

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 167 НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

г. Тирасполь

« 11 » октября 2024 г.

Государственный таможенный комитет Приднестровской Молдавской Республики, выступающий от имени Приднестровской Молдавской Республики, именуемый в дальнейшем «Государственный заказчик», в лице председателя Государственного таможенного комитета Приднестровской Молдавской Республики Грабко Валентина Васильевича, действующего на основании Указа Президента Приднестровской Молдавской Республики от 12 июня 2018 года № 224 «Об утверждении Положения, структуры и штатной численности Государственного таможенного комитета Приднестровской Молдавской Республики и Положения о порядке присвоения специальных званий должностными лицами (сотрудниками) таможенных органов Приднестровской Молдавской Республики» (САЗ 18-24), с одной стороны, и ООО «Импульс», именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице директора Остапука Сергея Васильевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, а при совместном упоминании – «Стороны», заключили настоящий Государственный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ И УСЛОВИЯ КОНТРАКТА

1.1. По настоящему Контракту Государственный заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства в соответствии с требованиями и условиями настоящего Контракта выполнить работы по реконструкции электрических сетей на ТПП "Бендеры (Каушаны)", расположенном по адресу: г. Бендеры ул. 40 лет МССР (далее-Работы), а Государственный заказчик обязуется создать Подрядчику необходимые условия для выполнения Работ, принять и оплатить выполненные Работы в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

1.2. Настоящий Контракт заключен по результатам проведения запроса предложений (Протокол № 11/2 от 7 октября 2024 года, извещение о закупке товаров, работ, услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд № 11/2024 от 24.09.2024 года).

1.3. Требования, предъявляемые к выполняемым Работам (объем, виды, стоимость работ), определяются Сторонами настоящего Контракта на основании сметной документации согласно Приложению № 1 к настоящему Контракту, являющихся неотъемлемой частью настоящего Контракта.

1.4. Работы по настоящему Контракту выполняются Подрядчиком собственными силами с применением собственных средств, оборудования и материалов, в том числе собственного производства.

2. ЦЕНА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

2.1. Цена Контракта определяется на основании сметной документации согласно Приложению № 1 к настоящему Контракту и составляет **98 280 (девятьюсто восемь двести восемьдесят)** рублей ПМР, что соответствует Плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд на 2024 год от 18 января 2024 года, утвержденному Председателем Государственного таможенного комитета Приднестровской Молдавской Республики.

2.2. Цена Контракта является твердой, определяется на весь срок исполнения Контракта и может изменяться только в случаях, в порядке и на условиях, предусмотренных Законом Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48). Цена Контракта включает в себя все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, в том числе сопутствующие, связанные с исполнением настоящего Контракта.

2.3. Оплата за выполненные Работы осуществляется Государственным заказчиком путем перечисления денежных средств в безналичной форме на расчетный счет Подрядчика, указанный в разделе 11 настоящего Контракта, в следующем порядке:

2.3.1. Государственный заказчик производит предварительную оплату в размере 50 (пятьдесят) процентов от цены Контракта, что составляет **49 140 (сорок девять тысяч сто сорок) рублей ПМР**;

2.3.2. окончательный расчет за выполненные Работы производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты принятия Государственным заказчиком Работ на основании акта сдачи-приемки выполненных работ, подписанного обеими Сторонами.

Обязательства Государственного заказчика по оплате по настоящему Контракту считаются исполненными с момента списания денежных средств в размере, установленном настоящим Контрактом, с расчетного счета Государственного заказчика и зачисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в разделе 11 настоящего Контракта.

2.4. Расчеты за выполненные Работы по настоящему Контракту производятся между Государственным заказчиком и Подрядчиком в размере их фактической стоимости, но не более суммы, предусмотренной настоящим Контрактом.

2.5. Оплата за выполненные Работы по настоящему Контракту финансируется за счет средств республиканского бюджета.

3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ, ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

3.1. Подрядчик обязан приступить к выполнению работ не позднее 5 (пяти) рабочих дней, с момента получения оплаты, предусмотренной подпунктом 2.3.1 пункта 2.3. настоящего Контракта (начальный срок выполнения работ) и фактически завершить их выполнение в течение 60 (шестидесяти) календарных дней (срок окончания выполнения работ).

3.2. По завершении выполнения Работ Подрядчик обязан сдать, а Государственный заказчик принять выполненные Работы. Приемка Работ осуществляется представителем Государственного заказчика и оформляется путем подписания уполномоченными представителями Сторон Акта сдачи-приемки выполненных работ (далее – Акт), который в 2 (двух) экземплярах направляется Подрядчиком Государственному заказчику в течение 3 (трех) рабочих дней после завершения выполнения Работ.

3.3. Результаты Работ должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, иным требованиям, предъявляемым действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики к работам такого вида.

3.4. Государственный заказчик в течение 7 (семи) рабочих дней со дня получения оформленных надлежащим образом документов, указанных в пункте 3.2. настоящего Контракта, обязан либо принять Работы, указанные в Акте, подписав Акт, либо направить Подрядчику мотивированное письменное возражение к Акту. Если Государственный заказчик не представил в течение 7 (семи) рабочих дней письменное мотивированное возражение к Акту, то Акт считается подписанным Государственным заказчиком, а Работы, указанные в Акте, выполненными.

3.5. В случае мотивированного отказа от приемки выполненных Работ ввиду несоответствия их результатов условиям, определенным настоящим Контрактом, Сторонами составляется двусторонний акт с перечнем недостатков и с указанием сроков их устранения (срок устранения недостатков не может превышать 7 (семи) рабочих дней со дня обнаружения соответствующего нарушения обязательства).

Устранение недостатков производится Подрядчиком своими средствами без дополнительной оплаты в срок, согласованный с Государственным заказчиком.

После устранения выявленных недостатков проводится повторная приемка. При повторном обнаружении отступлений от условий настоящего Контракта, ухудшающих качество Работ, или иных недостатков, а также в случае нарушения сроков устранения недостатков, Государственный заказчик в срок, установленный пунктом 3.4. настоящего Контракта направляет Подрядчику мотивированный отказ.

3.6. Обнаружение недостатков, препятствующих повторной приемке выполненных Работ, либо нарушение сроков устранения недостатков являются существенными нарушениями настоящего Контракта.

