

5726-0202

**КОНТРАКТ № 04/ПР/24**

на выполнение подрядных работ

г. Тирасполь

17 апреля 2024 года

ГУП "ГК Днестрэнерго", именуемое в дальнейшем "**Заказчик**" в лице главного инженера – 1-го заместителя генерального директора Гицмана Андрея Ивановича, действующего на основании доверенности от 27.12.2023 года № 03-5/491, с одной стороны, и, ООО «Мир кровли и фасада», именуемое в дальнейшем "**Подрядчик**" в лице директора Логина Вадима Георгиевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые "Стороны", заключили настоящий Контракт (далее - Контракт) о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА.**

1.1. По заданию Заказчика Подрядчик обязуется выполнить работы и сдать их результат Заказчику, а Заказчик обязуется принять результат работ, выполненных в рамках утверждённого технического задания и проектной документации и оплатить его в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

Под работами в рамках настоящего Контракта подразумевается **выполнение работ по капитальному ремонту кровли центрального склада литеры Т, расположенного по адресу: г. Дубоссары, ул. Октябрьская 1**, в соответствии с утверждённым техническим заданием (Приложение №1 к настоящему Контракту).

1.2. Объем, виды, цена Работ определяются Локальной сметой № 1 (Приложение №2 к настоящему Контракту), являющейся неотъемлемой частью настоящего контракта.

1.3. Работы по Контракту считаются выполненными в полном объёме, а результат работ принятым, после подписания сторонами окончательного Акта выполненных работ.

**2. СУММА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.**

2.1. Стоимость работ по настоящему Контракту определена на основании Локальной сметы № 1 (Приложение № 2 к настоящему Контракту), являющейся неотъемлемой частью настоящего Контракта и составляет – **640 709** (шестьсот сорок тысяч семьсот девять) рублей ПМР, 38 коп.

2.2. Цена контракта, указанная в пункте 2.1. контракта, является твёрдой и определяется на весь срок действия контракта.

2.3. Цена контракта, указанная в пункте 2.1. контракта, может изменяться только в случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики в сфере закупок.

2.4. Расчёт по настоящему контракту производится Заказчиком в безналичной форме путём перечисления денежных средств в рублях Приднестровской Молдавской Республики на расчётный счёт Подрядчика, в следующем порядке:

2.4.1. Предоплата в размере 25 % (процентов) от стоимости, указанной в п.2.1. настоящего Контракта, Заказчик перечисляет на счёт Подрядчика в течение 5 (пяти) банковских дней со дня заключения настоящего Контракта.

2.4.2. Окончательная оплата за фактически выполненные работы, в течение 5 (пяти) банковских дней после подписания сторонами акта выполненных работ.

2.5. Источник финансирования – собственные средства ГУП "ГК Днестрэнерго".

**3. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ И ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ.**

3.1. Срок выполнения работ: не более 90 календарных дней с момента заключения Контракта.

Передача результатов выполненных Подрядчиком работ оформляется поэтапно Актами,

**ОРИГИНАЛ**  
ГУП "ГК ДНЕСТРЭНЕРГО"

подписываемыми Сторонами ежемесячно.

3.2. Подрядчик предоставляет Заказчику результат работ, с приложением Акта выполненных работ. Датой завершения работ (этапа работ) считается дата подписания Сторонами Акта выполненных работ.

3.3. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня предоставления Подрядчиком Акта обязан принять результат выполненных работ и направить Подрядчику подписанный Акт выполненных работ или мотивированный отказ в приёмке.

3.4. В случае мотивированного отказа Заказчика от приёмки выполненных работ, Сторонами составляется двусторонний акт с указанием перечня недостатков, порядка и сроков их устранения.

3.5. Подрядчик обязуется своими силами и за свой счёт устранить выявленные недостатки выполненных работ, возникшие по вине Подрядчика, в согласованные с Заказчиком сроки, и после устранения направить Заказчику повторный Акт выполненных работ, который подлежит рассмотрению и подписанию Заказчиком в срок, установленный пунктом 3.4. настоящего контракта.

3.6. В случае обнаружения Заказчиком скрытых недостатков после подписания Акта выполненных работ, последний обязан известить об этом Подрядчика в десятидневный срок. В этом случае Подрядчик в согласованные Сторонами сроки обязан устранить выявленные недостатки своими силами и за свой счёт.

3.7. В случае уклонения Подрядчика от исполнения обязательств, предусмотренных пунктами 3.6. и 3.7. настоящего контракта, Заказчик вправе поручить исправление выявленных недостатков третьим лицам, при этом Подрядчик обязан возместить все понесённые, в связи с этим расходы в полном объёме в сроки, указанные Заказчиком.

#### 4. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

##### 4.1. Подрядчик обязуется:

4.1.1. Выполнить работы качественно, с соблюдением норм и правил, соблюдением технологии производства работ, в соответствии с объёмами и требованиями Заказчика в сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

4.1.2. Выполнить работы своими силами либо силами привлечённых субподрядных организаций, с использованием своего оборудования, грузоподъёмных машин и механизмов, специальной техники, специализированного инструмента (приспособления, принадлежности), технической оснастки, измерительных приборов и др., если иное не предусмотрено соглашением Сторон.

