**ДОГОВОР № 89/ТТ**

на выполнение подрядных работ

Регистрационный №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Новосибирск «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023г.

**Идентификационный код закупки № 231540211315554020100100460014399243**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**, именуемое в дальнейшем Заказчик, в лице проректора Новоселова Алексея Анатольевича, действующего на основании доверенности № 23 от 25.11.2022г., с одной стороны и  **Общество с ограниченной ответственностью «Металл Конструктор» (ООО «Металл Конструктор»),** именуемый в дальнейшем Подрядчик, в лице директора Самсонова Антона Викторовича, действующей на основании Устава, с другой стороны, в результате осуществления закупки в соответствии с Федеральным законом 05.04.2013г. № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" ( далее по тексту – Федеральный закон №44-ФЗ), путем проведения электронного аукциона №ЭА-10/ 0351100001723000011 для субъектов малого предпринимательства и социально ориентированных некоммерческих организаций, на основании протокола подведения итогов определения поставщика (подрядчика, исполнителя) от 28.04.2023г., заключили путем подписания электронной подписью гражданско-правовой договор бюджетного учреждения – настоящий договор на выполнение работ (далее – договор) о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1.Подрядчик обязуется по заданию Заказчика выполнить из своих материалов, своими средствами подрядные работы по капитальному ремонту по переустройству эвакуационных выходов здания учебного корпуса Томского техникума железнодорожного транспорта – филиала университета, а Заказчик принять эти работы и оплатить их стоимость.

1.2.Подрядчик выполняет объем работ, единица измерения - 1шт., по капитальному ремонту по переустройству эвакуационных выходов здания учебного корпуса Томского техникума железнодорожного транспорта (ТТЖТ) – филиала университета, по адресу г. Томск пер. Переездный 1, (далее по тексту – работы), в соответствии с техническим заданием Заказчика (Приложение №1 к договору) и в соответствии с проектом №67/ТТ-АС.

1.3. Стоимость работ предусмотрена локально-сметным расчетом (Приложение № 2 к договору).

1.4. Подрядчик обязан выполнить работы, используя собственные материалы либо самостоятельно их закупая. Стоимость используемых (закупаемых) материалов входит в цену работ по настоящему договору.

Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им материалов и оборудования, а также за предоставление материалов и оборудования, обремененных правами третьих лиц.

1.5. Подрядчик гарантирует, что материалы, оборудование, подлежащие сертификации, сертифицированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также, что используемые им при производстве работ материалы, изделия или оборудование являются новыми, исправными, пригодными к использованию. Копии сертификатов соответствия на изделия, оборудование и материалы, используемые Подрядчиком при выполнении работ, подлежат обязательной передаче Заказчику после выполнения работ.

1.6. Последовательность производства работ осуществляется в соответствии с графиком производства работ, который составляется Подрядчиком и согласовывается с Заказчиком.

1.7. При исполнении договора по согласованию сторон путем заключения дополнительного соглашения допускается выполнение работ, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками работ, указанными в договоре.

1.8.При исполнении договора представителем Заказчика является ТТЖТ – филиал СГУПС, в лице уполномоченного должностного лица филиала.

**2. Цена договора**

2.1. Цена договора составляет 1 198 000,00 рублей (один миллион сто девяносто тысяч рублей) без учета НДС(упрощенная система налогообложения).

Сумма, подлежащая уплате Подрядчику (юридическому лицу или физическому лицу, в том числе зарегистрированному в качестве индивидуального предпринимателя) по настоящему договору, уменьшается на размер налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, связанных с оплатой договора, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах такие налоги, сборы и иные обязательные платежи подлежат уплате в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации Заказчиком.

2.2. Цена договора включает в себя стоимость работ, стоимость материалов, затраты на эксплуатацию оборудования, механизмов, расходы на доставку материалов, оборудования, на погрузку-разгрузку и уборку мусора, транспортные расходы и расходы по уплате всех необходимых налогов, сборов и пошлин, а также все затраты, издержки и иные расходы Подрядчика, в том числе сопутствующие, связанные с исполнением договора.

2.3. Цена договора является твердой и определяется на весь срок исполнения договора, изменение цены договора возможно лишь в случаях, прямо предусмотренных законодательством РФ.

2.4. Цена договора может быть снижена по соглашению сторон без изменения предусмотренных договором объема и качества работ и иных условий его исполнения. При этом стороны составляют и подписывают дополнительное соглашение к договору.

2.5. Источником финансирования настоящего договора являются средства бюджетного учреждения.

**3. Порядок оплаты**

3.1. Заказчик» производит оплату по договору после выполнения всего объема работ, предусмотренного договором, в течение 7 рабочих дней со дня с момента подписания усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, и размещения в единой информационной системе документа о приемке.

3.2. Оплата по договору производится Заказчиком в безналичном порядке путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в договоре

В случае изменения своего расчетного счета Подрядчик обязан в течение ***1 (одного)*** рабочего дня в письменной форме сообщить об этом Заказчику с указанием новых реквизитов расчетного счета. В противном случае все риски, связанные с перечислением Заказчиком денежных средств на указанный в договоре счет Подрядчика, несет Подрядчик.

3.3. Оплата включенного в цену договора резерва средств на непредвиденные работы и затраты, производится Заказчиком только при подтверждении Подрядчиком наличия непредвиденных расходов и затрат локальным сметным расчетом. В случае отсутствия такого подтверждения, оплата производится по фактически выполненным работам.

3.4. Заказчик вправе удержать суммы неисполненных Подрядчиком требований об уплате неустоек (штрафов, пеней), предъявленных Заказчиком в соответствии с настоящим договором, из суммы, подлежащей оплате Подрядчику за выполненные работы.

**4. Сроки и порядок выполнения работ**

4.1. Подрядчик обязан перед началом работ представить план организационных мероприятий производства работ с приложением графика производства работ и согласовать его с Заказчиком в течение 3 дней с момента подписания договора.

4.2. Подрядчик обязуется приступить к выполнению работ после заключения договора и выполнить весь объем работ, предусмотренный настоящим договором, в течение 60 (шестидесяти) календарных дней.

4.3. При выполнении работ Подрядчику необходимо учесть, что работы будут выполняться в условиях эксплуатируемых зданий, поэтому Подрядчик обязан предусмотреть границы опасной зоны строительных работ и предпринять все необходимые меры безопасности для ведения работ, в том числе по предотвращению аварийных ситуаций на объекте.

4.4. Предоставление объекта производства работ, сдача объекта после выполнения работ и освидетельствование скрытых работ оформляются отдельными актами.

4.5. Подрядчик письменным уведомлением извещает Заказчика о готовности скрытых работ к освидетельствованию за два дня до начала приемки. Акты освидетельствования скрытых работ оформляются в двух экземплярах и подписываются представителями сторон.

4.6 В случае неявки представителя Заказчика в указанный Подрядчиком срок, Подрядчик составляет односторонний акт на скрытые работы. Вскрытие работ в этом случае по требованию Заказчика производится за его счет.

4.7. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки Заказчиком выполненных скрытых работ и подписания актов освидетельствования скрытых работ.

4.8. В случае, если Подрядчик приступил к последующим работам без подписания акта на скрытые работы со стороны Заказчика или представитель Заказчика не был информирован о готовности скрытых работ к освидетельствованию, Подрядчик обязан по указанию Заказчика за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, а затем восстановить ее за свой счет.

4.9. Подрядчик немедленно извещает Заказчика и до получения от него указаний приостанавливает работы при обнаружении при производстве работ возможных неблагоприятных для Заказчика обстоятельств, угрожающих годности или прочности результатов выполняемых работ, либо создающих невозможность их завершения в срок.

4.10. Полномочные представители Заказчика осуществляют технический надзор и контроль за выполнением работ, за соответствием используемых материалов и оборудования условиям договора, технического задания и имеют право беспрепятственного доступа ко всем видам работ, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

**5. Права и обязанности сторон**

Права и обязанности Подрядчика:

5.1. Подрядчик вправе запрашивать у Заказчика разъяснения и уточнения относительно порядка выполнения работ.

5.2. Подрядчик вправе выполнить работы по настоящему договору до окончания срока, установленного в договоре (досрочно). В случае досрочного выполнения работ Подрядчик должен предупредить об этом Заказчика и согласовать с ним дату приема-передачи результата работ.

5.3. В случаях, когда исполнение работ по договору стало невозможным вследствие действий или упущений Заказчика, Подрядчик сохраняет право на уплату ему указанной в договоре цены с учетом выполненной части работ.

5.4. Подрядчик обязан своевременно приступить к выполнению работ и выполнять эти работы самостоятельно или с привлечением третьих лиц, за счет собственных средств, в строгом соответствии с локально-сметным расчетом, техническим заданием и ведомостью объемов работ.

5.5. Подрядчик обязан производить уборку рабочих мест ежедневно с затариванием мусора в мешки, самостоятельно осуществлять вывоз мусора, при этом не допускать складирование мусора на путях эвакуации и проезда транспорта.

5.6. При выполнении работ соблюдать требования действующего законодательства Российской Федерации и иных правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности строительных работ, в том числе соблюдать правила противопожарной безопасности, требования по охране труда, технике безопасности, а также осуществить уборку территории после выполнения работ.

5.7. Подрядчик обязан за свой счет осуществлять охрану используемого при производстве работ имущества (машины, оборудование, материалы, инструменты и т.д.).

5.8. После окончания выполнения работ, в течение трех дней со дня подписания итогового документа о приемке работ, Подрядчик обязан вывести с объекта производства работ оборудование, инвентарь, инструменты, материалы и другое имущество, а также произвести уборку объекта работ и прилегающей территории от отходов и мусора, образовавшихся в результате производства работ, и обеспечить их вывоз.

5..9. После завершения выполнения работ Подрядчик обязан и предоставить комплект исполнительной документации (паспорта, сертификаты на материалы, журнал Производства работ, акты на скрытые работы).

Права и обязанности Заказчика.

5.10. Заказчик вправе запрашивать у Подрядчика информацию о ходе и состоянии выполняемых работ.

5.11. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством выполняемых работ, соблюдением сроков их выполнения, качеством предоставленных Подрядчиком материалов, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Подрядчика.

5.12.Заказчик вправе требовать от Подрядчика надлежащего исполнения обязательств в соответствии с настоящим договором, а также требовать своевременного устранения выявленных недостатков.

5.13.Если Подрядчик не приступает своевременно к выполнению работ или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения договора и потребовать возмещения убытков.

5.14.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 отказаться от договора либо поручить исправление работ другому лицу за счет Подрядчика, а также потребовать возмещения убытков.

5.15. Заказчик обязан в течение всего срока выполнения работ обеспечить Подрядчику доступ к месту проведения работ в рабочее время.

5.16. Заказчик обязан произвести приемку и оплату работ, выполненных Подрядчиком, в порядке, предусмотренном настоящим договором.

5.17. Заказчик обязан к моменту начала работ передать Подрядчику объект производства работ по акту, предоставить необходимые условия для производства работ.

5.18. Заказчик обязан сообщать Подрядчику в письменном виде о недостатках, выявленных при осуществлении контроля и надзора со стороны Заказчика за работами, выполняемыми Подрядчиком по условиям договора.