3.7. Датой принятия Государственным заказчиком Работ по настоящему Контракту является дата подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ.

4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

4.1. Подрядчик обязан:

4.1.1. приступить к выполнению Работ не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента подписания Сторонами настоящего Контракта;

4.1.2. выполнить Работы на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом, собственными силами, своевременно, надлежащим образом и в соответствии с согласованной сметной документацией согласно Приложению № 1 к настоящему Контракту;

4.1.3. обеспечить качество Работ согласно действующим на территории Приднестровской Молдавской Республики строительным нормам и правилам;

4.1.4. обеспечить выполнение Работ необходимыми материально-техническими ресурсами;

4.1.5. нести ответственность за технику безопасности физических лиц, допущенных на место выполнения работ;

4.1.6. обеспечить возможность осуществления Государственным заказчиком контроля за ходом выполнения работ;

4.1.7. соблюдать требования, установленные статьей 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1):

4.1.7.1. денежные средства, предъявляемые Подрядчиком к оплате в составе актов сдачи-приемки выполненных работ и предусмотренные на выплату заработной платы рабочих-строителей, машинистов, резерва отпусков, признаются целевыми бюджетными средствами и должны быть начислены в полном объеме рабочим-строителям и машинистам, задействованным на объекте Государственного заказчика, и выплачены им в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

4.1.7.2. суммы единого социального налога, предусмотренные на фактически начисленные выплаты в подпункте 4.1.7.1. настоящего пункта, признаются целевыми бюджетными средствами и подлежат уплате Подрядчиком в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

4.1.7.3. включать в Акт материальные ресурсы (материалы, изделия и конструкции) по стоимости, соответствующей фактической стоимости указанных ресурсов с учетом затрат на приобретение (по данным бухгалтерского учета) либо в случае использования давальческого материала – по цене, указанной Государственным заказчиком;

4.1.7.4. строительно-монтажные работы должны выполняться работниками Подрядчика, субподрядчиков по трудовым договорам.

4.1.8. согласовывать с Государственным заказчиком все необходимые действия и документацию, предусмотренные условиями настоящего Контракта;

4.1.9. в течение 7 (семи) рабочих дней с момента получения уведомления о недостатках (дефектах), обнаруженных Государственным заказчиком и выявленных в процессе выполнения работ, безвозмездно их устранять по требованию Государственного заказчика;

4.1.10. немедленно извещать Государственного заказчика в письменном виде обо всех обстоятельствах, затрудняющих или делающих невозможным исполнение своих обязательств по настоящему Контракту;

4.1.11. не позднее 1 апреля 2025 года предоставить Государственному заказчику справку по объекту, указанному в пункте 1.1. настоящего Контракта, которая должна содержать информацию:

а) о привлечении юридических лиц для выполнения работ по договорам субподряда,

по договорам возмездного оказания услуг, по договорам на выполнение работ (за исключением организаций, осуществляющих деятельность в сфере естественных монополий и включенных в государственный регистр субъектов естественных монополий, операторов электросвязи, а также организаций, выполняющих работы по монтажу лифтов), с указанием сумм за выполненные работы, оказанные услуги и удельного веса выполненных работ, оказанных услуг в общей стоимости Работ;

б) о привлечении физических лиц по гражданско-правовым договорам с указанием сумм за выполненные работы, оказанные услуги и удельного веса выполненных работ, оказанных услуг в общей стоимости Работ;

в) об актах выполненных работ, пообъектно, с указанием общей суммы акта выполненных работ, в том числе заработной платы рабочих-строителей, машинистов единого социального налога и резерва отпусков на данные затраты, стоимости материалов;

г) о принятом методе распределения затрат, указанном в подпункте з) пункта 1 статьи 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1);

д) о фактическом начислении выплат, входящих в фонд оплаты труда, рабочим-строителям, машинистам;

е) о фактической выплате начисленных выплат, указанных в подпункте д) настоящего подпункта, рабочим-строителям и машинистам;

ж) о начислении и уплате единого социального налога на выплаты, установленные подпунктом д) настоящего подпункта, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

з) об остатке резерва отпусков, начисленного на выплаты, указанные в подпункте д) настоящего подпункта, по состоянию на 1 января 2025 года;

и) о фактическом списании материальных ресурсов (материалов, изделий и конструкций), включенных в Акт, по данным бухгалтерского учета организаций.

Справки по объекту, указанному в пункте 1.1. настоящего Контракта, в разрезе республиканского бюджета предоставляют:

1) субподрядные организации подрядным организациям;

2) подрядные организации Подрядчику с выделением сумм по субподрядным организациям и подрядной организации;

3) Подрядчик Государственному заказчику с выделением сумм по Подрядчику, подрядной и субподрядной организациям.

Данные справки подписываются Подрядчиком или уполномоченным им лицом, с приложением копий документов, подтверждающих полномочия на подписание и представление таких документов, с заверением печатью Подрядчика на месте подписи должностного лица.

4.1.12. представлять информацию обо всех соисполнителях, субподрядчиках, заключивших договор или договоры с Подрядчиком, цена которого или общая цена которых составляет более чем 10 (десять) процентов цены настоящего Контракта.

Информация, указанная в настоящем подпункте, представляется Государственному заказчику Подрядчиком в течение 10 (десяти) дней с момента заключения им договора с соисполнителем, субподрядчиком.

4.1.13. выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Контрактом, законодательством Приднестровской Молдавской Республики в сфере закупок.

4.2. Подрядчик вправе:

4.2.1. требовать обеспечения своевременной приемки выполненных Работ и подписания Акта приема-передачи выполненных работ либо обоснованного отказа от его подписания в установленные сроки;

4.2.2. требовать своевременной оплаты выполненных Работ в соответствии с подписанным Актом приема-передачи выполненных работ;

4.2.3. привлекать юридических лиц для выполнения Работ по договорам субподряда, по договорам возмездного оказания услуг, по договорам на выполнение работ, физических лиц по гражданско-правовым договорам на сумму, в совокупности не превышающую 20 (двадцати) процентов от общей стоимости Работ, предусмотренной настоящим Контрактом.