4.1.3. Обеспечить приобретение и выполнение работ своими материалами в соответствии с рабочим проектом, а также согласование с Заказчиком используемых типов и марок материалов и их стоимости.

4.1.4. Обеспечить во время проведения работ на объекте Заказчика соблюдение работниками требований:

а). действующих норм пожарной безопасности, охраны труда и промышленной безопасности (ОТ и ПБ) в ПМР;

б). СНиП ПМР 12-04-02 "Техника безопасности в строительстве";

в). положения об организации производства работ или оказания услуг сторонними организациями на территории или объектах ГУП "ГК Днестрэнерго", утверждённого приказом ГУП "ГК Днестрэнерго" №305 от 05.09.2014 г. "Об организации работ сторонних организаций" в текущей редакции;

г). правил внутреннего распорядка;

д). иных технологических правил.

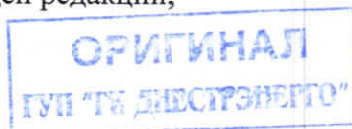
4.1.5. Информировать представителей Заказчика о ходе выполнения работ.

4.1.6. Принимать по ходу работы замечания, высказанные Заказчиком, а также лицом, уполномоченным Заказчиком.

4.1.7. В случае невозможности реализации по объективным причинам проектных решений при производстве работ Подрядчик согласовывает с Заказчиком все возможные отступления от проекта.

4.1.8. Своевременно уведомить Заказчика о готовности к сдаче выполненных работ и участвовать совместно в приёмке этих работ.

4.1.9. Сдать работы по их окончании в законченном виде и в установленные Контрактом сроки.



4.1.10. Выполнять другие обязательства, установленные настоящим Контрактом.

#### **4.2. Подрядчик имеет право:**

4.2.1. Запрашивать у Заказчика дополнительную информацию, необходимую для выполнения своих обязательств по настоящему контракту;

4.2.2. Требовать своевременной оплаты работ на условиях, предусмотренных настоящим контрактом;

4.2.3. Требовать обеспечения своевременной приёмки выполненных работ и подписания Акта выполненных работ либо обоснованного отказа от его подписания в установленные сроки;

4.2.4. Реализовывать иные права, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

#### **4.3. Заказчик обязуется:**

4.3.1. Произвести предоплату, предусмотренную п. 2.4.1. настоящего Контракта.

4.3.2. До начала проведения работ:

а). провести соответствующие инструктажи по ОТ и ПБ работникам Подрядчика;

б). ознакомить работников Подрядчика с порядком организации производства работ или оказания услуг сторонними организациями на территории или объектах ГУП "ГК Днестрэнерго".

4.3.3. Передать Подрядчику для выполнения работ необходимые разрешения, проектную и иную техническую документацию.

4.3.4. Осуществлять своевременный контроль за ходом выполнения работ.

4.3.5. Осуществлять приёмку выполненных Подрядчиком работ в строгом соответствии с требованиями, предусмотренными разделом 3 настоящего Контракта.

4.3.6. Подписать акты выполненных работ в день окончания приёмки либо в 7 (семи) дневный срок, со дня окончания приёмки, дать письменный мотивированный отказ в подписании акта.

4.3.7. Осуществить расчёт с Подрядчиком в сроки, предусмотренные п. 2.4.2. настоящего Контракта, после подписания актов выполненных работ.

4.3.8. В случае изменения технического задания со стороны Заказчика, повлекшего за собой изменение согласованного рабочего проекта и увеличение объёмов работ Заказчик обязуется пересмотреть сроки выполнения работ и оплатить дополнительные работы, произведённые Подрядчиком.

#### **4.4. Заказчик имеет право:**

4.4.1. Требовать от Подрядчика, надлежащего выполнения обязательств в рамках условий настоящего контракта;

4.4.2. Осуществлять контроль за ходом выполнения работ по настоящему контракту.

4.4.3. Требовать своевременного устранения выявленных недостатков;

4.4.4. Отказаться от принятия результатов работ, если не соблюдены полностью или в части условия, предусмотренные настоящим контрактом, и Подрядчик отказывается устранять недостатки.

4.4.5. Реализовывать иные права, предусмотренные законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

### **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.**

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики с учетом условий, установленных настоящим контрактом.

5.2. Взыскание любых неустоек, пеней, штрафов, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики и/или настоящим контрактом, за нарушение обязательств, вытекающих из настоящего контракта, не освобождает Стороны от исполнения такого обязательства в натуре.

5.3. Если во время выполнения работ станет очевидным, что они не будут выполнены надлежащим образом, Заказчик вправе назначить Подрядчику разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении Подрядчиком в назначенный срок этого требования:

5.3.1. Отказаться от исполнения Контракта подряда, потребовать возмещения убытков и возврата предварительной оплаты. Подрядчик в данном случае обязан возместить подтвержденные бухгалтерскими документами убытки Заказчика, а также полученные в качестве предоплаты денежные

ОРИГИНАЛ  
ГУП "ГК ДНЕСТРЭНЕРГО"

средства в течение 10 (десяти) банковских дней со дня получения письменной претензии Заказчика.

5.3.2. Поручить исправление работы другому лицу за счёт Подрядчика, а также потребовать возмещение убытков и уплаченных денежных средств.