**6. Приемка работ**

6.1. Заказчик не позднее одного рабочего дня после получения от Подрядчика извещения об окончании работ приступает к осмотру и экспертизе результата работ. Экспертиза результата работ в части его соответствия требованиям договора проводится Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты, экспертные организации.

6.2. Подрядчик после выполнения работ, предусмотренных настоящим договором, в полном объеме формирует с использованием единой информационной системы, подписывает усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Подрядчика, и размещает в единой информационной системе документ о приемке.

Документ о приемке должен содержать:

а) включенные в договор идентификационный код закупки, наименование, место нахождения заказчика, наименование объекта закупки, место выполнения работ, информацию о Подрядчике, предусмотренную пп. "а", "г" и "е" ч. 1 ст. 43 Федерального закона N 44-ФЗ, единицу измерения выполненной работы;

б) наименование выполненных работ;

в) информацию об объеме выполненных работ;

г) стоимость исполненных Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, с указанием цены за единицу выполненной работы;

д) иную информацию с учетом требований, установленных Правительством Российской Федерации.

6.3. К документу о приемке могут прилагаться документы, которые считаются его неотъемлемой частью в соответствии с п. 2 ч. 13 ст. 94 Федерального закона N 44-ФЗ.

6.4. Документ о приемке, подписанный Подрядчиком, не позднее одного часа с момента его размещения в единой информационной системе в соответствии с п. 6.2 настоящего договора автоматически с использованием единой информационной системы направляется Заказчику. Датой поступления Заказчику документа о приемке, подписанного Подрядчиком, считается дата размещения в соответствии с настоящим пунктом такого документа в единой информационной системе в соответствии с часовой зоной, в которой расположен Заказчик.

6.5. Заказчик в течение **20 (двадцати) рабочих** дней, следующих за днем поступления документа о приемке в соответствии с п. 6.4. настоящего договора, осуществляет одно из следующих действий:

а) подписывает усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, и размещает в единой информационной системе документ о приемке;

б) формирует с использованием единой информационной системы, подписывает усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, и размещает в единой информационной системе мотивированный отказ от подписания документа о приемке с указанием причин такого отказа.

6.6. Документ о приемке, мотивированный отказ от подписания документа о приемке не позднее одного часа с момента размещения в единой информационной системе в соответствии с настоящим договором направляются автоматически с использованием единой информационной системы Подрядчику. Датой поступления Подрядчику документа о приемке, мотивированного отказа от подписания документа о приемке считается дата размещения документа о приемке, мотивированного отказа в единой информационной системе в соответствии с часовой зоной, в которой расположен Подрядчик.

6.7. В случае получения мотивированного отказа Заказчика от подписания документа о приемке Подрядчик обязан рассмотреть мотивированный отказ и самостоятельно или за свой счет устранить недостатки и/или произвести доработки в результатах выполненных работ или исполнить иные требования Заказчика, предусмотренные условиями договора, в срок, указанный в мотивированном отказе, а если срок не указан, то в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента его получения.

6.8. В случае не устранения Подрядчиком выявленных недостатков в работе, невыполнении необходимых доработок или других требований Заказчика, изложенных в мотивированном отказе от подписания документа о приемке, в установленный срок или при невозможности их устранения, Заказчик вправе:

- принять выполненные работы в части и отказаться от приемки и оплаты той части работ, которая не соответствует требованиям и условиям договора;

- отказаться от принятия и оплаты работ в полном объеме;

- потребовать возмещения убытков и уплаты штрафных санкций;

- принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора.

6.9.В случае получения мотивированного отказа от подписания документа о приемке Подрядчик обязан устранить причины, указанные в таком мотивированном отказе, и направить Заказчику документ о приемке в порядке, предусмотренном настоящим разделом договора.

6.10. Датой приемки выполненных работ считается дата размещения в единой информационной системе документа о приемке, подписанного Заказчиком.

**7. Гарантийные обязательства**

7.1. При обнаружении дефектов в выполненной работе после приемки работ и ввода объекта в эксплуатацию Подрядчик за свой счет устраняет выявленные дефекты.

7.2. Гарантийный срок на весь объем проведенных работ – 2 (два) года со дня приемки выполненных работ Заказчиком и подписания документа о приемке. Течение гарантийного срока прерывается на все время, со дня письменного уведомления Заказчиком об обнаружении недостатков и до дня устранения их Подрядчиком.

7.3. В гарантийный период Подрядчик обязан выезжать на объект по телефонограмме Заказчика в течение суток, со дня получения телефонограммы, для устранения возможных и выявленных дефектов в результате выполненных работ, при условии их надлежащей эксплуатации.

**8. Ответственность сторон**

8.1. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по настоящему договору, обязана возместить другой стороне причиненные этим убытки.

8.2. В случае просрочки Подрядчиком исполнения обязательств, предусмотренных договором, а также в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, Заказчик начисляет неустойку (пеню, штраф) и направляет Подрядчику требование об уплате пени.

8.3. Пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и устанавливается в размере одной трехсотой действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка РФ от цены договора (отдельного этапа исполнения договора), уменьшенной на сумму, пропорциональную объему обязательств, предусмотренных договором (соответствующим отдельным этапом исполнения договора) и фактически исполненных Подрядчиком.

8.4. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств (в том числе гарантийного обязательства), предусмотренных договором, размер штрафа устанавливается в размере – 1% цены договора, но не более 5000 рублей и не менее 1000 рублей.

8.5. За каждый факт неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного договором, которое не имеет стоимостного выражения, размер штрафа устанавливается в размере - 1000 рублей.

8.6. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, а также в иных случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, Подрядчик вправе потребовать уплаты неустойки ( штрафа, пени) на следующих условиях:

- пеня начисляется за каждый день просрочки исполнения Заказчиком обязательства, предусмотренного договором, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства, и составляет одну трехсотую действующей на дату уплаты пени ключевой ставки Центрального банка РФ от не уплаченной в срок суммы;

- штраф устанавливается за каждый факт неисполнения «Заказчиком» обязательств, предусмотренных договором, за исключением просрочки исполнения обязательств, предусмотренных договором, в размере - 1000 рублей.

8.7. Общая сумма начисленных штрафов за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, не может превышать цену договора.

8.8. Общая сумма начисленных штрафов за ненадлежащее исполнение Заказчиком обязательств, предусмотренных договором, не может превышать цену договора.

8.9. Сторона освобождается от уплаты штрафа, пени, если докажет, что неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательства, предусмотренного договором, произошло вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

8.10. Возмещение убытков и выплата неустойки не освобождает стороны от исполнения своих обязательств по договору в полном объеме.

**9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по настоящему договору в случае, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, а именно: наводнения, пожара, землетрясения, диверсии, военных действий, блокады, изменений законодательства, препятствующих надлежащему исполнению обязательств по настоящему договору, а также других чрезвычайных обстоятельств, которые возникли после заключения настоящего договора и непосредственно повлияли на исполнение сторонами своих обязательств, а также которые стороны были не в состоянии предвидеть или предотвратить.

9.2. При наступлении обстоятельств, указанных в п. 9.1. настоящего договора, срок исполнения обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени действия данных обстоятельств постольку, поскольку эти обстоятельства значительно влияют на исполнение настоящего договора в срок.

9.3. Сторона, для которой надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие возникновения обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 5 (пяти) календарных дней с даты возникновения таких обстоятельств уведомить в письменной форме другую сторону об их возникновении, виде и возможной продолжительности действия.

9.4. Если обстоятельства, указанные в п. 9.1 настоящего договора, будут длиться более двух календарных месяцев с даты соответствующего уведомления, стороны вправе расторгнуть настоящий договор без требования возмещения убытков (неустойки), понесенных в связи с наступлением таких обстоятельств.

**10. Обеспечение исполнения договора**

10.1 Размер обеспечения исполнения настоящего договора установлен в размере 10 % от цены договора.

Обеспечение предоставляется с учетом антидемпинговых мер, предусмотренных Федеральным законом №44-ФЗ, если эта обязанность Подрядчика возникла на момент заключения договора, а также в порядке и на условиях, предусмотренных ч.8.1 ст.96 Федерального закона №44-ФЗ.

10.2. Исполнение договора может быть обеспечено по усмотрению Подрядчика, или предоставлением независимой гарантии, соответствующей требованиям ст.45 Федерального закона № 44-ФЗ, или внесением денежных средств на счет Заказчика. При исполнении договора Подрядчик вправе изменить способ и (или) размер обеспечения договора в случаях и порядке, предусмотренных частями 7,7.1,7.2,7.3 ст. 96 Федерального закона №44-ФЗ.

10.3. В случае отзыва в соответствии с законодательством Российской Федерации у банка, предоставившего независимую гарантию в качестве обеспечения исполнения договора, лицензии на осуществление банковских операций, Подрядчик обязан предоставить новое обеспечение исполнения договора не позднее одного месяца со дня надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика о необходимости предоставить соответствующее обеспечение. Размер такого обеспечения может быть уменьшен в порядке и случаях, которые предусмотрены Федеральным законом №44-ФЗ. За каждый день просрочки исполнения Подрядчиком обязательства, предусмотренного настоящим пунктом, начисляется пеня в соответствии с п.8.3 договора.

10.4. Если обеспечение исполнения договора представлено Подрядчиком путем внесения денежных средств на счет Заказчика, то такое обеспечение возвращается Заказчиком в полном объеме при условии надлежащего исполнения Подрядчиком условий договора, подтвержденного подписанными сторонами документов о приемке.

10.5.Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения исполнения договора, возвращаются Заказчиком за минусом суммы ущерба и суммы штрафных санкций, рассчитанных по условиям договора, в случае если при исполнении договора:

- Подрядчиком были допущены нарушения условий договора, которые были отражены в документах, составленных при приемке работ, но не повлекли за собой отказ Заказчика от приемки результатов работ;

- Подрядчиком были устранены недостатки в работе и своевременно исполнены требования Заказчика по доработке, указанные Заказчиком в документах, составленных при приемке работ.

10.6. Возврат денежных средств осуществляется Заказчиком на основании письменного заявления Подрядчика о возврате суммы обеспечения, в течение пятнадцати дней с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, путем перечисления на расчетный счет Подрядчика, указанный в заявлении.

10.7. В случае уменьшения размера обеспечения исполнения договора в соответствии с частями 7,7.1 и 7.2 ст.96 Федерального закона №44-ФЗ, Заказчик по заявлению Подрядчика возвращает в течение пятнадцати дней, с даты исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, денежные средства в сумме, на которую уменьшен размер обеспечения исполнения договора, рассчитанный Заказчиком на основании информации об исполнении договора, размещенной в соответствующем реестре контрактов.

10.8. Денежная сумма, полученная Заказчиком в обеспечение исполнения настоящего договора, удерживается Заказчиком без согласия Подрядчика, без обращения в суд и не подлежит возврату Подрядчику в следующих случаях:

- неисполнения Подрядчиком условий договора полностью или в части;

- ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим договором, которое повлекло отказ Заказчика от принятия и оплаты работ или односторонний отказ Заказчика от исполнения договора.