4.3. Государственный заказчик обязан:

- 4.3.1. при заключении настоящего Контракта представить Подрядчику всю необходимую документацию для надлежащего выполнения Работ;
- 4.3.2. осуществлять контроль за выполнением Работ по объекту;
- 4.3.3. оказывать содействие Подрядчику в ходе выполнения им Работ по вопросам, непосредственно связанным с предметом настоящего Контракта, решение которых возможно только при участии Государственного заказчика;
- 4.3.4. уведомлять Подрядчика о приостановлении, уменьшении или прекращении финансирования Контракта для согласования новых сроков и других условий Контракта;
- 4.3.5. своевременно сообщать в письменной форме Подрядчику о выявленных недостатках в ходе выполнения Работ или при приемке выполненных Работ;
- 4.3.6. в срок не более 7 (семи) рабочих дней с даты поступления Актов подписать представленные Подрядчиком Акты или вернуть Акты Подрядчику в указанный выше срок неподписанными, с приложением мотивированного отказа от подписания;
- 4.3.7. своевременно оплачивать выполненные Работы в соответствии с условиями настоящего Контракта;
- 4.3.8. осуществлять приемку выполненных Работ;
- 4.3.9. выполнять иные обязанности, предусмотренные настоящим Контрактом.
- 4.4. Государственный заказчик вправе:
 - 4.4.1. в любое время проверять ход и качество Работ, выполняемых Подрядчиком;
 - 4.4.2. требовать возмещения убытков, если Подрядчик не приступает своевременно к исполнению настоящего Контракта или выполняет Работу настолько медленно, что окончание ее к сроку, указанному в настоящем Контракте, становится невозможным;
 - 4.4.3. требовать надлежащего исполнения обязательств по настоящему Контракту;
 - 4.4.4. требовать своевременного устранения выявленных недостатков;
 - 4.4.5. требовать своевременного предоставления надлежащим образом оформленного Акта сдачи-приемки выполненных работ, подтверждающего исполнение обязанностей по настоящему Контракту;
 - 4.4.6. запрашивать у Подрядчика любую относящуюся к предмету Контракта документацию и информацию.

5. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА РАБОТ

- 5.1. Подрядчик гарантирует качество выполняемых по настоящему Контракту работ. Гарантийный срок на выполненные по настоящему Контракту работы составляет 3 (три) года.
- 5.2. Подрядчик несет ответственность за недостатки, обнаруженные в пределах гарантийного срока.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики с учетом условий, установленных настоящим Контрактом.

6.2. За неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, Подрядчик уплачивает Государственному заказчику пеню в размере 0,05% от суммы неисполненного обязательства за каждый день просрочки до полного исполнения своих обязательств. Общая сумма взимаемой пени не должна превышать 10 (десяти) процентов от общей суммы настоящего Контракта.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим Контрактом, пеня подлежит взысканию Государственным заказчиком в обязательном порядке при условии, что сумма начисленной пени превысила 1 000 (одну тысячу) рублей ПМР.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств по настоящему Контракту Государственный заказчик перечисляет Подрядчику оплату в

размере, уменьшенном на размер установленной настоящим Контрактом пени за нарушение сроков исполнения обязательств по настоящему Контракту.

За непредставление информации, указанной в подпункте 4.1.12. пункта 4.1 настоящего Контракта Подрядчик уплачивает Государственному заказчику пеню в размере равном 0,05 % от цены договора, заключенного Подрядчиком с соисполнителем, субподрядчиком в соответствии с настоящей частью. Пени начисляются за каждый день просрочки исполнения такого обязательства. Непредставление информации, указанной в подпункте 4.1.12. пункта 4.1 настоящего Контракта, Подрядчиком не влечет за собой недействительность заключенного Контракта по данному основанию.

6.3. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по оплате, предусмотренные пунктом 2.3. настоящего Контракта, виновная сторона обязуется уплатить пеню в размере 0,05 процентов от суммы неисполнительного обязательства за каждый день просрочки до полного исполнения своих обязательств. Общая сумма взимаемой пени не должна превышать 10 (десяти) процентов от общей суммы настоящего Контракта.

6.4. Сторона освобождается от уплаты пени, если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного настоящим Контрактом, произошло вследствие обстоятельств непреодолимой силы или по вине другой Стороны.

6.5. Взыскание любых неустоек, пеней, штрафов, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики и настоящим Контрактом за нарушение обязательств, вытекающих из настоящего Контракта, не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств по настоящему Контракту в полном объеме.

6.6. При несоблюдении требований, установленных в подпункте 4.1.7. пункта 4.1., подпункте 4.2.3. пункта 4.2 настоящего Контракта, разница подлежит возврату Подрядчиком в соответствующие бюджеты, в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в полном объеме не позднее 1 апреля 2025 года.

При депонировании заработной платы рабочих-строителей и машинистов Подрядчика за выполненные работы данная разница определяется при ее фактической выплате, но не позднее 3 (трех) лет с момента образования, и должна быть возвращена Подрядчиком в соответствующие бюджеты, в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в течение 30 (тридцати) дней с даты выявления разницы.

Возникшая разница подлежит уменьшению на сумму ранее уплаченных налогов (налог на доходы организаций, налог на содержание жилищного фонда, объектов социально-культурной сферы и благоустройство территории города (района), единого социального налога на депонированную заработную плату), исходя из фактически сложившейся ставки по данному виду деятельности.

Разница, указанная в настоящем подпункте, относится на результаты финансово-хозяйственной деятельности Подрядчика.

7. ФОРС-МАЖОР

7.1. Стороны не несут ответственности за полное или частичное неисполнение предусмотренных настоящим Контрактом обязательств, если такое неисполнение является следствием обстоятельств непреодолимой силы (стихийные бедствия, массовые беспорядки, военные действия, чрезвычайное положение, запретительные меры государства и др.), подтвержденных заключением компетентного органа Приднестровской Молдавской Республики. Факт наличия действия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительность подтверждает Сторона, заинтересованная в признании данных обстоятельств форс – мажорными.

7.2. В случае, если в ходе исполнения настоящего Контракта обнаруживается невозможность выполнения Работ вследствие обстоятельств непреодолимой силы, которые Стороны не могли предвидеть и неблагоприятные последствия которых не могут предотвратить в предусмотренные настоящим Контрактом сроки, Государственный заказчик и Подрядчик обязаны в трехдневный срок письменно известить друг друга о

наступлении таких обстоятельств, принять все возможные меры по уменьшению их неблагоприятных последствий и вступить в переговоры о продлении или прекращении действия настоящего Контракта, либо об изменении его условий.