5.4. За нарушение Подрядчиком сроков выполнения работ, сроков по устранению дефектов или недостатков, Подрядчик уплачивает Заказчику пени из расчета 0,1 % от суммы задолженности неисполненного обязательства за каждый день просрочки. При этом сумма взимаемой пени не должна превышать 10% от общей стоимости контракта. Заказчик вправе удержать сумму пени из суммы оплаты, подлежащей уплате по Контракту.

5.5. За нарушение Заказчиком сроков оплаты согласно условиям настоящего Контракта, Заказчик выплачивает Подрядчику пени в размере 0,1 % от неоплаченной суммы платежа за каждый день просрочки, но не более 10% от общей стоимости контракта.

5.6. При нарушении срока (начального и/или конечного) выполнения работ (части работ) свыше 30 (тридцати) календарных дней (за исключением случаев, когда просрочка исполнения Контракта возникла по вине Заказчика), Заказчик имеет право расторгнуть Контракт (полностью или частично), направив соответствующее уведомление Подрядчику. Контракт считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении об одностороннем расторжении.

В случае отказа Заказчика от Контракта по основаниям, указанным в настоящем пункте, а также в случае необоснованного отказа Подрядчика от исполнения Контракта, Подрядчик обязан возместить Заказчику убытки, причиненные невыполнением работ (части работ) и уплатить неустойку в размере 15% от стоимости невыполненных работ.

5.7. В случаях, когда работа выполнена Подрядчиком с отступлением от Контракта, ухудшившими результаты работы, или с иными недостатками, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика:

5.7.1. Безвозмездного устранения недостатков в разумный срок.

5.7.2. Соразмерного уменьшения установленной за работу цены.

5.7.3. Возмещения своих расходов на устранение недостатков.

5.8. Кроме предусмотренных Контрактом санкций за неисполнение обязательств, Сторона, нарушившая контракт, возмещает другой Стороне фактически нанесенные убытки в сумме, непокрытой пеней.

5.9. В случае привлечения Подрядчиком третьих лиц (субподрядчиков) для выполнения какой-либо части (этапа) работ, Подрядчик несёт полную ответственность за действия привлечённых лиц и качество выполненных ими работ.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК.

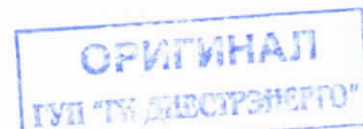
6.1. Гарантийный срок на выполненные работы составляет 60 месяцев со дня подписания окончательного Акта выполненных работ и ввода объекта в эксплуатацию.

6.2. В течение этого срока Подрядчик обязан за свой счёт устранять все выявленные недостатки, если они произошли по его вине. Заказчик направляет в адрес Подрядчика претензию с указанием на выявленные недостатки с одновременным извещением о необходимости явки для составления Акта осмотра объекта или оборудования с определением перечня необходимых доработок. В случае если ответ на претензию не отправлен Подрядчиком в течение 3 (трёх) рабочих дней со дня её получения, претензия считается принятой.

6.3. Если представитель Подрядчика не явится в указанный в извещении срок, Заказчик направляет Подрядчику Акт осмотра объекта (оборудования) с определением перечня необходимых доработок для согласования.

6.4. Подрядчик обязан подписать указанный Акт либо представить Заказчику возражения по нему в письменном виде в 10 (десяти) дневный срок со дня его получения. В противном случае Акт считается подписанным.

6.5. Подрядчик своими силами, материалами, с использованием своего оборудования и средств,



устранит недостатки, определенные Актом, в срок, согласованный Сторонами, но не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня согласования Акта. В этом случае, гарантийный срок на качество выполненных работ и предоставленных Подрядчиком материалов продлевается на период устранения дефектов.

## **7. ФОРС-МАЖОР (ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ).**

7.1. Сторона освобождается от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по контракту, если такое неисполнение явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, других стихийных бедствий, эпидемии, военных действий, гражданских беспорядков, решений государственных органов, или других, не зависящих от этой Стороны, обстоятельств, влияющих на возможность исполнения её обязательств по контракту.

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

7.3. Сторона, которая не в состоянии исполнить свои обязательства по причине действия непреодолимой силы, должна незамедлительно уведомить другую Сторону в письменной форме о начале и ожидаемом сроке действия указанных обстоятельств.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы, препятствующие исполнению обязательств по контракту, будут продолжаться более 3 (трех) месяцев, судьба настоящего контракта будет решаться путем проведения дополнительных переговоров между Сторонами.

7.5. 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 контракту, если это остается возможным и целесообразным для Сторон, или обосновать невозможность или нецелесообразность надлежащего исполнения.

7.6. Факт наличия действия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительность подтверждает Сторона, заинтересованная в признании данных обстоятельств форс - мажорными, заключением компетентного органа Приднестровской Молдавской Республики.

## **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. Стороны договариваются, что все возможные претензии по настоящему Контракту должны быть рассмотрены в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента их получения. Соблюдение досудебной (претензионной) процедуры урегулирования спора обязательно.

8.3. Споры и разногласия, возникшие в ходе исполнения настоящего контракта, не урегулированные путем переговоров, разрешаются в Арбитражном суде ПМР в соответствии с законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

## **9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА.**

9.1. Настоящий контракт вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до 30 сентября 2024 года.

## **10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.**

10.1. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим контрактом, стороны руководствуются нормами действующего законодательства Приднестровской Молдавской Республики.