**11. Порядок разрешения споров**

11.1. Все споры или разногласия, возникающие между сторонами по настоящему договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между сторонами.

11.2. Любые споры, не урегулированные во внесудебном порядке, разрешаются арбитражным судом Новосибирской области.

11.3. До передачи спора на разрешение арбитражного суда стороны должны принять меры к его урегулированию в претензионном порядке. Претензия должна быть рассмотрена и по ней должен быть дан письменный ответ по существу стороной, которой адресована претензия, в срок не позднее 10 календарных дней со дня ее получения.

**12.Срок действия договора и прочие условия.**

12.1. Договор считается заключенным с момента подписания сторонами договора и действует до исполнения сторонами своих обязательств.

12.2. Договора заключается в электронной форме и подписывается сторонами электронной подписью. Договор считается заключенным в день размещения договора, подписанного усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Заказчика, в единой информационной системе.

12.3. Все уведомления сторон, связанные с исполнением договора, направляются в письменной форме по почте заказным письмом по фактическому адресу стороны, указанному в п.14 договора, или с использованием факсимильной связи, электронной почты с последующим представлением оригинала. В случае направления уведомлений с использованием почты уведомления считаются полученными стороной в день фактического получения, подтвержденного отметкой почты. В случае отправления уведомлений посредством факсимильной связи и электронной почты уведомления считаются полученными стороной в день их отправки.

12.4. Любые изменения и дополнения к настоящему договору имеют силу только в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими сторонами.

12.5.При исполнении договора не допускается перемена Подрядчика за исключением случая, если новый подрядчик является правопреемником Подрядчика по настоящему договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

12.6. В случае перемены Заказчика права и обязанности Заказчика, предусмотренные договором, переходят к новому Заказчику.

**13. Порядок расторжения договора**

13.1 Расторжение договора допускается по соглашению сторон, по решению суда, в случае одностороннего отказа стороны договора от исполнения в соответствии с гражданским законодательством РФ.

13.2. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств.

13.3. В случае принятия Заказчиком решения об одностороннем отказе от исполнения договора, уведомление Подрядчика о принятом решении (об отмене решения об одностороннем отказе от исполнения договора) осуществляется Заказчиком в порядке, предусмотренном ч.12.1 ст.95 Федерального закона №44-ФЗ.

13.4. Решение Заказчика об одностороннем отказе от исполнения договора вступает в силу и договор считается расторгнутым через 10 дней с даты надлежащего уведомления Заказчиком Подрядчика об одностороннем отказе от исполнения договора.

13.5. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора в случаях, предусмотренных ч.15 ст.95 Федерального закона №44-ФЗ.

13.6. Подрядчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения договора по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств в порядке, предусмотренном ст.95 Федерального закона №44-ФЗ.

13.7. При расторжении договора в связи с односторонним отказом стороны договора от исполнения договора другая сторона договора вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения договора.

**14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Заказчик**  **ФГБОУ ВО «Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)**  630049 г.Новосибирск, ул. Дуси Ковальчук д.191,  ИНН: 5402113155 КПП 540201001  ОГРН 1025401011680 ОКПО 01115969  Получатель: УФК по Новосибирской области (СГУПС л/с 20516Х38290)  Банк: Сибирское ГУ Банка России//УФК по Новосибирской области г .Новосибирск  БИК 015004950  Номер единого казначейского счета 40102810445370000043  Казначейский счет получателя 03214643000000015100  **Томский техникум железнодорожного транспорта (ТТЖТ-филиал СГУПС**  Адрес: 634006 г.Томск, пер.Переездный,д.1  тел.(3822)798-855  ОКПО 01116058 ОКТМО 69701000  УФК по Томской области (ТТЖТ-филиал СГУПС) л\с 20656Х57840  Отделение Томск//УФК по Томской области, г. Томск  БИК 016902004  Номер единого казначейского счета 40102810245370000058  Казначейский счет получателя 03214643000000016500  Проректор СГУПС  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Новоселов  Электронная подпись | **Подрядчик**  **ООО «Металл Конструктор»**  634507 Томская область, м.р-н Томский, с.п. Зональненское, п. Зональная станция, ул. Ясная, д.5  Тел. +7 913 802 3138  э/почта: [samson-ant@mail.ru](mailto:samson-ant@mail.ru)  ИНН 7000005080 КПП 700001001  ОГРН 1237000002414  дата н/учет 29.03.2023  ОПКПО 49792030  ОКТМО 69654428101  р/счет 40702810713420000627  Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) г. Москва  Кор/счет 30101810145250000411 в  ГУ Банка России по ЦФО  БИК 044525411  Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В.Самсонов  Электронная подпись |

Приложение №1 к договору

ИКЗ: 231540211315554020100100460014399243

**Техническое задание на выполнение работ**

**1. Наименование выполняемых работ**: Выполнение работ по капитальному ремонту по переустройству эвакуационных выходов здания учебного корпуса ТТЖТ- филиала университета

**2. Место проведения работ**: 634006г. Томск, пер. Переездный, 1. Учебный корпус.

**3**. **Источник финансирования:** средства бюджетных организаций.

**4. Количество выполняемых работ**: в соответствии с проектом №67/ТТ-АС. техническим заданием и условиями договора.

**5. Сроки выполнения работ:** с момента оформления Акта приема - передачи объекта в работу выполнить весь объем работ в течение 60 (шестидесяти) календарных дней.

**6. Условия выполнения работ** (*конкретизируются заказчиком*): в соответствии с условиями Договора.

**7. Общие требования к выполнению работ:**

Работы производятся только в отведенной зоне работ. Работы производятся минимальным количеством технических средств и механизмов, что нужно для сокращения шума, пыли, загрязнения воздуха. Исполнитель обязан соблюдать нормализованную технологию выполнения ремонтно-строительных работ, согласно «СП 71.13330.2017 Свод правил. Изоляционные и отделочные покрытия», « СП 70.13330.2012. Свод правил. Несущие и ограждающие конструкции». Интенсивность выполнения работ – продолжительность рабочего дня не менее 8 часов при 5-ти дневной рабочей неделе. Увеличение продолжительности рабочего дня и недели по согласованию с Заказчиком. Экологические мероприятия – в соответствии с законодательными и нормативными правовыми актами РФ, а также предписаниями надзорных органов.

**8. Особые требования к выполняемым работам:**

Проведение работ по капитальному ремонту по переустройству эвакуационных выходов здания учебного корпуса ТТЖТ- филиала СГУПС предусматривает приведение эвакуационных выходов здания учебного корпуса в соответствие с СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: переустройство эвакуационного выхода №1 из подвального этажа, переустройство эвакуационного выхода №2 из подвального этажа, переустройство эвакуационного выхода №3 из первого этажа, согласно проекту №67/ТТ-АС и технического задания.

**Переустройство эвакуационного выхода №1** из подвального этажа здания предусматривает:

- в коридоре понижение уровня пола на 4,5см

- перенос отопительной трубы под плиту перекрытия

- увеличение высоты эвакуационного выхода

- изменение расположения лестницы

- уменьшение порога

- отделочные работы: плиточная облицовка пола, окраска стен латексной краской, потолков водоэмульсионной краской

Цвет плиточной облицовки стен и пола согласовать с заказчиком, максимально подходящей к существующей отделке.

**Переустройство эвакуационного выхода №2** из подвального этажа здания предусматривает:

- уменьшение порога на эвакуационном выходе до 2см

- демонтаж всех конструкций существующего выхода из подвала

- выполнение нового эвакуационного выхода

- прокладка отопительных труб в лотке ниже уровня пола

**Переустройство эвакуационного выхода №3** из первого этажа здания в осях «6-7»-»К-М» предусматривает:

- понижение уровня пола

- увеличение высоты эвакуационного выхода

- расширение входного крыльца за счет переноса входной двери внутрь

- перенос водопроводной трубы над дверным проемом

- выполнение отделочных работ: плиточной облицовки пола, водоэмульсионная окраска стен и потолков.

Цвет плиточной облицовки пола, окраски стен и дверного блока согласовать с заказчиком, максимально подходящей к существующей отделке.

Необходимые материалы для работ принимаются согласно ведомости объёмов работ, с предоставлением сертификатов на материалы.

Вести исполнительную документацию согласно требованиям РД -11- 05 - 2007 и РД-11- 02 – 2006.

Подрядчику необходимо учесть, что работы будут выполняться в условиях эксплуатируемых зданий, а значит, обязан предусмотреть границы опасной зоны строительства и предпринять все необходимые меры безопасности для ведения работ, в том числе по предотвращению аварийных ситуаций на объекте.

Перед началом работ согласовать рабочую зону, установить ограждение, согласовать графики движения трудовых ресурсов подрядчика и людских потоков техникума по территории, въезда и выезда транспорта.

Необходимо производить уборку рабочих мест ежедневно с затариванием мусора в мешки, вывоз мусора осуществляется подрядчиком, при этом не допускать складирование мусора на путях эвакуации и проезда транспорта.

Курение на территории техникума строго запрещено.

**9. Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ:** Подрядчик обязан перед началом работ представить план организационных мероприятий производства работ с приложением графика производства работ и согласовать его с Заказчиком в течение 3 дней с момента подписания договора.

**10.Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, методы производства работ, организационно-технологическая схема производства работ, безопасность выполняемых работ:**

Применяемая система контроля качества за выполненными работами в соответствие с требованиями ГОСТ Р ИСО 9000-2015. Качество выполненной подрядчиком работы должны соответствовать требованиям, обычно предъявляемые к работам соответствующего рода. Если иное не предусмотрено законом, иными правовыми актами или контрактом. Подрядчик может принять на себя по договору обязанность выполнить работу, отвечающую требованиям к качеству, более высоким по сравнению с установленными для сторон требованиями.

**11.Требования к безопасности выполнения работ и безопасности результатов работ:**

- при проведении пожароопасных работ на объекте необходимо руководствоваться правилами ППБ РФ;

- при проведении огневых работ требуется обязательное оформление разрешения на их производство;

- безопасность выполняемых работ – согласно Федеральному закону от 30.06.2006. №90-ФЗ

- мероприятия по охране труда – охрана труда рабочих должна обеспечиваться выдачей необходимых средств индивидуальной защиты (каски, специальная одежда, обувь и т.д.), выполнением мероприятий по коллективной защите работающих (ограждения, освещения, защитные и предохранительные устройства). Организация строительной площадки, для ведения на ней работ, должна обеспечивать безопасность труда работающих на всех этапах выполнения строительно-монтажных работ;

- мероприятия по предотвращению аварийных ситуаций – при производстве работ должны использоваться оборудование, машины и механизмы, предназначенные для конкретных условий или допущены к применению органами государственного надзора.

- подрядчик ответственен за соблюдение правил по технике безопасности при проведении ремонтных и строительно-монтажных Работ, за выполнение правил ПТБ и ППБ Российской Федерации, за качественное и своевременное выполнение работ.

**12.Порядок сдачи и приемки результатов работ**: в соответствии с условиями Договора. Подрядчик после выполнения работ, предусмотренных настоящим договором, в полном объеме формирует с использованием единой информационной системы, подписывает усиленной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени Подрядчика, и размещает в единой информационной системе документ о приемке.