7.3. В случае действия обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения обязательств по настоящему Контракту продлевается на срок, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

7.4. При прекращении действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, ссылающаяся на это обстоятельство, должна без промедления известить об этом другую Сторону в письменной форме с указанием срока, в который она предполагает исполнить обязательства по настоящему Контракту, если это остается возможным и целесообразным для Сторон, или обосновать невозможность или нецелесообразность надлежащего исполнения.

8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

8.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего Контракта или в связи с ним, должны разрешаться, по возможности, путем переговоров между Сторонами.

8.2. Споры и разногласия, возникшие в ходе исполнения настоящего Контракта, не урегулированные путем переговоров, разрешаются в судебном порядке в Арбитражном суде Приднестровской Молдавской Республики в порядке, предусмотренном действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ИЗМЕНЕНИЕ И РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА

9.1 Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2024 года, но в любом случае до момента полного исполнения Сторонами своих обязательств по настоящему Контракту и осуществления всех необходимых платежей и взаиморасчетов.

9.2 Настоящий Контракт может быть расторгнут по соглашению Сторон, по решению Арбитражного суда Приднестровской Молдавской Республики, в случае одностороннего отказа Стороны настоящего Контракта от исполнения Контракта в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

9.3 Расторжение настоящего Контракта по соглашению Сторон оформляется соглашением о расторжении, которое является неотъемлемой частью настоящего Контракта. При этом Государственный заказчик оплачивает Подрядчику затраты за фактический объем выполненных Работ, соответствующего по качеству и иным характеристикам, условиям настоящего Контракта.

9.4 Изменения и дополнения настоящего Контракта совершаются только в письменной форме в виде приложений к настоящему Контракту и подлежат подписанию обеими Сторонами. Приложения к настоящему Контракту являются неотъемлемыми частями настоящего Контракта

9.5 Датой исполнения обязательств по выполнению Работ по настоящему Контракту является дата подписания Подрядчиком и Государственным заказчиком Акта приема-передачи выполненных работ, который является подтверждением выполнения Работ, предусмотренных настоящим Контрактом и основанием для окончательного расчета за выполнение Работ в соответствии с настоящим Контрактом.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Финансирование настоящего Контракта за счет средств республиканского бюджета может быть приостановлено, уменьшено или прекращено в случае неполного выделения Государственному заказчику бюджетных ассигнований, о чем Государственный заказчик письменно уведомляет Подрядчика. При этом, в случае необходимости, Стороны должны согласовать новые сроки и другие условия выполнения, оплаты Работ.

10.2. Вся информация, относящаяся к содержанию и исполнению настоящего Контракта, признается Сторонами конфиденциальной. Подрядчик и Государственный заказчик обязуются без предварительного соглашения не раскрывать указанную информацию третьим лицам, за исключением случаев, прямо указанных в законе или иных нормативных правовых актах Приднестровской Молдавской Республики. Должностным лицам и работникам, привлекаемым к исполнению настоящего Контракта, указанная информация должна предоставляться с соблюдением условий конфиденциальности и только в необходимом для исполнения объеме.

10.3. По всем вопросам, не урегулированным настоящим Контрактом, Стороны руководствуются нормами действующего законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

10.4. Настоящий Контракт составлен в 2 (двух) экземплярах на русском языке, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

11. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Государственный заказчик:

Государственный таможенный комитет
Приднестровской Молдавской Республики

3300 г. Тирасполь, ул. Украинская, 15а
ф/к 0200001734
р/с 2182006455905137
в ОПЕРУ ПРБ, КУБ 00
тел факс: +(533) 9-22-65

Председатель ГТК ПМР

В. В. Грабко

2024 г.

М.П.

Подрядчик:

Общество с ограниченной
ответственностью «Импульс»

3300 г. Тирасполь, ул. Шевченко, 99/1
р/с 2212210000002439, куб 21
в ОАО «Эксимбанк» г. Тирасполь
к/с 20210000088
ф/к 0200048352
тел. 77704078

Директор ООО «Импульс»

2024 г.

М.П.

Реконструкция электрических сетей на ТПП "Бендеры (Каушаны)",
расположенном по адресу: г. Бендеры ул. 40 лет МССР
(наименование объекта)

Смета в сумме 98 280 руб.

Согласована

Подрядчик

ООО "Импульс"

(должность, подпись)

« _____ »

Смета в сумме 98 280 руб.

Утверждена

Заказчик

ГТК ПМР

(должность, подпись)

« _____ »

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

на выполнение электромонтажных работ

по объекту: «Реконструкция электрических сетей на ТПП "Бендеры (Каушаны)",
расположенном по адресу: г. Бендеры ул. 40 лет МССР»

Сметная стоимость	98 280 руб.
Нормативная трудоемкость	259,00 чел-ч
Сметная заработная плата	23 887 руб.
Сметная стоимость эксплуатации машин	18 701 руб.
Сметная стоимость материалов	37 535 руб.

Основание: ГЭСНм-2022 ПМР, ГЭСН-2022 ПМР, ГЭСНп-2022 ПМР

Составлена в уровне текущих цен

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во единиц по проектным данным	Сметная стоимость руб.	
						на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Строительные работы							
1	33-04-003-04	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов вл 0,38; 6-10 кв без приставок: однофазных	шт.		2,0000	581,11	1 162,21
Трудозатраты							
	Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
	1-100-33	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,3)	ч-час	4,5500	9,10	0,00	0,00
	1	Затраты труда	ч-час	4,5500	9,10	45,55	414,51
	2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,9900	1,98	0,00	0,00
Материалы							
	Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
	05.1.02.07	Стойка железобетонная вибрированная для опор	шт		2,00	0,00	0,00
Машины и механизмы							
	Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу. диаметр бурения до 800 мм. глубина бурения до 5 м	маш.-ч.	0,7100	1,42	458,43	650,97
	91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,2800	0,56	172,74	96,73
В том числе оплата труда машинистов							
		Затраты труда машинистов			1,98		169,32
2	28-03-013-01	Подвеска проводов самонесущих изолированных марки сип-2, сип-2а на опорах	км		0,3030	77 382,21	23 446,81