10.2. Ни одна из Сторон не имеет право передавать права и обязанности по настоящему Контракту третьей Стороне без письменного согласия другой Стороны.

10.3. Стороны обязуются извещать друг друга об изменениях своего юридического адреса и других реквизитов не позднее 10 (десяти) дней с даты их изменения.

10.4. Изменение условий настоящего контракта и его досрочное прекращение допускаются по

ОРИГИНАЛ  
ГУП "ТЭ ДНЕСТРЗНЕГТО"

соглашению сторон в случаях, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики, в том числе Законом Приднестровской Молдавской Республики "О закупках в Приднестровской Молдавской Республике".

10.5. По соглашению сторон допускается изменение цены контракта пропорционально увеличению объема работы исходя из установленной в контракте цены работы не более чем на 10 (десять) процентов цены контракта, в случае если по предложению заказчика увеличивается предусмотренный контрактом объем работы не более чем на 10 процентов.

10.6. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения Контракта по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики для одностороннего отказа.

10.7. Все изменения и дополнения к настоящему контракту имеют юридическую силу, если они оформлены письменно и удостоверены подписями, уполномоченных на то лиц.

10.8. Настоящий контракт составлен и подписан в 2 (двух) экземплярах на русском языке. Оба экземпляра идентичны и имеют равную юридическую силу. У каждой из Сторон находится один экземпляр настоящего Контракта.

10.9. Все Приложения к настоящему контракту являются его неотъемлемой частью.

## 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН.

### ЗАКАЗЧИК

#### ГУП "ГК Днестрэнерго"

MD 3300, Приднестровье, г. Тирасполь,  
ул. Украинская, 5  
р/с 221 121 000 000 00 35  
в ОАО "Эксимбанк" г. Тирасполь  
ф/к 0200041666 КУБ 21  
к/с 20210000088  
тел. (533) 9-30-58

### ПОДРЯДЧИК

#### ООО «Мир кровли и фасада»

Приднестровье, г. Дубоссары, ул. Ленина, 193  
р/с 2212410000000205  
в Дубоссарском филиале  
ЗАО «Приднестровский Сбербанк»  
куб 41  
к/с 202100000094  
тел. 0/215/35050, 0/778/00224

Главный инженер  
- 1-й заместитель генерального директора

А.И. Гицман



Директор

Логин В.Г.



ОРИГИНАЛ  
ГУП "ГК ДНЕСТРЭНЕРГО"

Объект: **Центральный склад литеры Т по ул. Октябрьской, 1 г. Дубоссары**

Согласована  
 Подрядчик  
 ООО "Мир Кровли и Фасада"  
 Директор  
 Логин В.Б.



Утверждена  
 Заказчик  
 ГУП "ГК Днестрэнерго"  
 Главный инженер, 1-й заместитель  
 генерального директора  
 Гицман А.И.



**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1**

Капитальный ремонт кровли центрального склада литеры Т, расположенного по адресу г. Дубоссары, ул. Октябрьская 1

Сметная стоимость **640 709** руб. ПМР  
 Нормативная трудоемкость **1 407** чел.-час.  
 Сметная заработная плата **62 781** руб. ПМР

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Норма ресурса на ед. изм.	К-во ед. по проектным данным	Сметная стоимость, руб.	
						на ед. изм.	общая
1	46-04-008-04	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов	100 м2		7,22		4 752,64
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-20	Затраты труда	ч-час	15,9	114,798	41,4	4752,64
2	58-01-001-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		7,22		4531,64
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-22	Затраты труда	ч-час	15,16	109,46	41,4	4531,64
3	46-04-001-04	Разборка: стен кирпичных	м3		2,13		625,97
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-33	Затраты труда	ч-час	7,1	15,12	41,4	625,97
4	46-04-005-02 прим.	Разборка (частичная) стеновых панелей	м3		3,4		1 386,49
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-33	Затраты труда	ч-час	9,85	33,49	41,4	1386,49
5	57-01-002-04 прим.	Разборка цементной стяжки толщиной 150 мм в местах установки балок	100 м2		0,582		2 679,41
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-30	Затраты труда	ч-час	111,2	64,72	41,4	2679,41
6	57-01-002-09 прим.	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины покрытия к норме 57-01-002-04	100 м2		0,582		-393,30
	К=-6						
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-30	Затраты труда	ч-час	2,72	-9,5	41,4	-393,3
	Материалы						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
		Строительный мусор	т	1,1	-3,84		
	<b>Итого</b>						<b>0</b>