Документ о приемке должен содержать:

а) включенные в договор идентификационный код закупки, наименование, место нахождения заказчика, наименование объекта закупки, место выполнения работ, информацию о Подрядчике, предусмотренную пп. "а", "г" и "е" ч. 1 ст. 43 Федерального закона N 44-ФЗ, единицу измерения выполненной работы;

б) наименование выполненных работ;

в) информацию об объеме выполненных работ;

г) стоимость исполненных Подрядчиком обязательств, предусмотренных договором, с указанием цены за единицу выполненной работы;

д) иную информацию с учетом требований, установленных Правительством Российской Федерации.

Резерв средств на непредвиденные работы и затраты, включенные в твердую договорную цену подтвердить локально-сметным расчетом, и в случае отсутствия такого подтверждения оплата будет производиться по фактически выполненным работам

**13.Требования по передаче заказчику технических и иных документов** **по завершению и сдаче работ**: по завершению работ Подрядная организация обязана предоставить паспорта, сертификаты на материалы, журнал Производства работ, акты на скрытые работы.

**14.Требования по объему гарантий качества работ**: на весь объем проведенных работ. В гарантийный период Подрядчик обязан выезжать на объект по телефонограмме для устранения возможных дефектов, при условии надлежащей эксплуатации, в течение суток.

**15.Требования по сроку гарантий качества на результаты работ:** Требования, связанные с недостатками результата работы**,** могут быть предъявлены Заказчиком в пределах двух лет со дня передачи результата работы в соответствии со ст.724 Гражданского кодекса РФ.

**16.Иные требования к работам и условиям их выполнения по усмотрению заказчика:**

Подрядчик обязан выполнить работы своими материалами, силами и средствами в соответствии с действующими нормативными и правовыми актами законодательства РФ. В случае обнаружения дефектов после приемки объекта в эксплуатацию – исправление дефектов производится за счет Подрядчика. Подрядчик обязан обеспечить адекватное, морально- нравственное поведение рабочих (персонала), находящихся на территории техникума, в том числе в общении между собой или с иными лицами, включая работников Заказчика.

Ведомость объема работ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование | Ед. изм. | Кол. |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | **Выход №1** |  |  |
|  | 1. Демонтажные работы |  |  |
| 1 | Демонтаж стальной трубы системы отопления диам. 89 мм | м | 3 |
| 2 | Разборка деревянного дверного блока (1 шт) | м2 | 1,75 |
| 3 | Разборка кирпичных перегородок | м2 | 2,5 |
| 4 | Разборка покрытий полов из керамических плиток | м2 | 18,6 |
| 5 | Разборка бетонного основания пола толщ. 190 мм | м2 | 18,6 |
| 6 | Разборка грунта основания пола толщ. 95 мм | м2 | 18,6 |
| 7 | Отбивка штукатурки с нижней поверхности прогона | м2 | 1,7 |
| 8 | Разборка лестницы железобетонных | м3 | 1,05 |
| 9 | Разборка подсыпки из-под лестницы (щебеночное основание) | м3 | 3,2 |
| 12 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках строительного мусора с погрузкой вручную | т | 20,80037 |
| 13 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза (1 т груза) | т | 20,80037 |
|  | 2. Устройство лестницы |  |  |
| 14 | Устройство подсыпки из ГПС | м3 | 2,9 |
| 15 | Устройство лестницы из бетона В15 | м3 | 0,96 |
| 16 | Сетка из арматуры кл. А3 диам. 12Мм | кг | 71 |
|  | 3. Устройство полов |  |  |
| 17 | Трамбование грунта основания полов коридора подвала щебнем | м2 | 12,6 |
| 18 | Устройство подстилающего слоя из бетона класса В 15, армированного сеткой 10 А-3 с шагом 200\*200 толщ. 150мм | м2 | 12,6 |
| 19 | Сетка 10 А-3 с шагом 200\*200 | кг | 77,99 |
| 20 | Устройство стяжки из бетона класса В 12,5 толщ. 20Мм | м2 | 12,6 |
| 21 | Устройство гидроизоляции гидроизол на прослойке из битумной мастики | м2 | 12,6 |
| 22 | Устройство подстилающего слоя из бетона класса В 7,5 толщ. 50 мм | м2 | 12,6 |
| 23 | Устройство подстилающего слоя из бетона класса В 7,5 на лестницах и площадках толщ. 50Мм | м2 | 6 |
| 24 | Устройство покрытия пола из керамогранитной плитки 300\*300\*8 мм с предварительной грунтовкой основания | м2 | 18,6 |
|  | 4. Сантехнические работы |  |  |
| 25 | Монтаж стальной трубы системы отопления трубы диам. 89 мм толщ. 3,5 мм | м | 4 |
|  | 5. Отделочные работы |  |  |
| 26 | Шпаклевка нижней поверхности прогона | м2 | 1,7 |
| 27 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски: до 35 %, ВД-АК 2180 | м2 | 18,6 |
| 28 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных, водоэмульсионной акриловой краской за 2 раза с расчисткой старой краски: до 10 %, ВД-КЧ-22 | м2 | 46,87 |
| 29 | Окраска масляными составами труб отопления: за 2 раза, краской М-22 | м2 | 1 |
|  | **Выход №2** |  |  |
|  | 1. Демонтажные работы |  |  |
| 1 | Демонтаж профлиста с кровли выхода | м2 | 7 |
| 2 | Разборка металлического дверного блока (1шт) | м2 | 1,8 |
| 3 | Разборка обшивки наружных стен из металлических кассет по металлическому каркасу | м2 | 6,85 |
| 4 | Разборка бетонных площадок и ступеней | м3 | 0,43 |
| 5 | Разборка лестницы (7 ступеней ЛС 14 по 0,06м3) | м3 | 0,42 |
| 6 | Разборка подсыпки подошвы лестницы (щебень) | м3 | 1,32 |
| 7 | Разборка кирпичных стен ограждения выхода толщ. 25 см | м3 | 5,35 |
| 8 | Разборка фундаментов бетонных | м3 | 2,8 |
| 7 | Разборка подсыпки основания фундаментов (щебеночного) | м3 | 1,05 |
| 8 | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной 3,65 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2 | м3 | 45 |
| 9 | Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 | м3 | 45 |
| 10 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) | т | 72 |
| 11 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках строительного мусора с погрузкой вручную | т | 22,547625 |
| 12 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза (1 т груза) | т | 94,547625 |
|  | 2. Устройство фундамента, стен и лестницы |  |  |
| 12 | Устройство подсыпки из ГПС основания фундамента толщ. 150 мм | м3 | 1,05 |
| 13 | Устройство ж-б фундаментов под опорную стенку из бетона В15 | м3 | 2,8 |
| 14 | Гидроизоляция боковая обмазочная горячим битумом в 2 слоя по грунтовке битумом | м2 | 26,6 |
| 15 | Гидроизоляция горизонтальная по верху ленточного фундамента и бетонных блоков из 2 слоев изола насухо | м2 | 11,8 |
| 16 | Установка бетонных блоков на цементном растворе М50: |  |  |
| 17 | ФБС 24.4.6-Т | шт | 8 |
| 18 | ФБС 12.4.6-Т | шт | 6 |
| 19 | ФБС 9.4.6-Т | шт | 8 |
| 20 | Монолитные заделки из бетона В15 | м3 | 0,46 |
| 21 | Устройство подсыпки из ГПС под подошву лестницы | м3 | 1,2 |
| 22 | Устройство подошвы лестницы из бетона В15 | м3 | 0,94 |
| 23 | Арматура кл. АШ диам. 12 | кг | 99 |
| 24 | Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней ЛС14 | шт | 13 |
| 25 | Обратная засыпка пазух песком средней крупности с послойным трамбованием | м3 | 15 |
| 26 | Устройство кирпичной стенки из кирпича М100 по периметру высотой 380мм | м3 | 1,14 |
| 27 | Устройство фартука обшивки стен по периметру стенки из оцинкованной стали толщ. 0,55мм шир. 600мм | м2 | 4,8 |
| 28 | Монтаж дренажной стальной трубы диам 102\*5 | м | 0,9 |
|  | **Выход 3** |  |  |
|  | 1. Демонтажные работы |  |  |
| 1 | Разборка деревянных дверных блоков (2 шт) | м2 | 5,1 |
| 2 | Демонтаж стальной трубы системы отопления диам. 89 мм | м | 7 |
| 3 | Разборка покрытий полов из керамических плиток | м2 | 10,85 |
| 4 | Разборка конструкций из ДСП по деревянному каркасу (короба обшивки труб) | м2 | 3 |
| 5 | Разборка бетонного основания пола толщ. 190 мм | м2 | 10,85 |
| 6 | Разборка бетонных площадок и ступеней толщ. 190 мм (1,8\*0,9+2\*0,3\*0,9=2,16м2) | м3 | 0,41 |
| 7 | Разборка грунта основания пола толщ. 235 мм | м2 | 13,01 |
| 8 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках строительного мусора с погрузкой вручную | т | 6,44637 |
| 9 | Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной) | т | 5,25 |
| 10 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза (1 т груза) | т | 11,69637 |
|  | 2. Устройство полов |  |  |
| 8 | Трамбование грунта основания полов с трамбованием щебнем толщ. 50 мм | м2 | 10,85 |
| 9 | Устройство подстилающего слоя из бетона класса В 15, армированного сеткой 10 А-3 с шагом 200\*200 толщ. 150мм | м2 | 10,85 |
| 10 | Сетка 10 А-3 с шагом 200\*200 | кг | 66,83 |
| 11 | Устройство стяжки из бетона класса В 12,5 толщ. 20 мм | м2 | 10,85 |
| 12 | Устройство гидроизоляции на прослойке из битумной мастики | м2 | 10,85 |
| 13 | Устройство подстилающего слоя из бетона класса В 7,5 толщ. 20Мм | м2 | 10,85 |
| 14 | Устройство подстилающего слоя из бетона класса В 7,5 на лестницах и площадках толщ. 50Мм | м2 | 2,1 |
| 15 | Устройство покрытия пола из керамогранитной плитки 300\*300\*8 мм с предварительной грунтовкой основания | м2 | 12,95 |
| 16 | Устройство подстилающего слоя площадки входа из бетона В15 армированного сеткой 10 А-3 с шагом 200\*200 толщ. 150 мм | м2 | 2,16 |
| 17 | Сетка 10 А-3 с шагом 200\*200 | кг | 13,37 |
| 18 | Устройство стяжки из бетона класса В 12,5 толщ. 20 мм | м2 | 2,16 |
|  | 3. Сантехнические работы |  |  |
| 19 | Монтаж стальной трубы системы отопления диам. 89 мм толщ. 3,5мм | м | 7 |
|  | 4. Отделочные работы |  |  |
| 20 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски: до 35 %, ВД-АК 2180 | м2 | 12,95 |
| 21 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных, водоэмульсионной акриловой краской за 2 раза с расчисткой старой краски: до 10 %, ВД-КЧ-22 | м2 | 31,75 |
| 22 | Окраска масляными составами труб отопления: за 2 раза, краской М-22 | м2 | 1,5 |
|  | 5. Дверные проемы |  |  |
| 23 | Установка дверных блоков ДМО 20-13-2 | шт | 2 |
|  |  |  |  |

Заказчик Подрядчик

Проректор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Новоселов Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В.Самсонов А.В.