	воздушных линий электропередачи напряжением 1 кв				
--	---	--	--	--	--

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-34	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,4)	ч-час	209,7000	63,5391	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	209,7000	63,5391	45,55	2 894,21
2	Затраты труда машинистов	ч-час	64,7200	19,61016	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
20.1.01.08-0019	Зажимы ответвительные с проводами ответвлений сечением 16-95 мм ²	100 шт.		0,12	4 200,00	504,00
20.2.02.04-0001	Колпачки герметичные для защиты жил площадью поперечного сечения от 6 до 35 мм ²	100 шт.		0,30	850,00	255,00
25.2.02.09-0011	Хомуты нейлоновые кабельные стяжные, диаметр 10-45 мм, длина 175 мм	100 шт.		2,00	28,00	56,00
25.2.02.11-0021	Лента крепления из нержавеющей стали в пластмассовой коробке с кабельной бухтой, ширина 20 мм, толщина 0,7 мм, длина 50 м	шт.		1,00	1 000,00	1 000,00
25.2.02.11-0051	Скрепы для фиксации на промежуточных опорах, размер 20 мм	100 шт.		1,00	485,00	485,00
21.2.01.01-0062	Провод самонесущий изолированный сип-4 2х16-0,6/1	1000 м		0,158	18 500,00	2 923,00
0412-0039	Зажим анкерный ЗАБ 4/16-35	шт		22,00	68,00	1 496,00
21.2.01.01-0065	Провод самонесущий изолированный сип-4 4х16-0,6/1	1000 м		0,145	36 000,00	5 220,00
0412-0215	Крюк монтажный универсальный КМУ 16	шт		22,00	120,00	2 640,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу. диаметр бурения до 800 мм. глубина бурения до 5 м	маш.-ч.	4,7000	1,4241	458,43	652,85
91.09.03-035	Платформы широкой колеи, грузоподъемность 73 т	маш-ч	4,8600	1,47258	0,00	0,00
91.09.04-002	Дрезины широкой колеи грузовые крановые универсальные. грузоподъемность крановой установки 3,5 т	маш-ч	4,8600	1,47258	0,00	0,00
91.09.06-004	Машины для монтажа контактной сети при работе "с поля"	маш.-ч.	50,3000	15,2409	349,11	5 320,75

В том числе оплата труда машинистов

	Затраты труда машинистов			19,61016		1 707,83
Итого по разделу 1:						
	Сумма по разделу			руб.		24 609,02
	В т.ч. ЗП			1		3 308,72
	В т.ч. материалы			1		14 579,00
	В т.ч. механизмы			1		6 721,30
	ЕСН			25 %		827,18

	Резерв отпусков	11,36 %	375,87
	Транспортные расходы	4 %	583,16
	ЗСР	2 %	291,58
	Итого1		26 686,81
	Накладные расходы	20 %	5 337,36
	Итого2		32 024,17
	Сметная прибыль	15 %	4 803,63
	Итого3		36 827,80
	Всего по разделу 1:		36 827,80

2. Электромонтажные работы

3	08-02-390-02	Короба пластмассовые: шириной до 63 мм Кoeff-ты к стоимости Кoeff-ты к нормам	100 м		0,2600	7 586,12	1 972,39
---	--------------	--	-------	--	--------	----------	----------

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-39	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,9)	ч-час	18,3900	4,7814	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	18,3900	4,7814	45,55	217,79
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0100	0,0026	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт.	0,3000	0,078	800,00	62,40
20.2.05.04-0030	Кабель-канал (короб), размеры 60x40 мм	м		26,00	58,00	1 508,00
1401-1255	Распаячная коробка ОП 100x100x50мм, крышка, IP55, 6 вх	шт		8,00	23,00	184,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.06.06-048	Подъемники одномачтовые. грузоподъемность до 500 кг. высота подъема 45 м	маш.-ч.	0,0100	0,0026	77,17	0,20

В том числе оплата труда машинистов

	Затраты труда машинистов			0,0026		0,18	
4	08-02-390-01	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм Кoeff-ты к стоимости Кoeff-ты к нормам	100 м		0,4000	4 595,28	1 838,11

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-39	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,9)	ч-час	16,2900	6,516	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	16,2900	6,516	45,55	296,80
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0100	0,004	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
-----	--------------	---------	------------------------------------	--------	------	-----------

				измерения			
01.7.15.07-0022	Дюбели полиэтиленовые распорные, диаметр 6 мм, длина 40 мм	1000 шт.	0,2000	0,08	800,00	64,00	
20.2.05.04-0028	Кабель-канал (короб), размеры 40x25 мм	м		12,00	39,00	468,00	
20.2.05.04-0025	Кабель-канал (короб), размеры 25x16 мм	м		28,00	27,00	756,00	
1401-1255	Распаячная коробка ОП 100x100x50мм, крышка, IP55, 6 вх	шт		11,00	23,00	253,00	

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.06.06-048	Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	маш.-ч.	0,0100	0,004	77,17	0,31

В том числе оплата труда машинистов

	Затраты труда машинистов			0,004		0,27	
5	08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт.		0,1600	8 649,56	1 383,93
		Кэфф-ты к стоимости					
		Кэфф-ты к нормам					

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-42	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2)	ч-час	34,5600	5,5296	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	34,5600	5,5296	45,55	251,87
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0500	0,008	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	9,1700	1,4672	2,50	3,67
01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	1,0200	0,1632	80,00	13,06
КУР11-16-04-00-ZK	Розетка переносная разб. с выкл. К04в 4 места	шт		1,00	78,00	78,00
КУР11-16-06-00-ZK	Розетка переносная разб. с выкл. К06В 6 мест	шт		7,00	115,00	805,00
КУР11-16-02-00-ZK	Розетка переносная разб. с выкл. К02В 2 места	шт		2,00	43,00	86,00
1801-0015	Розетка 2П+3 открытой установки IP20 16А, белая	шт		6,00	24,00	144,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0300	0,0048	371,87	1,78
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0200	0,0032	172,74	0,55

В том числе оплата труда машинистов

	Затраты труда машинистов			0,008		0,75	
6	08-03-591-03	Выключатель: полугерметический и герметический	100 шт.		0,0500	7 667,40	383,37