**ОРИГИНАЛ**  
 ГУП "ГК ДНЕСТРЭНЕРГО"

7	06-07-002-01	Устройство поясов в опалубке из бетона М200	100 м3		0,009		3 378,13
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-34	Затраты труда	ч-час	825	7,43	41,4	307,6
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	250	2,25	40	90
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	кг	37	0,33	40	13,2
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	101,5	0,91	1143,39	1040,49
	08.4.03.03	Арматура, в т.ч.:	т	12,5	0,113	15000	1695
	11.1.03.06-0079	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0,81	0,007	5000	35
	11.2.13.04-0011	Щит настила из досок, толщина доски 25 мм	м2	77,9	0,7	250	175
							<b>3048,69</b>
	<b>Машины и механизмы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-час	0,77	0,0069	650	4,49
	91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	1,13	0,0102	600	6,12
	91.07.04-001	Вибраторы глубинные	маш-час	41,25	0,3713	3,86	1,43
	91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш-час	175	1,575	5,62	8,85
		<b>итого</b>			<b>1,9657</b>		<b>21,84</b>
8	06-03-004-10	Установка закладных деталей весом: до 20 кг	т		0,148		4 055,38
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-35	Затраты труда	ч-час	58	8,584	41,4	355,38
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	08.4.01.02	Детали закладные и накладные	т	1	0,148	25000	3700
		<b>итого</b>					<b>3700</b>
9	46-03-013-01	Сверление вертикальных отверстий глубиной 200мм, Ø до 20мм в ж/б конструкциях	100 шт.		2,74		819,18
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-30	Затраты труда	ч-час	5	13,7	41,4	567,18
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	01.7.17.09	Сверла, буры	шт	2,52	7	36	252
		<b>итого</b>					<b>252</b>
10	46-03-013-14	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавлять или исключать: к норме 46-03-013-01	100 шт.		1,5		382,36
		<b>К=2</b>					
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-30	Затраты труда	ч-час	0,18	0,54	41,4	22,36
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	01.7.17.09	Сверла, буры	шт		10	36	360
							<b>360</b>
11	10-01-002-01	Установка стропильной системы	м3		7,71		65 900,98
	<b>Трудозатраты</b>						

ОРИГИНАЛ  
ГБУ "ТЭ ДЭСЭРЭНЕТО"



Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
1-100-27	Затраты труда	ч-час	23,8	183,5	41,4	7596,9
<b>Материалы</b>						
Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	кг	7,2	55,51	40	2220,4
08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,038	0,29	10000	2900
прайс	Шпилька резьбовая Шп1 М14*230	шт.		50	20	1000
прайс	Шпилька резьбовая Шп2 М14*685	шт.		150	40	6000
прайс	Шайба 14	шт.		250	3	750
прайс	Гайка М14	шт.		500	2,5	1250
11.1.03.01-0062	Бруски обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II	м3	0,16	1,23	5000	6150
11.1.03.01-0066	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт II	м3	0,06	0,46	5000	2300
11.1.03.06-0123	Доска обрезная хвойных пород, сухая, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт I	м3	0,83	6,4	5000	32000
12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2		61,24	32	1959,68
						<b>56530,08</b>
<b>Машины и механизмы</b>						
Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-час	0,15	1,16	650	754
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,22	1,7	600	1020
	<b>итого</b>			<b>2,86</b>		<b>1774</b>
<b>12</b>	<b>07-01-044-03</b>	<b>Установка монтажных изделий ИМ1</b>	<b>т</b>		<b>0,0242</b>	<b>5 045,91</b>
<b>Трудозатраты</b>						
Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
1-100-44	Затраты труда	ч-час	42,7	1,03	41,4	42,64
<b>Материалы</b>						
Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
01.7.11.07-0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей, АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	кг	40	0,97	40	38,8
07.2.07.12-0001	монтажные изделия ИМ1	т	1	0,024		0
07.2.07.12-0001	уголок крепежный усиленный 90*90*65*2	шт.		120	32	3840
07.2.07.12-0001	пластина соединительная Пс 2*40*100	шт.		37	30	1110
						<b>4988,8</b>
<b>Машины и механизмы</b>						
Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш-час	18,32	0,44	5,62	2,47
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,94	0,02	600	12
	<b>итого</b>			<b>0,46</b>		<b>14,47</b>
<b>13</b>	<b>12-01-034-02</b>	<b>Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков</b>	<b>100 м2</b>		<b>7,921</b>	<b>35 629,40</b>
<b>Трудозатраты</b>						
Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
1-100-25	Затраты труда	ч-час	12,94	102,5	41,4	4243,5
<b>Материалы</b>						
Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
01.7.15.06-0111	Саморезы 4,2*76	шт	800	6337	0,7	4435,9

ОРИГИНАЛ  
ТУЛ'ТИ ДИСТРИБЬУТО

	11.1.03.06-0079	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30- 50 мм, сорт III	м3	0,4	3,17	5000	15850
	11.1.03.06-0079	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30- 50 мм, сорт III	м3		2,22	5000	11100
		<b>итого</b>					<b>31385,9</b>
<b>14</b>	<b>09-04-002-01</b>	<b>Монтаж кровельного покрытия: из профилированных листов при высоте здания до 25 м</b>	<b>100 м2</b>		<b>7,921</b>		<b>141 073,19</b>
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-32	Затраты труда	ч-час	31,7	251,1	41,4	10395,54
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	01.7.15.14-0083	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	шт.	800	6337	0,7	4435,9
	08.1.02.07	Конек 2м AlZn 0,45 мм	шт.		21	131,38	2758,98
	08.1.02.07	Торцевая планка 2м AlZn 0,45 мм	шт.		22	131,38	2890,36
	08.3.09.01	Профнастил LK-35 AlZn 0,45 мм Южная Корея	м2		854	141	120414
		<b>итого</b>					<b>130499,24</b>
	<b>Машины и механизмы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	91.17.04-171	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	1,92	15,21	11,73	178,41
		<b>итого</b>			<b>26,38</b>		<b>178,41</b>
<b>15</b>	<b>12-01-037-04</b>	<b>Устройство подкровельной пленочной гидроизоляции</b>	<b>100 м2</b>		<b>7,921</b>		<b>32 811,56</b>
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-35	Затраты труда	ч-час	52,78	418,07	41,4	17308,1
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	01.7.15.14-0181	Скобы для степлера (1000 шт)	шт		10	20	200
	12.1.01.03-0039	Пленка подкровельная гидроизоляционная, антиконденсатная	м2	115	910,92	16,8	15303,46
		<b>итого</b>					<b>15503,46</b>
<b>16</b>	<b>26-02-021-01</b>	<b>Огнезащита деревянных конструкций балок, стропил, мауэрлатов</b>	<b>10 м3</b>		<b>0,771</b>		<b>6 866,49</b>
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-31	Затраты труда	ч-час	7,8	6,01	41,4	248,81
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	прайс	Краска огнебиозащитная	кг		72,48	90	6523,2
		<b>итого</b>					<b>6523,2</b>
	<b>Машины и механизмы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	91.21.01-016	Агрегаты шпатлево-окрасочные при работе от передвижных компрессорных установок	маш-час	1,96	1,51	4,62	6,98
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-час	0,09	0,07	650	45,5
	91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,09	0,07	600	42
		<b>итого</b>			<b>1,65</b>		<b>94,48</b>