Электронная подпись Электронная подпись



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | | Единица измерения | | | Количество | | | | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. | | | | | | Индексы | | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. | |
|
| на единицу | | коэффициенты | | всего с учетом коэффициентов | | на единицу | | коэффициенты | | всего | |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | 11 | | 12 | |
| **Раздел 1. Выход №1** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **ФЕРр65-1-3** | **Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: свыше 32 до 40 мм** | | **100 м** | | |  | |  | | **0,03** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 385,47 | |  | | 11,56 | | 42,08 | | 486,44 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 8,53 | |  | | 0,26 | | 15,82 | | 4,11 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 1,35 | |  | | 0,04 | | 42,08 | | 1,68 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 39,86 | |  | | 1,20 | | 7,21 | | 8,65 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 46,78 | |  | | 1,4034 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,1 | |  | | 0,003 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 433,86 | |  | | 13,02 | |  | | 499,20 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 11,60 | |  | | 488,12 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1 | НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | % | | | 87 | |  | | 87 | |  | |  | | 10,09 | |  | | 424,66 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1 | СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | % | | | 44 | |  | | 44 | |  | |  | | 5,10 | |  | | 214,77 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **28,21** | |  | | **1 138,63** | |
| **2** | **ФЕР46-04-012-03** | **Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,0175** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 737,40 | |  | | 12,90 | | 42,08 | | 542,83 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 241,95 | |  | | 4,23 | | 15,82 | | 66,92 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 104,49 | |  | | 1,83 | | 42,08 | | 77,01 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 91,15 | |  | | 1,595125 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 7,74 | |  | | 0,13545 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 979,35 | |  | | 17,13 | |  | | 609,75 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 14,73 | |  | | 619,84 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 13,40 | |  | | 564,05 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 7,66 | |  | | 322,32 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **38,19** | |  | | **1 496,12** | |
| **3** | **ФЕРр55-5-1** | **Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи** | | **м3** | | |  | |  | | **0,025** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 123,86 | |  | | 3,10 | | 42,08 | | 130,45 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 80,40 | |  | | 2,01 | | 15,82 | | 31,80 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 15,88 | |  | | 0,397 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 204,26 | |  | | 5,11 | |  | | 162,25 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 3,10 | |  | | 130,45 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.89 | НР Перегородки (ремонтно-строительные) | | % | | | 92 | |  | | 92 | |  | |  | | 2,85 | |  | | 120,01 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.89 | СП Перегородки (ремонтно-строительные) | | % | | | 49 | |  | | 49 | |  | |  | | 1,52 | |  | | 63,92 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **9,48** | |  | | **346,18** | |
| **4** | **ФЕРр57-2-3** | **Разборка покрытий полов: из керамических плиток** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,186** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 595,99 | |  | | 110,85 | | 42,08 | | 4 664,57 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 45,01 | |  | | 8,37 | | 15,82 | | 132,41 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 19,44 | |  | | 3,62 | | 42,08 | | 152,33 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 69,87 | |  | | 12,99582 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,44 | |  | | 0,26784 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 641,00 | |  | | 119,22 | |  | | 4 796,98 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 114,47 | |  | | 4 816,90 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.91 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | % | | | 89 | |  | | 89 | |  | |  | | 101,88 | |  | | 4 287,04 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.91 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | % | | | 49 | |  | | 49 | |  | |  | | 56,09 | |  | | 2 360,28 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **277,19** | |  | | **11 444,30** | |
| **5** | **ФЕР46-04-009-01** | **Разборка бетонных оснований под полы: на гравии** | | **м3** | | |  | |  | | **3,534** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=18,6\*0,19 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 69,84 | |  | | 246,81 | | 42,08 | | 10 385,76 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 117,23 | |  | | 414,29 | | 15,82 | | 6 554,07 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 7,7 | |  | | 27,2118 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 187,07 | |  | | 661,10 | |  | | 16 939,83 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 246,81 | |  | | 10 385,76 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 224,60 | |  | | 9 451,04 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 128,34 | |  | | 5 400,60 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 014,04** | |  | | **31 791,47** | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **6** | **ФЕРр51-3-2** | **Изменение уровня пола в здании: выемкой грунта вручную с погрузкой** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,01767** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 4 828,20 | |  | | 85,31 | | 42,08 | | 3 589,84 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 1,31 | |  | | 0,02 | | 15,82 | | 0,32 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,23 | |  | | 0,00 | | 42,08 | |  | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 138,48 | |  | | 2,45 | | 7,21 | | 17,66 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 619 | |  | | 10,93773 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,02 | |  | | 0,0003534 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 4 967,99 | |  | | 87,78 | |  | | 3 607,82 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 85,31 | |  | | 3 589,84 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.85.2 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) | | % | | | 87 | |  | | 87 | |  | |  | | 74,22 | |  | | 3 123,16 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.85.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) | | % | | | 40 | |  | | 40 | |  | |  | | 34,12 | |  | | 1 435,94 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **196,12** | |  | | **8 166,92** | |
| **7** | **ФЕР46-02-009-02** | **Отбивка штукатурки с поверхностей: стен и потолков кирпичных** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,017** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 178,00 | |  | | 3,03 | | 42,08 | | 127,50 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 22,82 | |  | | 0,38794 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 178,00 | |  | | 3,03 | |  | | 127,50 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 3,03 | |  | | 127,50 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | % | | | 103 | |  | | 103 | |  | |  | | 3,12 | |  | | 131,33 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов | | % | | | 59 | |  | | 59 | |  | |  | | 1,79 | |  | | 75,23 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **7,94** | |  | | **334,06** | |
| **8** | **ФЕР46-04-003-07** | **Разборка железобетонных конструкций объемом более 1 м3 при помощи отбойных молотков из бетона марки: 150** | | **м3** | | |  | |  | | **1,05** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 204,21 | |  | | 214,42 | | 42,08 | | 9 022,79 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 540,82 | |  | | 567,86 | | 15,82 | | 8 983,55 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 22,45 | |  | | 23,57 | | 7,21 | | 169,94 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 23,94 | |  | | 25,137 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 767,48 | |  | | 805,85 | |  | | 18 176,28 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 214,42 | |  | | 9 022,79 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 195,12 | |  | | 8 210,74 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 111,50 | |  | | 4 691,85 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 112,47** | |  | | **31 078,87** | |
| **9** | **ФЕРр68-12-2** | **Разборка покрытий и оснований: щебеночных** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,032** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 92,08 | |  | | 2,95 | | 42,08 | | 124,14 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 287,60 | |  | | 9,20 | | 15,82 | | 145,54 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 37,57 | |  | | 1,20 | | 42,08 | | 50,50 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 11,7 | |  | | 0,3744 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 2,96 | |  | | 0,09472 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 379,68 | |  | | 12,15 | |  | | 269,68 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 4,15 | |  | | 174,64 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102 | НР Благоустройство (ремонтно-строительные) | | % | | | 102 | |  | | 102 | |  | |  | | 4,23 | |  | | 178,13 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102 | СП Благоустройство (ремонтно-строительные) | | % | | | 54 | |  | | 54 | |  | |  | | 2,24 | |  | | 94,31 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **18,62** | |  | | **542,12** | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **10** | **ФССЦпг-01-01-01-041** | **Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную** | | **1 т груза** | | |  | |  | | **17,70812** | | **42,98** | |  | | **761,09** | | **15,82** | | **12 040,44** | |
|  |  | Объем=9,42812+2,52+5,76 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **761,09** | |  | | **12 040,44** | |
| **11** | **ФССЦпг-03-21-01-015** | **Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км** | | **1 т груза** | | |  | |  | | **20,80037** | | **13,38** | |  | | **278,31** | | **15,82** | | **4 402,86** | |
|  |  | Объем=9,42812+2,52+5,76+1,767\*1,75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **278,31** | |  | | **4 402,86** | |
| **12** | **ФЕР08-01-002-01** | **Устройство основания под фундаменты: песчаного** | | **м3** | | |  | |  | | **2,9** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 6,19 | | 1,15 | | 20,64 | | 42,08 | | 868,53 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 8,10 | | 1,25 | | 29,36 | | 15,82 | | 464,48 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,81 | | 1,25 | | 2,94 | | 42,08 | | 123,72 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 0,37 | |  | | 1,07 | | 7,21 | | 7,71 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 0,78 | | 1,15 | | 2,6013 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,07 | | 1,25 | | 0,25375 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 14,66 | |  | | 51,07 | |  | | 1 340,72 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 23,58 | |  | | 992,25 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 110 | | 0,9 | | 99 | |  | |  | | 23,34 | |  | | 982,33 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 69 | | 0,85 | | 58,65 | |  | |  | | 13,83 | |  | | 581,95 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **88,24** | |  | | **2 905,00** | |
| **13** | **ФССЦ-02.2.04.03-0003** | **Смесь песчано-гравийная природная** | | **м3** | | |  | |  | | **3,19** | | **60,00** | |  | | **191,40** | | **7,21** | | **1 379,99** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **191,40** | |  | | **1 379,99** | |
| **14** | **ФЕР06-04-001-05** | **Устройство стен подвалов и подпорных стен железобетонных высотой: до 3 м, толщиной до 1000 мм** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,0096** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 3 959,22 | | 1,15 | | 43,71 | | 42,08 | | 1 839,32 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 2 863,20 | | 1,25 | | 34,36 | | 15,82 | | 543,58 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 383,32 | | 1,25 | | 4,60 | | 42,08 | | 193,57 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 3 899,72 | |  | | 37,44 | | 7,21 | | 269,94 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 453 | | 1,15 | | 5,00112 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 28,72 | | 1,25 | | 0,34464 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 10 722,14 | |  | | 115,51 | |  | | 2 652,84 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 48,31 | |  | | 2 032,89 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 102 | | 0,9 | | 91,8 | |  | |  | | 44,35 | |  | | 1 866,19 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 58 | | 0,85 | | 49,3 | |  | |  | | 23,82 | |  | | 1 002,21 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **183,68** | |  | | **5 521,24** | |
| **15** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,9744** | | **592,76** | |  | | **577,59** | | **7,21** | | **4 164,42** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **577,59** | |  | | **4 164,42** | |
| **16** | **ФССЦ-08.4.02.03-0003** | **Каркасы арматурные класса А-I диаметром: 12 мм** | | **т** | | |  | |  | | **0,071** | | **7 648,00** | |  | | **543,01** | | **7,21** | | **3 915,10** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **543,01** | |  | | **3 915,10** | |
| **17** | **ФЕР11-01-001-02** | **Уплотнение грунта: щебнем** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,126** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 57,07 | | 1,15 | | 8,27 | | 42,08 | | 348,00 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 87,45 | | 1,25 | | 13,77 | | 15,82 | | 217,84 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 8,86 | | 1,25 | | 1,40 | | 42,08 | | 58,91 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 0,54 | |  | | 0,07 | | 7,21 | | 0,50 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 6,81 | | 1,15 | | 0,986769 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,88 | | 1,25 | | 0,1386 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 145,06 | |  | | 22,11 | |  | | 566,34 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 9,67 | |  | | 406,91 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 9,75 | |  | | 410,17 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 5,34 | |  | | 224,82 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **37,20** | |  | | **1 201,33** | |