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
-----	--------------	---------	------------------------------------	--------	------	-----------

				измерения			
	1-100-42	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2)	ч-час	60,8000	3,04	0,00	0,00
	1	Затраты труда	ч-час	60,8000	3,04	45,55	138,47
	2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,1200	0,006	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	3,5400	0,177	138,00	24,43
1801-0003	Выключатель 2-кл. открытой установки IP20 10А, белый	шт		2,00	22,00	44,00
1803-1001	Выключатель 1-кл. открытой установки IP54 10А белый	шт		3,00	58,00	174,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0600	0,003	371,87	1,12
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0600	0,003	172,74	0,52
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки. сварочный ток до 350 А	маш.-ч.	2,9700	0,1485	5,62	0,83

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,006		0,54
7	08-03-591-10	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая	100 шт.		0,0400	8 785,00	351,40

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-42	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2)	ч-час	60,8800	2,4352	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	60,8800	2,4352	45,55	110,92
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,1600	0,0064	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	2,7300	0,1092	138,00	15,07
PSR02-032-5	Вилка переносная ССИ-025 32А-6ч/380-415В ЗР+РЕ+N IP44	шт		1,00	98,00	98,00
PSR12-032-5	Розетка стационарная ССИ-125 32А-6ч/380-415В ЗР+РЕ+N IP44	шт		1,00	125,00	125,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0800	0,0032	371,87	1,19
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0800	0,0032	172,74	0,55
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки. сварочный ток до 350 А	маш.-ч.	2,9700	0,1188	5,62	0,67

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,0064		0,58
8	08-03-594-03	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике выше 2 до 4	100 шт.		0,0700	42 621,86	2 983,53
		Коэфф-ты к стоимости					

Кэфф-ты к нормам

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-42	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2)	ч-час	135,2000	9,464	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	135,2000	9,464	45,55	431,09
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,6000	0,042	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
LD936511243E M	Светодиодный светильник VARTON панель 595x595x10 мм 34 Вт 4000 К	шт		7,00	363,00	2 541,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,3000	0,021	371,87	7,81
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,3000	0,021	172,74	3,63

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов		0,042		3,80
9	08-03-593-09	Светильник: местного освещения Кэфф-ты к стоимости Кэфф-ты к нормам	100 шт.	0,0200	24 054,00	481,08

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-42	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2)	ч-час	68,2400	1,3648	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	68,2400	1,3648	45,55	62,17
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,2000	0,004	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	25,8300	0,5166	2,50	1,29
01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	4,0800	0,0816	80,00	6,53
0311-0010	Светильник НПП 03-100-010.11 УЗ "Сириус"	шт.		2,00	180,00	360,00
0340-0378	Лампа светодиодная А60 - 12 Вт-220 В -6500 К#E27	шт.		2,00	25,00	50,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,1000	0,002	371,87	0,74
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,1000	0,002	172,74	0,35

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов		0,004		0,36
10	08-03-526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене	шт.	22,0000	151,98	3 343,56

		или колонне, на ток до 25 а					
		Кoeff-ты к стоимости					
		Кoeff-ты к нормам					

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-39	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,9)	ч-час	1,3400	29,48	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	1,3400	29,48	45,55	1 342,81

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	1,0000	22,00	2,50	55,00
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,0490	1,078	138,00	148,76
01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0140	0,308	80,00	24,64
MVA20-1-004-B	Автоматический выключатель ВА47-29 1P В 4А	шт		1,00	58,00	58,00
0206-0010	Авт. выкл. ВА47-29 1P 16А 4,5кА х-ка В	шт		6,00	45,00	270,00
0206-0006	Автоматический выключатель ВА47-29 1P В6А	шт		3,00	45,00	135,00
0206-0008	Автоматический выключатель ВА47-29 1P В10А	шт		6,00	45,00	270,00
0202-0503	АВДТ 32 2P(1P+N) C16А 30МА 4,5кА тип АС	шт		5,00	178,00	890,00
0206-0110	Авт. выкл. ВА47-29 3P 20А 4,5кА х-ка С	шт		1,00	136,00	136,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки. сварочный ток до 350 А	маш.-ч.	0,1080	2,376	5,62	13,35

В том числе оплата труда машинистов

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
	Затраты труда машинистов			0,00		0,00
11	08-02-363-01 Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	шт.		3,0000	769,36	2 308,08
	Кoeff-ты к стоимости					
	Кoeff-ты к нормам					

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-41	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,1)	ч-час	2,7300	8,19	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	2,7300	8,19	45,55	373,05
2	Затраты труда машинистов	ч-час	1,1000	3,30	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1000	0,30	138,00	41,40
0338-0208	Кронштейн КР-3.1 (l-250 мм, d-	шт		3,00	152,00	456,00

		38 мм) для уличного светильника с переменным углом					
--	--	--	--	--	--	--	--

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0200	0,06	371,87	22,31
91.06.09-001	Подъемники телескопические самоходные. рабочая высота 26 м. грузоподъемность 250 кг	маш.-ч.	1,0600	3,18	441,81	1 404,96
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0200	0,06	172,74	10,36

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			3,30		340,82
12	08-02-399-01	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 Кoeff-ты к стоимости Кoeff-ты к нормам	100 м		0,3000	2 376,27	712,88

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	2,8200	0,846	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	2,8200	0,846	45,55	38,54
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0200	0,006	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,3300	3,999	2,50	10,00
01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов	уп.	0,5000	0,15	138,00	20,70
21.1.06.09-0054	Кабель силовой с медными жилами ввг 3х1,5ок-660	м		30,00	19,00	570,00
0527-0003	Соединительная клемма СК-415 (2,5мм2)	шт		8,00	9,00	72,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0100	0,003	371,87	1,12
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0100	0,003	172,74	0,52

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,006		0,54
13	08-02-399-02	Провод в коробах, сечением: до 35 мм2 Кoeff-ты к стоимости Кoeff-ты к нормам	100 м		0,6000	3 325,95	1 995,57

