще се освидетелстват от изпълняващия инвеститорски контрол на обекта и представляващ Възложителя – инж. Димитър Цонев по част ЕЛ.

Стойностният обем на Работите ще се пресмята от действителния физически обем и по уточнени единични цени за видовете работи, описани в Приложение №1. Точните и окончателни за разплащане количества, посочени в Количествената сметка ще се определят чрез измерване по време на изпълнението. Измерването ще се извършва преди съставяне на сметката за месечното плащане. В случай, че количествата на действително изпълнените видове работи не съвпадат с договорените, ще се заплащат действително изпълнените по договорените единични цени, след като са доказани с констативни двустранно подписани протоколи.;

- **Работни, функционални характеристики** – доставка, монтаж и пускане в експлоатация на 2бр. ЗС по проект предоставен от Възложителя.

Основни електрически данни

- **захранващо напрежение** – 3 ~ 50Hz; 6000V AC
3 ~ 50Hz; 500V; 3N ~ 50Hz; 400V AC;
- **оперативно напрежение** 50Hz; 220V AC
= 60V DC
= 24V DC

Експлоатационни условия

- на открито;
- категория на средата – нормална;
- околна температура – 20°C до + 40°C;
- влажност – 85% при 20°C;
- запрашеност – повишена.

Ел. шкафове се монтират в специални изградени за целта помещения в ел.къща с нормална от електрическа гледна точка среда, разположени в близост до задвижващата станция.

Ел.съоръженията, разположени по металоконструкцията са със защита IP54.

- **Изисквания към технологията на изпълнението** – ел. къщата и оборудването за окомплектоване на ЗС се предоставя от Възложителя. Доставките на материалите и дейностите по монтаж са посочени в приложената Количествена сметка.

При разработката на подобекта е възприет принципът на унификация и еднотипност на схемите на управление, означенията на съоръженията, възлите и апаратите и изграждане на шкафове.

Общи положения за монтажа

- за монтажа на съоръженията да се осигури необходимата монтажна площадка, в границите на която да не се извършва производствена или друга дейност;

- работниците, извършващи монтажа, да бъдат предварително инструктирани и запознати с характера на работата;
- монтажът да започне, след като бъдат завършени всички строителни работи, необходими за монтирането на шкафовете и другите ел. съоръжения.

Монтаж на ел. съоръженията

Ел. шкафовете се монтират в предвидените за тях помещения, като се закрепват сигурно към пода и помежду им.

Кабелите се полагат и закрепват без преплитане, като се имат предвид вибрациите и допустимите радиуси на огъване. Краищата на кабелите се бандажират.

След полагането и свързването на кабелите, каналите се покриват с капаци, проходните отвори към шкафовете се уплътняват.

Всички кабели се свързват съгласно схемите на свързване и се полагат съгласно кабелизациите на транспортъора.

Ел. съоръженията по транспортъора се монтират съгласно кабелизациите, като се спазват максимално посочените разстояния и разположения.

Всички ел. съоръжения се свързват към металоконструкцията посредством заземителна връзка, а посредством защитното жило на кабелите – към защитните шини в ел. шкафовете.

- **Конструктивна документация** – използват се схеми от РП 356/117 и 112 със сходен предмет на дейност

- Други

○ Избраният за изпълнител на поръчката трябва да представи приложения към договора, в които да бъдат коректно отразени технико-икономическите показатели, с които са формирани единичните цени, подробно описани в приложение, както следва: посочване на нормативни документи за ценообразуване на СМР; часова ставка в лв./час за различните специалности и степени труд; % допълнителни разходи в/у труд; цени на машиносмени на механизацията, с която ще се работи; % допълнителни разходи в/у механизацията; % доставно складови разходи в/у цени на материали, доставка на Изпълнителя; % печалба; подробна спецификация на материалите, доставка на Изпълнителя; Списък на използваните машини и ценоразпис на машиносмените; Списък на използваните цени на труда за различните специалности и степени (Приложения №1÷6 към Заявката).

○ Всеки участник следва да е запознат, че евентуални претенции за утежнени условия, временно строителство, превоз работници и др., които биха възникнали по време на изпълнението на СМР, няма да се разглеждат допълнително и следва да се включат в офертната цена.

○ Участниците подписват декларации, че са запознати с условията, при които се изпълнява обекта.

○ Счита се, че Изпълнителят е проверил и разгледал обекта и околната среда, и е получил задоволителна представа за характера на терена преди да представи своето предложение. Също така се приема, че той е взел под внимание формата и естеството на обекта, обема и естеството на работата и необходимите материали за завършване на строителството, средствата за комуникация и достъпа до обекта и помещенията, от които може да има нужда, и че в общи линии е получил цялата необходима информация относно рисковете, извънредните обстоятелства и всички други условия, които са от значение за неговото предложение.