| **18** | **ФССЦ-02.2.05.04-0085** | **Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5 (3)-40 мм** | | **м3** | | |  | |  | | **0,6426** | | **106,14** | |  | | **68,21** | | **7,21** | | **491,79** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **68,21** | |  | | **491,79** | |
| **19** | **ФЕР11-01-002-09** | **Устройство подстилающих слоев: бетонных** | | **м3** | | |  | |  | | **1,89** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 30,67 | | 1,15 | | 66,66 | | 42,08 | | 2 805,05 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 0,24 | | 1,25 | | 0,57 | | 15,82 | | 9,02 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 7,53 | |  | | 14,23 | | 7,21 | | 102,60 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 3,66 | | 1,15 | | 7,95501 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 38,44 | |  | | 81,46 | |  | | 2 916,67 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 66,66 | |  | | 2 805,05 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 67,19 | |  | | 2 827,49 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 36,83 | |  | | 1 549,79 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **185,48** | |  | | **7 293,95** | |
| **20** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **1,928** | | **592,76** | |  | | **1 142,84** | | **7,21** | | **8 239,88** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 142,84** | |  | | **8 239,88** | |
| **21** | **ФЕР06-03-004-12** | **Армирование подстилающих слоев и набетонок** | | **т** | | |  | |  | | **0,07799** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 102,78 | | 1,15 | | 9,22 | | 42,08 | | 387,98 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 30,45 | | 1,25 | | 2,97 | | 15,82 | | 46,99 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 4,35 | | 1,25 | | 0,42 | | 42,08 | | 17,67 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 285,60 | |  | | 22,27 | | 7,21 | | 160,57 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 11,6 | | 1,15 | | 1,0403866 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,35 | | 1,25 | | 0,0341206 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 418,83 | |  | | 34,46 | |  | | 595,54 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 9,64 | |  | | 405,65 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 102 | | 0,9 | | 91,8 | |  | |  | | 8,85 | |  | | 372,39 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 58 | | 0,85 | | 49,3 | |  | |  | | 4,75 | |  | | 199,99 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **48,06** | |  | | **1 167,92** | |
| **22** | **ФССЦ-08.4.03.03-0031** | **Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм** | | **т** | | |  | |  | | **0,078** | | **8 014,15** | |  | | **625,10** | | **7,21** | | **4 506,97** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **625,10** | |  | | **4 506,97** | |
| **23** | **ФЕР11-01-011-03** | **Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,126** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 285,48 | | 1,15 | | 41,37 | | 42,08 | | 1 740,85 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 41,73 | | 1,25 | | 6,57 | | 15,82 | | 103,94 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 17,15 | | 1,25 | | 2,70 | | 42,08 | | 113,62 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 8,54 | |  | | 1,08 | | 7,21 | | 7,79 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 36,6 | | 1,15 | | 5,30334 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,27 | | 1,25 | | 0,200025 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 335,75 | |  | | 49,02 | |  | | 1 852,58 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 44,07 | |  | | 1 854,47 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 44,42 | |  | | 1 869,31 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 24,35 | |  | | 1 024,59 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **117,79** | |  | | **4 746,48** | |
| **24** | **ФССЦ-04.1.02.05-0005** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,257** | | **600,00** | |  | | **154,20** | | **7,21** | | **1 111,78** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **154,20** | |  | | **1 111,78** | |
| **25** | **ФЕР11-01-004-01** | **Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике битумной с минеральными кислотоупорными наполнителями и армирующей добавкой, первый слой** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,126** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 468,83 | | 1,15 | | 67,93 | | 42,08 | | 2 858,49 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 308,66 | | 1,25 | | 48,61 | | 15,82 | | 769,01 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 12,11 | | 1,25 | | 1,91 | | 42,08 | | 80,37 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 1 001,18 | |  | | 126,15 | | 7,21 | | 909,54 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 41,6 | | 1,15 | | 6,02784 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,98 | | 1,25 | | 0,15435 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 1 778,67 | |  | | 242,69 | |  | | 4 537,04 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 69,84 | |  | | 2 938,86 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 70,40 | |  | | 2 962,37 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 38,59 | |  | | 1 623,72 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **351,68** | |  | | **9 123,13** | |
| **26** | **ФССЦ-12.1.02.03-0002** | **Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭКП, для верхнего слоя кровли, основа полиэстер, гибкость не выше-20 °C, масса 1 м2 до 5,0 кг, прочность не менее 343 Н, теплостойкость не менее 90 °C** | | **м2** | | |  | |  | | **14,11** | | **24,70** | |  | | **348,52** | | **7,21** | | **2 512,83** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **348,52** | |  | | **2 512,83** | |
| **27** | **ФЕР11-01-002-09** | **Устройство подстилающих слоев: бетонных** | | **м3** | | |  | |  | | **0,93** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 30,67 | | 1,15 | | 32,80 | | 42,08 | | 1 380,22 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 0,24 | | 1,25 | | 0,28 | | 15,82 | | 4,43 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 7,53 | |  | | 7,00 | | 7,21 | | 50,47 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 3,66 | | 1,15 | | 3,91437 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 38,44 | |  | | 40,08 | |  | | 1 435,12 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 32,80 | |  | | 1 380,22 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 33,06 | |  | | 1 391,26 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 18,12 | |  | | 762,57 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **91,26** | |  | | **3 588,95** | |
| **28** | **ФССЦ-04.1.02.05-0003** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,9486** | | **560,00** | |  | | **531,22** | | **7,21** | | **3 830,10** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **531,22** | |  | | **3 830,10** | |
| **29** | **ФЕР11-01-047-01** | **Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,186** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 2 713,07 | | 1,15 | | 580,33 | | 42,08 | | 24 420,29 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 24,42 | | 1,25 | | 5,68 | | 15,82 | | 89,86 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 17,53 | | 1,25 | | 4,08 | | 42,08 | | 171,69 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 85,74 | |  | | 15,95 | | 7,21 | | 115,00 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 310,42 | | 1,15 | | 66,398838 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,73 | | 1,25 | | 0,402225 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 2 823,23 | |  | | 601,96 | |  | | 24 625,15 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 584,41 | |  | | 24 591,98 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 589,09 | |  | | 24 788,72 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 322,89 | |  | | 13 587,07 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 513,94** | |  | | **63 000,94** | |
| **30** | **ФССЦ-14.3.01.01-0001** | **Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований** | | **кг** | | |  | |  | | **1,86** | | **15,09** | |  | | **28,07** | | **7,21** | | **202,38** | |
|  |  | Объем=18,6\*0,1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **28,07** | |  | | **202,38** | |
| **31** | **ФССЦ-14.1.06.02-0001** | **Клей для облицовочных работ водостойкий (сухая смесь)** | | **т** | | |  | |  | | **0,2232** | | **4 316,00** | |  | | **963,33** | | **7,21** | | **6 945,61** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **963,33** | |  | | **6 945,61** | |
| **32** | **ФССЦ-06.2.05.03-0001** | **Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 300х300х8 мм** | | **м2** | | |  | |  | | **18,97** | | **122,04** | |  | | **2 315,10** | | **7,21** | | **16 691,87** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **2 315,10** | |  | | **16 691,87** | |
| **33** | **ФЕР16-02-004-03** | **Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 80 мм** | | **100 м** | | |  | |  | | **0,04** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 707,60 | | 1,15 | | 32,55 | | 42,08 | | 1 369,70 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 168,76 | | 1,25 | | 8,44 | | 15,82 | | 133,52 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 21,24 | | 1,25 | | 1,06 | | 42,08 | | 44,60 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 64,24 | |  | | 2,57 | | 7,21 | | 18,53 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 72,5 | | 1,15 | | 3,335 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,77 | | 1,25 | | 0,0885 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 940,60 | |  | | 43,56 | |  | | 1 521,75 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 33,61 | |  | | 1 414,30 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | % | | | 121 | | 0,9 | | 108,9 | |  | |  | | 36,60 | |  | | 1 540,17 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | % | | | 72 | | 0,85 | | 61,2 | |  | |  | | 20,57 | |  | | 865,55 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **100,73** | |  | | **3 927,47** | |
| **34** | **ФССЦ-23.7.01.02-0002** | **Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм** | | **м** | | |  | |  | | **4** | | **110,42** | |  | | **441,68** | | **7,21** | | **3 184,51** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **441,68** | |  | | **3 184,51** | |
| **35** | **ФЕРр62-17-5** | **Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски свыше 10 до 35%** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,186** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 294,62 | |  | | 54,80 | | 42,08 | | 2 305,98 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 7,07 | |  | | 1,32 | | 15,82 | | 20,88 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 2,05 | |  | | 0,38 | | 42,08 | | 15,99 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 186,93 | |  | | 34,77 | | 7,21 | | 250,69 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 34,1 | |  | | 6,3426 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,16 | |  | | 0,02976 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 488,62 | |  | | 90,89 | |  | | 2 577,55 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 55,18 | |  | | 2 321,97 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.96 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 90 | |  | | 90 | |  | |  | | 49,66 | |  | | 2 089,77 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.96 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 46 | |  | | 46 | |  | |  | | 25,38 | |  | | 1 068,11 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **165,93** | |  | | **5 735,43** | |
| **36** | **ФССЦ-14.3.02.01-0112** | **Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ** | | **т** | | |  | |  | | **0,012462** | | **4 434,40** | |  | | **55,26** | | **7,21** | | **398,42** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **55,26** | |  | | **398,42** | |
| **37** | **ФЕРр62-16-4** | **Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,4687** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 163,30 | |  | | 76,54 | | 42,08 | | 3 220,80 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 7,07 | |  | | 3,31 | | 15,82 | | 52,36 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 2,05 | |  | | 0,96 | | 42,08 | | 40,40 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 105,45 | |  | | 49,42 | | 7,21 | | 356,32 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 18,9 | |  | | 8,85843 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,16 | |  | | 0,074992 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 275,82 | |  | | 129,27 | |  | | 3 629,48 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 77,50 | |  | | 3 261,20 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.96 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 90 | |  | | 90 | |  | |  | | 69,75 | |  | | 2 935,08 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.96 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 46 | |  | | 46 | |  | |  | | 35,65 | |  | | 1 500,15 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **234,67** | |  | | **8 064,71** | |
| **38** | **ФССЦ-14.3.02.02-0101** | **Краска водно-дисперсионная латексная ВД-КЧ-22** | | **т** | | |  | |  | | **0,029528** | | **7 380,75** | |  | | **217,94** | | **7,21** | | **1 571,35** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **217,94** | |  | | **1 571,35** | |
| **39** | **ФЕРр62-32-2** | **Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,01** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 599,47 | |  | | 5,99 | | 42,08 | | 252,06 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 0,66 | |  | | 0,01 | | 15,82 | | 0,16 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,12 | |  | | 0,00 | | 42,08 | |  | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 151,04 | |  | | 1,51 | | 7,21 | | 10,89 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 74,1 | |  | | 0,741 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,01 | |  | | 0,0001 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 751,17 | |  | | 7,51 | |  | | 263,11 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 5,99 | |  | | 252,06 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.96 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 90 | |  | | 90 | |  | |  | | 5,39 | |  | | 226,85 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.96 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 46 | |  | | 46 | |  | |  | | 2,76 | |  | | 115,95 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **15,66** | |  | | **605,91** | |