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	3,7600	2,256	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	3,7600	2,256	45,55	102,76
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0200	0,012	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
21.1.06.09-0100	Кабель силовой с медными жилами ввнг(а) 3х2,5ок(п, ре)-660	м		60,00	28,00	1 680,00
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	13,3300	7,998	2,50	20,00
01.7.06.07-0002	Ленты монтажные из пластмассы для бандажирования проводов	уп.	0,5500	0,33	138,00	45,54
0527-0003	Соединительная клемма СК-415 (2,5мм2)	шт		16,00	9,00	144,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0100	0,006	371,87	2,23
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0100	0,006	172,74	1,04

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов		0,012		1,08	
14	08-02-403-01	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в пустотах плит перекрытий	100 м		1,5500	2 913,35	4 515,69

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	11,3000	17,515	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	11,3000	17,515	45,55	797,81
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0400	0,062	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
21.1.06.09-0054	Кабель силовой с медными жилами ввг 3х1,5ок-660	м		105,00	19,00	1 995,00
21.1.06.09-0100	Кабель силовой с медными жилами ввнг(а) 3х2,5ок(п, ре)-660	м		50,00	28,00	1 400,00
0527-0003	Соединительная клемма СК-415 (2,5мм2)	шт		34,00	9,00	306,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0200	0,031	371,87	11,53
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0200	0,031	172,74	5,35

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов		0,062		5,61	
15	08-02-369-02	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: люминесцентными Козфф-ты к стоимости Козфф-ты к нормам	шт.		5,0000	707,06	3 535,29

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма	Кол-во	Цена	Стоимость
-----	--------------	---------	-------	--------	------	-----------

				ресурса на единицу измерения			
	1-100-46	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,6)	ч-час	1,8700	9,35	0,00	0,00
	1	Затраты труда	ч-час	1,8700	9,35	45,55	425,89
	2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,7100	3,55	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	0,8300	4,15	2,50	10,38
01.7.06.12-0008	Ленты изоляционные из пвх с липким слоем с одной стороны для электромонтажных и ремонтных работ, цвет синий, ширина 15 мм, толщина 0,2 мм	м	4,3600	21,80	2,50	54,50
LPDO701-30-K03	Прожектор СДО 07-30 светодиодный серый IP65	шт		2,00	125,00	250,00
LDKU0-1002-100-5000-K03	Светильник светодиодный консольный ДКУ 1002-100Д 5000К IP65	шт		3,00	420,00	1 260,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0200	0,10	371,87	37,19
91.06.09-001	Подъемники телескопические самоходные. рабочая высота 26 м. грузоподъемность 250 кг	маш.-ч.	0,6700	3,35	441,81	1 480,06
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0200	0,10	172,74	17,27

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			3,55		365,70
16	08-02-371-01	Пускорегулирующий аппарат	шт.		1,0000	1 080,25	1 080,25
		Козфф-ты к стоимости					
		Козфф-ты к нормам					

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-46	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,6)	ч-час	0,9400	0,94	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	0,9400	0,94	45,55	42,82
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0200	0,02	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.06.12-0008	Ленты изоляционные из пвх с липким слоем с одной стороны для электромонтажных и ремонтных работ, цвет синий, ширина 15 мм, толщина 0,2 мм	м	7,2700	7,27	2,50	18,18
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,1000	0,10	138,00	13,80
LFR20-601-2200-003	Фотореле ФР 601 серый, макс. нагрузка 2200 ВА IP44	шт		1,00	1 000,00	1 000,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном	маш.-ч.	0,0100	0,01	371,87	3,72

		ходу, грузоподъемность 16 т					
	91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0100	0,01	172,74	1,73

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,02		1,81
17	08-02-149-01	Демонтаж Кабель до 35 кв, подвешиваемый на тросе, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м		1,8000	5 438,25	9 788,85

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	13,6800	24,624	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	13,6800	24,624	45,55	1 121,62
2	Затраты труда машинистов	ч-час	11,0400	19,872	0,00	0,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,2000	0,36	371,87	133,87
91.06.01-003	Домкраты гидравлические. грузоподъемность 63-100 т	маш.-ч.	2,2000	3,96	0,40	1,58
91.06.03-061	Лебедки электрические тяговым усилием до 12.26 кН (1.25 т)	маш.-ч.	2,2000	3,96	2,03	8,04
91.06.09-001	Подъемники телескопические самоходные. рабочая высота 26 м. грузоподъемность 250 кг	маш.-ч.	10,6400	19,152	441,81	8 461,55
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,2000	0,36	172,74	62,19

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			19,872		2 052,37
18	08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм Коэфф-ты к стоимости Коэфф-ты к нормам	100 м		0,0900	5 637,56	507,38

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	16,5000	1,485	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	16,5000	1,485	45,55	67,64
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,2600	0,0234	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
50*4	Полоса стальная 40x4	м		9,00	48,00	432,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,1300	0,0117	371,87	4,35
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,1300	0,0117	172,74	2,02
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки. сварочный ток до 350 А	маш.-ч.	2,7000	0,243	5,62	1,37

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,0234		2,11
19	08-02-471-04	Заземлитель вертикальный из круглой	10 шт.		0,3000	1 491,50	447,45

		стали диаметром: 16 мм					
		Коэфф-ты к стоимости					
		Коэфф-ты к нормам					

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	7,2100	2,163	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	7,2100	2,163	45,55	98,52
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,2600	0,078	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
16**	Прут гладкий д. 16	м		9,00	36,00	324,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,1300	0,039	371,87	14,50
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,1300	0,039	172,74	6,74
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки. сварочный ток до 350 А	маш.-ч.	2,1900	0,657	5,62	3,69

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,078		7,06
20	08-03-575-01	Прибор или аппарат Коэфф-ты к стоимости Коэфф-ты к нормам	шт.		2,0000	85,68	171,35

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-42	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2)	ч-час	1,0300	2,06	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	1,0300	2,06	45,55	93,83

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,0200	0,04	138,00	5,52
YNN10-69-16D-K07	Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-16-Д-С	шт		2,00	36,00	72,00

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,00		0,00
21	08-03-530-04	Пускатель магнитный общего назначения отдельно стоящий, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 40 а	шт.		1,0000	908,00	908,00

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-37	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,7)	ч-час	2,7300	2,73	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	2,7300	2,73	45,55	124,35
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0200	0,02	0,00	0,00

Материалы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
-----	--------------	---------	------------------------------------	--------	------	-----------