ОРИГИНАЛ  
ГУП "ТИ ДИСТРИБУТО"

17	26-02-021-03	Огнезащита обрешетки под кровлю, покрытия и настилы по фермам	1000 м2		0,7921		24 476,06
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-32	Затраты труда	ч-час	29	22,97	41,4	950,96
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	прайс	Краска огнебиозащитная	кг		261,39	90	23525,1
		<b>итого</b>					<b>23525,1</b>
18	12-01-032-01	Монтаж снегозадержателя углового	100 м		0,7125		4 848,52
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-36	Затраты труда	ч-час	3,06	2,18	41,4	90,25
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	07.2.07.13	Снегозадержатели 1,25 м AlZn 0,45 мм	шт.	80	57	82,11	4680,27
		<b>итого</b>					<b>4680,27</b>
	<b>Машины и механизмы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,18	0,13	600	78
		<b>итого</b>				<b>0,15</b>	<b>78</b>
19	10-01-008-05	Устройство карнизов	100 м2		0,6		33 861,02
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-30	Затраты труда	ч-час	143	85,8	41,4	3552,12
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	01.7.15.06-0111	гвозди строительные	кг	3,6	2,16	40	86,4
	прайс	Капельник AlZn 0,45 мм	м		75	105,1	7882,5
	11.1.03.06-0078	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	0,92	0,55	5000	2750
	08.1.02.07	Угол 50*50 2 м AlZn 0,45 мм	шт.		37	100	3700
	08.1.02.07	Угол 300*40 2м AlZn 0,45 мм	шт.		39	200	7800
	08.1.02.07	П-образная планка 40*15*30 AlZn 0,45 мм	м		74	35	2590
	08.3.09.01	Профнастил LS-8 AlZn 0,45 мм Южная Корея	м2		40	129,4	5176
		<b>итого</b>					<b>29984,9</b>
	<b>Машины и механизмы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,9	0,54	600	324
		<b>итого</b>				<b>0,54</b>	<b>324</b>
20	12-01-009-02	Устройство желобов со свесами подвесных	100 м		0,75		19 085,17
	<b>Трудозатраты</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-30	Затраты труда	ч-час	27,8	20,85	41,4	863,19
	<b>Материалы</b>						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	01.7.15.06-0094	Гвозди стальные оцинкованные проволочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	кг	2,5	2	40	80
	прайс	Заглушка AlZn	шт.		4	45	180
	прайс	Желоб L=1,25м AlZn	м		75	111,89	8391,75
	прайс	Крючок желоба AlZn	шт.		100	62,5	6250
	прайс	Хомут желоба AlZn	шт.		61	54,43	3320,23
		<b>итого</b>					<b>18221,98</b>

ОРИГИНАЛ  
 01.07.2019 14:00:00

21	12-01-035-02	Устройство металлической водосточной системы: воронок	шт.		8		1204,74
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-40	Затраты труда	ч-час	0,18	1,44	41,4	59,62
	Материалы						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	08.1.02.22	воронка AlZn	шт.	1	8	143,14	1145,12
		итого					1145,12
22	12-01-035-01	Устройство металлической водосточной системы: колен	шт.		24		3215,71
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-40	Затраты труда	ч-час	0,12	2,88	41,4	119,23
	Материалы						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	08.1.02.22	колено AlZn	шт.	1	24	129,02	3096,48
		итого					3096,48
23	12-01-035-03	Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб	м		60		12809,04
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	1-100-40	Затраты труда	ч-час	0,12	7,2	41,4	298,08
	Материалы						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	08.1.02.07	Трубы водосточные, Ø87 мм	м	1	60	126,34	7580,4
	08.1.02.22	анкерные болты	шт.		72	7	504
	08.1.02.22	Хомут для труб металлический для водосточных систем, окрашенный,	шт.		72	61,48	4426,56
		итого					12510,96
24	70-01-047-01, 02	Погрузка, разгрузка строительного мусора вручную	т		49,72		10370,60
	Трудозатраты						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
		Затраты труда	ч-час	1,0573	52,57	41,4	2176,4
	Машины и механизмы						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	91.14.03-002	Автомобиль – самосвал 10т	маш-час	0,53	13,66	600	8194,2
		итого			13,66		8194,2
25	70-02-052-03-10	Вывоз строительного мусора на расстояние 10 км (автомобиль – самосвал 5т)	т		49,72		1281,64
	Машины и механизмы						
	Код	Наименование	Ед. изм.	Норма	К-во	Цена	Стоимость
	91.14.03-002	Автомобиль – самосвал 10т	маш-час	1,052	5,23	24,503	1281,64
		итого			5,23		1281,64
		ИТОГО по разделу:					420 698
		В т.ч. зарплата	ч-час		1 406,98		62 780,71
		В т.ч. материалы					345 956,18
		В т.ч. механизмы			166,04		11 961,04
		ЕСН (от ФОТ)			25%		15 695
		Резерв отпусков (от ФОТ)			11,36%		7 132
		Транспортные+ЗСР			6%		20 757
		ИТОГО 1					464 282
		Накладные расходы			20%		92 856
		ИТОГО 2					557 138
		Сметная прибыль			15,00%		83 571
		<b>ВСЕГО по смете:</b>					<b>640 709,38</b>