○ Ако въпреки горната точка, по време на изпълнение на строителството Изпълнителят се натъкне на изкуствени пречки или физически условия, които не биха могли да бъдат обосновано предвидени предварително, тези довършителни СМР са тип непредвидени СМР - в рамките на КСС (10%). **Непредвидени разходи за строителни и монтажни работи са разходите, свързани с увеличаване на заложените количества**

строителни и монтажни работи и/или добавяне на нови количества или видове строителни и монтажни работи, които към момента на разработване и одобряване на технически или работен инвестиционен проект обективно не са могли да бъдат предвидени, но при изпълнение на дейностите са обективно необходими за въвеждане на обекта в експлоатация. Разходите, които биха могли да бъдат верифицирани като непредвидени, следва да отговарят на следните условия:

- ✓ промяната е възникнала поради искания и заповеди на Възложителя и/или Проектанта, записани в Заповедната книга на обекта;

- ✓ същата се удостоверява с протокол подписан от всяка от страните в строителния процес на конкретния обект (проектант по съответната част, строител, представители на Възложителя, консултант и др.). Документите задължително следва да бъдат придружени със становище на авторския надзор (проектанта/проектантите по съответните части), придружен с подробни ведомости;

- ✓ ценообразуването на допълнителните СМР става с икономическите показатели на действащия договор;

- ✓ за непредвидени разходи, превишаващи одобрените по договора възложителят не осигурява заплащане и те представляват поет риск от изпълнителя и са за негова сметка.

- Видовете работи, предвидени за изпълнение от Изпълнителя, а изпълнени от Възложителя ще се приспадат от общата стойност по единични цени и показатели на настоящата стойностна сметка.

2. Изисквания относно качеството на дейностите, гаранционния срок и отстраняването на дефекти, появили се по време на нормална експлоатация на обекта на процедурата.

Минималните гаранционни срокове са определени в НАРЕДБА № 2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти. Съгласно чл.20, ал.4, т. 1 той е 10г. Гаранционните срокове започват да текат от деня на въвеждането на строителния обект в експлоатация (издаване на разрешение за ползване или удостоверение за въвеждане в експлоатация). Когато през време на гаранционните срокове след въвеждането в експлоатация (ползване) на строителния обект се появят скрити дефекти на строителния обект, споровете при непостигане на съгласие се решават по съдебен ред.

3. График за изпълнение на СМР

Времетраенето на строителството да не надвишава срок от 3 календарни месеца, като крайните срокове за пускане в експлоатация за ЗС 1005 е не по-късно от 10.05.2015г. и за ЗС 1002 е не по-късно от 10.07.2015г. Датата, от която ще започне да се отчита времетраенето е датата на съставяне и подписване на Протокол обр.2 (протокол за откриване на строителната площадка и определяне на строителна линия и ниво), съгласно чл. 157(1) от ЗУТ (Приложение №2 към чл.7, ал.3, т.2 от Наредба №3 за съставяне на актове и протоколи по време на строителството). Датата, на която изтича времетраенето се счита датата на съставяне на Констативен акт обр.15.

Изпълнителят ще предостави за одобрение на Възложителя програма за изпълнение на Работите (**линеен график**) в предписаните от Възложителя гранични срокове за извършването на Работите. Изпълнителят също така ще представи в писмен вид общо описание на мероприятията и методите, които предлага за изпълнението на Работите.

Ако по мнение на Възложителя действителният напредък на Работите не отговаря на одобрената програмата (график), Изпълнителят по всяко време ще бъде длъжен да

представи при поискване от Възложителя преработена програма, в която са показани измененията, необходими за завършването на Работите в определения договорен срок.

Изпълнителят има право да поиска удължаване на срока за изпълнение на СМР само и единствено, ако по време на работа са се появили увеличен обем на проектните или нови видове СМР, които обективно водят до удължаване, друга причина като нареждане за спиране, археологически находки, подземни води; изключително неблагоприятни климатични отклонения; други специални обстоятелства, които могат да настъпят и които не се дължат на пропуск или на нарушаване на договора от страна на Изпълнителя или които не могат да се вменят като негова отговорност. Размерът на удължаването ще се определи след консултации между Възложителя и Изпълнителя.

4. Документи при доставка/изпълнение на дейностите:

Всички документи в процеса на строителство се изготвят съгласно указанията на Възложителя, и в съответствие с действащата нормативна уредба по регионално развитие, устройство на територията, геодезия, картография и кадастър, проектиране, изпълнение и контрол на строителството.

ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава с Констативния акт обр. 15 да предаде на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ екзекутивна документация на обекта.

Ежемесечните двустранни протоколи за отчитане на извършените видове строително-монтажни работи се представят за фактуриране и заплащане, само и единствено като приложения на „СМЕТКА-ОПИС“ (образец на Възложителя) и се представя в минимум три еднообразни екземпляра.



инж. Димитър Цонев
инж. инвеститорски контрол

Примено № 8
към Договор № МТ-174 / 2015 г.

Утвърдил:

(Изпълнителен Директор
или Управител на Рудник/предприятие)

ПРОТОКОЛ

№ / г.

Предмет на Договор.....

Представител на "Мини Марица Изток" ЕАД
Длъжност.....

Представител на фирма:
Длъжност.....

Удостоверяваме, че площадката(обекта) е почистен от битови, строителни, производствени и опасни отпадъци, съгласно изискванията на Системата за управление на околната среда/СУОС/. Извършени са предвидените по Договора мерки по опазване на околната среда.

Настоящият протокол е неразделна част към Акта за извършване на строителни, монтажни, демонтажни, ремонтни и др. дейности.

За: /"Мини Марица Изток" ЕАД
Рудник/предприятие/

За изпълнител:

Съгласувал:
/УПОС или
Координатор ОС/