				измерения			
01.7.06.05-0041	Ленты изоляционные хлопчатобумажные прорезиненные для электромонтажных и ремонтных работ, цвет черный, ширина 20 мм, толщина 0,35 мм	м	2,0000	2,00	2,50	5,00	
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,3730	0,373	138,00	51,47	
01.7.15.07-0014	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,0140	0,014	80,00	1,12	
0213-0014	Контактор модульный KM63/4-40 4НО	шт		1,00	720,00	720,00	

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0100	0,01	371,87	3,72
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0100	0,01	172,74	1,73
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки. сварочный ток до 350 А	маш.-ч.	0,1080	0,108	5,62	0,61

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,02	1,81
22	33-04-042-01	Демонтаж опор вл 0,38-10 кв: без приставок одностоечных	шт.		1,0000	245,52

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-35	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,5)	ч-час	0,8100	0,81	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	0,8100	0,81	45,55	36,90
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,4800	0,48	0,00	0,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
91.04.01-031	Машины бурильно-крановые на автомобильном ходу. диаметр бурения до 800 мм. глубина бурения до 5 м	маш.-ч.	0,4400	0,44	458,43	201,71
91.14.02-001	Автомобили бортовые. грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0400	0,04	172,74	6,91

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,48	42,15
23	08-02-403-01	Демонтаж Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: в пустотах плит перекрытий Кoeff-ты к стоимости Кoeff-ты к нормам Прик191=0,3	100 м		1,2000	165,31

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1-100-38	Затраты труда рабочих (средний разряд - 3,8)	ч-час	11,3000	4,068	0,00	0,00
1	Затраты труда	ч-час	11,3000	4,068	45,55	185,30
2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0400	0,0144	0,00	0,00

Машины и механизмы

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
-----	--------------	---------	------------------------------------	--------	------	-----------

				измерения			
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0200	0,024	371,87	8,92
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0200	0,024	172,74	4,15

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,0144		4,34
24	08-03-599-09	Демонтаж Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг Коэфф-ты к нормам Прик 191=0,5	шт.		4,0000	63,21	252,83

Трудозатраты

	Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
	1-100-42	Затраты труда рабочих (средний разряд - 4,2)	ч-час	2,5600	5,12	0,00	0,00
	1	Затраты труда	ч-час	2,5600	5,12	45,55	233,22
	2	Затраты труда машинистов	ч-час	0,0200	0,04	0,00	0,00

Машины и механизмы

	Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч.	0,0090	0,036	371,87	13,39
	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч.	0,0090	0,036	172,74	6,22

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,04		6,52
--	--	--------------------------	--	--	------	--	------

Итого по разделу 2:

	Сумма по разделу		руб.				39 404,88
	В т.ч. ЗП			1			6 594,17
	В т.ч. материалы			1			20 830,46
	В т.ч. механизмы			1			11 980,25
	ЕСН			25 %			1 648,54
	Резерв отпусков			11,36 %			749,10
	Транспортные расходы			4 %			833,22
	ЗСР			2 %			416,61
	Итого1						43 052,35
	Накладные расходы			76 %			6 264,46
	Итого2						49 316,81
	Сметная прибыль			15 %			7 397,52
	Итого3						56 714,33
	Всего по разделу 2:						56 714,33

3. Пусконаладочные работы

25	01-11-011-01	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	100 измерений		0,2700	590,33	159,39
-----------	---------------------	--	----------------------	--	---------------	---------------	---------------

Трудозатраты

	Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
--	-----	--------------	---------	------------------------------------	--------	------	-----------

				измерения			
1		Затраты труда	ч-час	12,9600	3,4992	45,55	159,39
2-100-06		Рабочий 6 разряда	чел.-ч	6,4800	1,7496	0,00	0,00
3-200-03		Инженер III категории	чел.-ч	6,4800	1,7496	0,00	0,00

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,00		0,00
26	01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"	шт.		22,0000	45,55	1 002,10

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда	ч-час	1,0000	22,00	45,55	1 002,10
2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,5000	11,00	0,00	0,00
3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	0,5000	11,00	0,00	0,00

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,00		0,00
27	01-11-023-01	Снятие характеристик коммутационных аппаратов: временных	шт.		5,0000	73,79	368,96

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда	ч-час	1,6200	8,10	45,55	368,96
2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,8100	4,05	0,00	0,00
3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	0,8100	4,05	0,00	0,00

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,00		0,00
28	01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кв, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям	шт.		22,0000	14,58	320,67

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда	ч-час	0,3200	7,04	45,55	320,67
2-100-06	Рабочий 6 разряда	чел.-ч	0,1600	3,52	0,00	0,00
3-200-03	Инженер III категории	чел.-ч	0,1600	3,52	0,00	0,00

В том числе оплата труда машинистов

		Затраты труда машинистов			0,00		0,00
29	01-11-010-02	Измерение сопротивления растеканию тока: контура с диагональю до 20 м Кoeff-ты к нормам Приказ №191 от 03.03.2022г. табл.4 п.4=1,3	измерение		1,0000	95,93	95,93

Трудозатраты

Код	Наименование	Ед. изм	Норма ресурса на единицу измерения	Кол-во	Цена	Стоимость
1	Затраты труда	ч-час	1,6200	2,106	45,55	95,93
2-100-06	Рабочий 6 разряда	ч-час	0,8100	1,053	0,00	0,00
3-200-03	Инженер III категории	ч-час	0,8100	1,053	0,00	0,00

В том числе оплата труда машинистов

	Затраты труда машинистов		0,00		0,00
Итого по разделу 3:					
	Сумма по разделу		руб.		1 947,05
	В т.ч. ЗП		1		1 947,05
	В т.ч. материалы		1		0,00
	В т.ч. механизмы		1		0,00
	ЕСН		25 %		486,76
	Резерв отпусков		11,36 %		221,18
	Транспортные расходы		4 %		0,00
	ЗСР		2 %		0,00
	Итого 1				2 654,99
	Накладные расходы		60 %		1 460,29
	Итого2				4 115,28
	Сметная прибыль		15 %		617,29
	Итого3				4 732,57
	Всего по разделу 3:				4 732,57
Итого по смете:					
	Сумма по смете		руб.		98 280
	Всего		руб.		98 280

Всего по смете:

98 280 руб.

Составил _____

Проверил _____

(должность, подпись)