Составил \_\_\_\_\_ Логин В.Г.

Проверил \_\_\_\_\_



Объект: Центральный склад литера Т по ул. Октябрьской, 1 г. Дубоссары

**Ресурсная ведомость**  
**Капитальный ремонт кровли центрального склада литера Т, расположенного по адресу г. Дубоссары, ул. Октябрьская 1**

№ пп	Коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	К-во	Цена	Стоимость
1		<b>Трудозатраты</b>				
		Затраты труда рабочих строителей	ч-час	1406,982	41,4	62 780,71
		<b>итого по трудозатратам:</b>				<b>62 780,71</b>
		<b>Материалы</b>				
	01.7.11.07-0227	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей УОНИ 13/45, Э42А, диаметр 4-5 мм	кг	2,25	40	90
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	кг	0,33	40	13,2
	04.1.02.05	Смеси бетонные тяжелого бетона	м3	0,91	1143,39242	1040,49
	08.4.03.03	Арматура, в т.ч.:	т	0,113	15000	1695
	11.1.03.06-0079	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт III	м3	0,007	5000	35
	11.2.13.04-0011	Щит настила из досок, толщина доски 25 мм	м2	0,7	250	175
	08.4.01.02	Детали закладные и накладные	т	0,148	25000	3700
	01.7.17.09	Сверла, буры	шт	7	36	252
	01.7.17.09	Сверла, буры	шт	10	36	360
	01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	кг	55,51	40	2220,4
	08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,5-4,5 кг	т	0,29	10000	2900
	прайс	Шпилька резьбовая Шп1 М14*230	шт.	50	20	1000
	прайс	Шпилька резьбовая Шп2 М14*685	шт.	150	40	6000
	прайс	Шайба 14	шт.	250	3	750
	прайс	Гайка М14	шт.	500	2,5	1250
	11.1.03.01-0062	Брусочки обрезные хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 20-90 мм, толщина 20-90 мм, сорт II	м3	1,23	5000	6150
	11.1.03.01-0066	Брус обрезной хвойных пород (ель, сосна), естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100 и более мм, толщина 100 и более мм, сорт II	м3	0,46	5000	2300
	11.1.03.06-0123	Доска обрезная хвойных пород, сухая, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт I	м3	6,4	5000	32000
	12.1.02.06-0012	Рубероид кровельный РКК-350	м2	61,24	32	1959,68
	01.7.11.07-0054	Электроды сварочные для сварки низколегированных и углеродистых сталей, АНО-6, Э42, диаметр 6 мм	кг	0,97	40	38,8
	07.2.07.12-0001	уголок крепежный усиленный 90*90*65*2	шт.	120	32	3840
	07.2.07.12-0001	пластина соединительная Пс 2*40*100	шт.	37	30	1110
	01.7.15.06-0111	Саморезы 4,2*76	шт	6337	0,7	4435,9
	11.1.03.06-0079	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30- 50 мм, сорт III	м3	3,17	5000	15850
	11.1.03.06-0079	Доска необрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250, толщина 30- 50 мм, сорт III	м3	2,22	5000	11100
	01.7.15.14-0083	Шурупы самонарезающие стальные оцинкованные кровельные с шестигранной головкой и шайбой, наконечник сверло, диаметр 4,8 мм, длина 50 мм	шт.	6337	0,7	4435,9
	08.1.02.07	Конек 2м AlZn 0,45 мм	шт.	21	131,38	2758,98
	08.1.02.07	Торцевая планка 2м AlZn 0,45 мм	шт.	22	131,38	2890,36
	08.3.09.01	Профнастил LK-35 AlZn 0,45 мм Южная Корея	м2	854	141	120414
	01.7.15.14-0181	Скобы для степлера (1000 шт)	шт	10	20	200