| **40** | **ФССЦ-14.4.02.04-0223** | **Краска масляная и алкидная готовая к применению МА-22, белила цинковые** | | **т** | | |  | |  | | **0,000161** | | **22 533,00** | |  | | **3,63** | | **7,21** | | **26,17** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **3,63** | |  | | **26,17** | |
|  |  | **Итоги по разделу 1 Выход №1 :** | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 12 480,48 | |  | |  | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | 1 731,74 | |  | |  | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | 2 200,89 | |  | |  | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | 27,14 | |  | |  | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | 8 547,85 | |  | |  | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 15 083,08 | |  | |  | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 14 043,68 | |  | |  | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | 1 731,74 | |  | |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | 1 161,49 | |  | |  | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | | | | 27,14 | |  | |  | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | 8 547,85 | |  | |  | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | 1 681,36 | |  | |  | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | 921,24 | |  | |  | |
|  |  | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | | | | | | | 1 039,40 | |  | |  | |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 1 758,88 | |  | |  | |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 1 681,36 | |  | |  | |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 921,24 | |  | |  | |
|  |  | **Итого по разделу 1 Выход №1** | | | | | | | | | | | | | | | **15 083,08** | |  | |  | |
| **Раздел 2. Выход №3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **41** | **ФЕРр65-1-3** | **Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром: до 100 мм** | | **100 м** | | |  | |  | | **0,07** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 634,72 | |  | | 44,43 | | 42,08 | | 1 869,61 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 15,93 | |  | | 1,12 | | 15,82 | | 17,72 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 3,51 | |  | | 0,25 | | 42,08 | | 10,52 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 66,32 | |  | | 4,64 | | 7,21 | | 33,45 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 76,38 | |  | | 5,3466 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,26 | |  | | 0,0182 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 716,97 | |  | | 50,19 | |  | | 1 920,78 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 44,68 | |  | | 1 880,13 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.99.1 | НР Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | % | | | 87 | |  | | 87 | |  | |  | | 38,87 | |  | | 1 635,71 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.99.1 | СП Внутренние санитарно-технические работы: демонтаж и разборка (ремонтно-строительные) | | % | | | 44 | |  | | 44 | |  | |  | | 19,66 | |  | | 827,26 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **108,72** | |  | | **4 383,75** | |
| **42** | **ФЕР46-04-012-03** | **Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,051** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 737,40 | |  | | 37,61 | | 42,08 | | 1 582,63 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 241,95 | |  | | 12,34 | | 15,82 | | 195,22 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 104,49 | |  | | 5,33 | | 42,08 | | 224,29 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 91,15 | |  | | 4,64865 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 7,74 | |  | | 0,39474 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 979,35 | |  | | 49,95 | |  | | 1 777,85 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 42,94 | |  | | 1 806,92 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 39,08 | |  | | 1 644,30 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 22,33 | |  | | 939,60 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **111,36** | |  | | **4 361,75** | |
| **43** | **ФЕРр57-2-3** | **Разборка покрытий полов: из керамических плиток** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,1085** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 595,99 | |  | | 64,66 | | 42,08 | | 2 720,89 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 45,01 | |  | | 4,88 | | 15,82 | | 77,20 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 19,44 | |  | | 2,11 | | 42,08 | | 88,79 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 69,87 | |  | | 7,580895 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,44 | |  | | 0,15624 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 641,00 | |  | | 69,54 | |  | | 2 798,09 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 66,77 | |  | | 2 809,68 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.91 | НР Полы (ремонтно-строительные) | | % | | | 89 | |  | | 89 | |  | |  | | 59,43 | |  | | 2 500,62 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.91 | СП Полы (ремонтно-строительные) | | % | | | 49 | |  | | 49 | |  | |  | | 32,72 | |  | | 1 376,74 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **161,69** | |  | | **6 675,45** | |
| **44** | **ФЕР15-01-049-04** | **Демонтаж облицовки стен по готовому каркасу щитами-картинами из древесностружечных плит** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,03** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.2 | Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 481,21 | | 0,8 | | 11,55 | | 42,08 | | 486,02 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 85,73 | | 0,8 | | 2,06 | | 15,82 | | 32,59 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 16,89 | | 0,8 | | 0,41 | | 42,08 | | 17,25 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 119,83 | | 0 | | 0,00 | | 7,21 | |  | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 50,6 | | 0,8 | | 1,2144 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,42 | | 0,8 | | 0,03408 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 686,77 | |  | | 13,61 | |  | | 518,61 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 11,96 | |  | | 503,27 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Отделочные работы | | % | | | 100 | | 0,9 | | 90 | |  | |  | | 10,76 | |  | | 452,94 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Отделочные работы | | % | | | 49 | | 0,85 | | 41,65 | |  | |  | | 4,98 | |  | | 209,61 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **29,35** | |  | | **1 181,16** | |
| **45** | **ФЕР46-04-009-01** | **Разборка бетонных оснований под полы: на гравии** | | **м3** | | |  | |  | | **2,4715** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 69,84 | |  | | 172,61 | | 42,08 | | 7 263,43 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 117,23 | |  | | 289,73 | | 15,82 | | 4 583,53 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 7,7 | |  | | 19,03055 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 187,07 | |  | | 462,34 | |  | | 11 846,96 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 172,61 | |  | | 7 263,43 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 157,08 | |  | | 6 609,72 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 89,76 | |  | | 3 776,98 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **709,18** | |  | | **22 233,66** | |
| **46** | **ФЕРр51-3-2** | **Изменение уровня пола в здании: выемкой грунта вручную с погрузкой** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,030574** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 4 828,20 | |  | | 147,62 | | 42,08 | | 6 211,85 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 1,31 | |  | | 0,04 | | 15,82 | | 0,63 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,23 | |  | | 0,01 | | 42,08 | | 0,42 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 138,48 | |  | | 4,23 | | 7,21 | | 30,50 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 619 | |  | | 18,925306 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,02 | |  | | 0,0006115 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 4 967,99 | |  | | 151,89 | |  | | 6 242,98 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 147,63 | |  | | 6 212,27 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.85.2 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) | | % | | | 87 | |  | | 87 | |  | |  | | 128,44 | |  | | 5 404,67 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.85.2 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом (ремонтно-строительные) | | % | | | 40 | |  | | 40 | |  | |  | | 59,05 | |  | | 2 484,91 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **339,38** | |  | | **14 132,56** | |
| **47** | **ФЕР11-01-001-02** | **Уплотнение грунта: щебнем** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,1085** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 57,07 | | 1,15 | | 7,12 | | 42,08 | | 299,61 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 87,45 | | 1,25 | | 11,86 | | 15,82 | | 187,63 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 8,86 | | 1,25 | | 1,20 | | 42,08 | | 50,50 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 0,54 | |  | | 0,06 | | 7,21 | | 0,43 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 6,81 | | 1,15 | | 0,8497178 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,88 | | 1,25 | | 0,11935 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 145,06 | |  | | 19,04 | |  | | 487,67 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 8,32 | |  | | 350,11 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 8,39 | |  | | 352,91 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 4,60 | |  | | 193,44 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **32,03** | |  | | **1 034,02** | |
| **48** | **ФССЦ-02.2.05.04-0085** | **Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5 (3)-40 мм** | | **м3** | | |  | |  | | **0,5534** | | **106,14** | |  | | **58,74** | | **7,21** | | **423,52** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **58,74** | |  | | **423,52** | |
| **49** | **ФССЦпг-01-01-01-041** | **Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную** | | **1 т груза** | | |  | |  | | **6,44637** | | **42,98** | |  | | **277,06** | | **15,82** | | **4 383,09** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **277,06** | |  | | **4 383,09** | |
| **50** | **ФССЦпг-03-21-01-015** | **Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км** | | **1 т груза** | | |  | |  | | **11,69637** | | **13,38** | |  | | **156,50** | | **15,82** | | **2 475,83** | |
|  |  | Объем=6,44637+5,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **156,50** | |  | | **2 475,83** | |
| **51** | **ФЕР11-01-002-09** | **Устройство подстилающих слоев: бетонных** | | **м3** | | |  | |  | | **1,9515** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=(10,85+2,16)\*0,15 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 30,67 | | 1,15 | | 68,83 | | 42,08 | | 2 896,37 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 0,24 | | 1,25 | | 0,59 | | 15,82 | | 9,33 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 7,53 | |  | | 14,69 | | 7,21 | | 105,91 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 3,66 | | 1,15 | | 8,2138635 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 38,44 | |  | | 84,11 | |  | | 3 011,61 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 68,83 | |  | | 2 896,37 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 69,38 | |  | | 2 919,54 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 38,03 | |  | | 1 600,24 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **191,52** | |  | | **7 531,39** | |
| **52** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **1,99053** | | **592,76** | |  | | **1 179,91** | | **7,21** | | **8 507,15** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 179,91** | |  | | **8 507,15** | |
| **53** | **ФЕР06-03-004-12** | **Армирование подстилающих слоев и набетонок** | | **т** | | |  | |  | | **0,0802** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 102,78 | | 1,15 | | 9,48 | | 42,08 | | 398,92 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 30,45 | | 1,25 | | 3,05 | | 15,82 | | 48,25 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 4,35 | | 1,25 | | 0,44 | | 42,08 | | 18,52 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 285,60 | |  | | 22,91 | | 7,21 | | 165,18 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 11,6 | | 1,15 | | 1,069868 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,35 | | 1,25 | | 0,0350875 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 418,83 | |  | | 35,44 | |  | | 612,35 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 9,92 | |  | | 417,44 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 102 | | 0,9 | | 91,8 | |  | |  | | 9,11 | |  | | 383,21 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 58 | | 0,85 | | 49,3 | |  | |  | | 4,89 | |  | | 205,80 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **49,44** | |  | | **1 201,36** | |
| **54** | **ФССЦ-08.4.03.03-0031** | **Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 10 мм** | | **т** | | |  | |  | | **0,0802** | | **8 014,15** | |  | | **642,73** | | **7,21** | | **4 634,08** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **642,73** | |  | | **4 634,08** | |
| **55** | **ФЕР11-01-011-03** | **Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,1301** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=((10,85+2,16)) / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 285,48 | | 1,15 | | 42,71 | | 42,08 | | 1 797,24 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 41,73 | | 1,25 | | 6,79 | | 15,82 | | 107,42 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 17,15 | | 1,25 | | 2,79 | | 42,08 | | 117,40 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 8,54 | |  | | 1,11 | | 7,21 | | 8,00 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 36,6 | | 1,15 | | 5,475909 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,27 | | 1,25 | | 0,2065338 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 335,75 | |  | | 50,61 | |  | | 1 912,66 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 45,50 | |  | | 1 914,64 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 45,86 | |  | | 1 929,96 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 25,14 | |  | | 1 057,84 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **121,61** | |  | | **4 900,46** | |