ОРИГИНАЛ  
 ГИП ТД ДИСТРИБУТО

12.1.01.03-0039	Пленка подкровельная гидроизоляционная, антиконденсатная	м2	910,92	16,8	15303,46
прайс	Краска огнебиозащитная	кг	333,87	90	30048,3
07.2.07.13	Снегозадержатели 1,25 м AlZn 0,45 мм	шт.	57	82,11	4680,27
01.7.15.06-0111	гвозди строительные	кг	2,16	40	86,4
прайс	Капельник AlZn 0,45 мм	м	75	105,1	7882,5
11.1.03.06-0078	Доска обрезная хвойных пород, естественной влажности, длина 2-6,5 м, ширина 100-250 мм, толщина 44-50 мм, сорт II	м3	0,55	5000	2750
08.1.02.07	Угол 50*50 2 м AlZn 0,45 мм	шт.	37	100	3700
08.1.02.07	Угол 300*40 2м AlZn 0,45 мм	шт.	39	200	7800
08.1.02.07	П-образная планка 40*15*30 AlZn 0,45 мм	м	74	35	2590
08.3.09.01	Профнастил LS-8 AlZn 0,45 мм Южная Корея	м2	40	129,4	5176
01.7.15.06-0094	Гвозди стальные оцинкованные проволоочные, диаметр 4,5 мм, длина 120 мм	кг	2	40	80
прайс	Заглушка AlZn	шт.	4	45	180
прайс	Желоб L=1,25м AlZn	м	75	111,89	8391,75
прайс	Крючок желоба AlZn	шт.	100	62,5	6250
прайс	Хомут желоба AlZn	шт.	61	54,43	3320,23
08.1.02.22	воронка AlZn	шт.	8	143,14	1145,12
08.1.02.22	колесо AlZn	шт.	24	129,02	3096,48
08.1.02.07	Трубы водосточные, ø87 мм	м	60	126,34	7580,4
08.1.02.22	анкерные болты	шт.	72	7	504
08.1.02.22	Хомут для труб металлический для водосточных систем, окрашенный,	шт.	72	61,48	4426,56
<b>итого по материалам:</b>					<b>345 956,18</b>
<b>Машины и механизмы</b>					
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-час	0,0069	650	4,49
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,0102	600	6,12
91.07.04-001	Вибраторы глубинные	маш-час	0,3713	3,86	1,43
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш-час	1,575	5,62	8,85
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-час	1,16	650	754
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	1,7	600	1020
91.17.04-233	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 350 А	маш-час	0,44	5,62	2,47
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,02	600	12
91.17.04-171	Аппараты сварочные для ручной дуговой сварки, сварочный ток до 500 А	маш.-ч	15,21	11,73	178,41
91.21.01-016	Агрегаты шпатлево-окрасочные при работе от передвижных компрессорных установок	маш-час	1,51	4,62	6,98
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш-час	0,07	650	45,5
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,07	600	42
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,13	600	78
91.14.02-001	автомобиль бортовой грузоподъемностью до 5 т	маш-час	0,54	600	324
91.14.03-002	Автомобиль самосвал 10т	маш-час	18,887	600	9475,84
<b>итого по машинам и механизмам:</b>			<b>166,04</b>		<b>11 961,04</b>

Составил

Логин В.Г.





ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по капитальному ремонту кровли централизованной котельной литера Т, расположенного по адресу: г. Дубоссары, ул. Октябрьская 1.

1. Общие сведения		
№ п/п	Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Заказчик	ГУП «ГК Днестрэнерго» ПМР, г. Тирасполь, ул. Украинская 5
2	Вид работ	Капитальный ремонт кровли
3	Цели	Работы производятся в связи с неудовлетворительным техническим состоянием и износом существующей кровли здания.
4	Срок выполнения работ	Согласно договор подряда.
2. Основные характеристики здания		
1	Адрес, местоположение объекта	г. Дубоссары, ул. Октябрьская, 1.
2	Общие сведения	Количество этажей – 1. Тип кровли – 2-х скатная из асбестоцементных листов. Площадь кровли – 750 м <sup>2</sup> .
3. Требования к выполнению работ		
	1. Основные требования к выполнению работ	1.1 Капитальный ремонт кровли выполняется в соответствии с проектной документацией (Приложение № 1). 1.2 Демонтаж кровли из асбестоцементного листа выполняет Подрядчик. 1.3 Выполнить работы по огнезащитной обработке деревянных конструкций и выдать Акт о проведение огнезащитной обработке.
	2. Требования к охране труда и технике безопасности при производстве работ	Согласно действующих норм и правил ПМР.
	3. Основные требования к применяемым материалам	1. Работы выполнить материалами Подрядчика. 2. Подрядчику при выполнении работ необходимо применять материалы, указанные в спецификациях проекта. 3. Применяемые материалы должны быть новыми, т. е. не бывшими в эксплуатации, не поврежденными, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т. п.)
	4. Требования к гарантийным обязательствам по качеству выполненных работ	1. Гарантийный срок на выполненные работы и материалы составляет не менее 5 лет. 2. Подрядчик обязан безвозмездно устранить дефекты, выявленные в течение гарантийного срока. На работы, проведенные по устранению дефектов, гарантийные обязательства продлеваются с момента выполнения этих работ.

4. Особые условия к выполняемым работам	Подрядная организация должна иметь все допуски и разрешения, установленные законодательством ПМР для выполнения работ по капитальному ремонту кровли.
5. Перечень исходных данных, предоставляемых Заказчиком.	Проект на капитальный ремонт кровли.

Начальник ПТО филиала



Д.И. Голуб

Начальник РСЦ



В.И. Иванов