| **56** | **ФССЦ-04.1.02.05-0005** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В12,5 (М150)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,265404** | | **600,00** | |  | | **159,24** | | **7,21** | | **1 148,12** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **159,24** | |  | | **1 148,12** | |
| **57** | **ФЕР11-01-004-01** | **Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами: на мастике битумной с минеральными кислотоупорными наполнителями и армирующей добавкой, первый слой** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,1085** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=10,85 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 468,83 | | 1,15 | | 58,50 | | 42,08 | | 2 461,68 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 308,66 | | 1,25 | | 41,86 | | 15,82 | | 662,23 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 12,11 | | 1,25 | | 1,64 | | 42,08 | | 69,01 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 1 001,18 | |  | | 108,63 | | 7,21 | | 783,22 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 41,6 | | 1,15 | | 5,19064 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,98 | | 1,25 | | 0,1329125 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 1 778,67 | |  | | 208,99 | |  | | 3 907,13 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 60,14 | |  | | 2 530,69 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 60,62 | |  | | 2 550,94 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 33,23 | |  | | 1 398,21 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **302,84** | |  | | **7 856,28** | |
| **58** | **ФССЦ-12.1.02.03-0002** | **Материал рулонный битумно-полимерный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый ЭКП, для верхнего слоя кровли, основа полиэстер, гибкость не выше-20 °C, масса 1 м2 до 5,0 кг, прочность не менее 343 Н, теплостойкость не менее 90 °C** | | **м2** | | |  | |  | | **12,152** | | **24,70** | |  | | **300,15** | | **7,21** | | **2 164,08** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **300,15** | |  | | **2 164,08** | |
| **59** | **ФЕР11-01-002-09** | **Устройство подстилающих слоев: бетонных** | | **м3** | | |  | |  | | **0,322** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 30,67 | | 1,15 | | 11,36 | | 42,08 | | 478,03 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 0,24 | | 1,25 | | 0,10 | | 15,82 | | 1,58 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 7,53 | |  | | 2,42 | | 7,21 | | 17,45 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 3,66 | | 1,15 | | 1,355298 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 38,44 | |  | | 13,88 | |  | | 497,06 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 11,36 | |  | | 478,03 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 11,45 | |  | | 481,85 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 6,28 | |  | | 264,11 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **31,61** | |  | | **1 243,02** | |
| **60** | **ФССЦ-04.1.02.05-0003** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В7,5 (М100)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,3284** | | **560,00** | |  | | **183,90** | | **7,21** | | **1 325,92** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **183,90** | |  | | **1 325,92** | |
| **61** | **ФЕР11-01-047-01** | **Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,1295** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 2 713,07 | | 1,15 | | 404,04 | | 42,08 | | 17 002,00 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 24,42 | | 1,25 | | 3,95 | | 15,82 | | 62,49 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 17,53 | | 1,25 | | 2,84 | | 42,08 | | 119,51 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 85,74 | |  | | 11,10 | | 7,21 | | 80,03 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 310,42 | | 1,15 | | 46,2292985 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,73 | | 1,25 | | 0,2800438 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 2 823,23 | |  | | 419,09 | |  | | 17 144,52 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 406,88 | |  | | 17 121,51 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Полы | | % | | | 112 | | 0,9 | | 100,8 | |  | |  | | 410,14 | |  | | 17 258,48 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.11, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Полы | | % | | | 65 | | 0,85 | | 55,25 | |  | |  | | 224,80 | |  | | 9 459,63 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 054,03** | |  | | **43 862,63** | |
| **62** | **ФССЦ-14.3.01.01-0001** | **Грунтовка адгезионная для обработки плотных, гладких, слабо- и не впитывающих влагу оснований** | | **кг** | | |  | |  | | **1,295** | | **15,09** | |  | | **19,54** | | **7,21** | | **140,88** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **19,54** | |  | | **140,88** | |
| **63** | **ФССЦ-14.1.06.02-0001** | **Клей для облицовочных работ водостойкий (сухая смесь)** | | **т** | | |  | |  | | **0,1554** | | **4 316,00** | |  | | **670,71** | | **7,21** | | **4 835,82** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **670,71** | |  | | **4 835,82** | |
| **64** | **ФССЦ-06.2.05.03-0001** | **Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 300х300х8 мм** | | **м2** | | |  | |  | | **13,21** | | **122,04** | |  | | **1 612,15** | | **7,21** | | **11 623,60** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 612,15** | |  | | **11 623,60** | |
| **65** | **ФЕР16-02-004-03** | **Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб диаметром: 80 мм** | | **100 м** | | |  | |  | | **0,07** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 707,60 | | 1,15 | | 56,96 | | 42,08 | | 2 396,88 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 168,76 | | 1,25 | | 14,77 | | 15,82 | | 233,66 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 21,24 | | 1,25 | | 1,86 | | 42,08 | | 78,27 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 64,24 | |  | | 4,50 | | 7,21 | | 32,45 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 72,5 | | 1,15 | | 5,83625 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,77 | | 1,25 | | 0,154875 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 940,60 | |  | | 76,23 | |  | | 2 662,99 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 58,82 | |  | | 2 475,15 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.16, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | % | | | 121 | | 0,9 | | 108,9 | |  | |  | | 64,05 | |  | | 2 695,44 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.16, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) | | % | | | 72 | | 0,85 | | 61,2 | |  | |  | | 36,00 | |  | | 1 514,79 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **176,28** | |  | | **6 873,22** | |
| **66** | **ФССЦ-23.7.01.02-0002** | **Трубопроводы из стальных бесшовных горячедеформированных труб для отопления и газоснабжения, наружный диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм** | | **м** | | |  | |  | | **7** | | **110,42** | |  | | **772,94** | | **7,21** | | **5 572,90** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **772,94** | |  | | **5 572,90** | |
| **67** | **ФЕРр62-17-3** | **Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35%** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,1295** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 294,62 | |  | | 38,15 | | 42,08 | | 1 605,35 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 7,07 | |  | | 0,92 | | 15,82 | | 14,55 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 2,05 | |  | | 0,27 | | 42,08 | | 11,36 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 186,93 | |  | | 24,21 | | 7,21 | | 174,55 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 34,1 | |  | | 4,41595 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,16 | |  | | 0,02072 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 488,62 | |  | | 63,28 | |  | | 1 794,45 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 38,42 | |  | | 1 616,71 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.96 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 90 | |  | | 90 | |  | |  | | 34,58 | |  | | 1 455,04 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.96 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 46 | |  | | 46 | |  | |  | | 17,67 | |  | | 743,69 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **115,53** | |  | | **3 993,18** | |
| **68** | **ФССЦ-14.3.02.01-0112** | **Краска акриловая: ВД-АК 2180, ВГТ** | | **т** | | |  | |  | | **0,008677** | | **4 434,40** | |  | | **38,48** | | **7,21** | | **277,44** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **38,48** | |  | | **277,44** | |
| **69** | **ФЕРр62-16-2** | **Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10%** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,3175** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 163,30 | |  | | 51,85 | | 42,08 | | 2 181,85 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 7,07 | |  | | 2,24 | | 15,82 | | 35,44 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 2,05 | |  | | 0,65 | | 42,08 | | 27,35 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 105,45 | |  | | 33,48 | | 7,21 | | 241,39 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 18,9 | |  | | 6,00075 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,16 | |  | | 0,0508 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 275,82 | |  | | 87,57 | |  | | 2 458,68 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 52,50 | |  | | 2 209,20 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.96 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 90 | |  | | 90 | |  | |  | | 47,25 | |  | | 1 988,28 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.96 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 46 | |  | | 46 | |  | |  | | 24,15 | |  | | 1 016,23 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **158,97** | |  | | **5 463,19** | |
| **70** | **ФССЦ-14.3.02.02-0101** | **Краска водно-дисперсионная латексная ВД-КЧ-22** | | **т** | | |  | |  | | **0,020003** | | **7 380,75** | |  | | **147,64** | | **7,21** | | **1 064,48** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **147,64** | |  | | **1 064,48** | |
| **71** | **ФЕРр62-32-2** | **Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей труб: стальных за 2 раза** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,015** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 599,47 | |  | | 8,99 | | 42,08 | | 378,30 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 0,66 | |  | | 0,01 | | 15,82 | | 0,16 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,12 | |  | | 0,00 | | 42,08 | |  | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 151,04 | |  | | 2,27 | | 7,21 | | 16,37 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 74,1 | |  | | 1,1115 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,01 | |  | | 0,00015 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 751,17 | |  | | 11,27 | |  | | 394,83 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 8,99 | |  | | 378,30 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.96 | НР Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 90 | |  | | 90 | |  | |  | | 8,09 | |  | | 340,47 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.96 | СП Малярные работы (ремонтно-строительные) | | % | | | 46 | |  | | 46 | |  | |  | | 4,14 | |  | | 174,02 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **23,50** | |  | | **909,32** | |
| **72** | **ФССЦ-14.4.02.04-0223** | **Краска масляная и алкидная готовая к применению МА-22, белила цинковые** | | **т** | | |  | |  | | **0,000242** | | **22 533,00** | |  | | **5,45** | | **7,21** | | **39,29** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **5,45** | |  | | **39,29** | |
| **73** | **ФЕР09-04-012-01** | **Установка металлических дверных блоков в готовые проемы** | | **м2** | | |  | |  | | **5,01075** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=1,965\*1,275\*2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 23,81 | | 1,15 | | 137,20 | | 42,08 | | 5 773,38 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 14,41 | | 1,25 | | 90,26 | | 15,82 | | 1 427,91 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 1,97 | | 1,25 | | 12,34 | | 42,08 | | 519,27 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 25,72 | |  | | 128,88 | | 7,21 | | 929,22 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 2,4 | | 1,15 | | 13,82967 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,17 | | 1,25 | | 1,0647844 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 63,94 | |  | | 356,34 | |  | | 8 130,51 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 149,54 | |  | | 6 292,65 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | | 93 | | 0,9 | | 83,7 | |  | |  | | 125,16 | |  | | 5 266,95 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | | 62 | | 0,85 | | 52,7 | |  | |  | | 78,81 | |  | | 3 316,23 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **560,31** | |  | | **16 713,69** | |
| **74** | **ФССЦ-01.7.04.04-0011** | **Замок врезной, типа ЗВ4, с цилиндровым механизмом** | | **компл** | | |  | |  | | **2** | | **75,70** | |  | | **151,40** | | **7,21** | | **1 091,59** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **151,40** | |  | | **1 091,59** | |
| **75** | **ФССЦ-01.7.04.07-0001** | **Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в здание** | | **компл** | | |  | |  | | **2** | | **94,68** | |  | | **189,36** | | **7,21** | | **1 365,29** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **189,36** | |  | | **1 365,29** | |
| **76** | **ФССЦ-07.1.01.01-0024** | **Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО 02/60, размером 1300х2100 мм** | | **шт** | | |  | |  | | **2** | | **5 371,09** | |  | | **10 742,18** | | **7,21** | | **77 451,12** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **10 742,18** | |  | | **77 451,12** | |
|  |  | **Итоги по разделу 2 Выход №3 :** | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 19 531,45 | |  | |  | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | 1 373,67 | |  | |  | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | 920,13 | |  | |  | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | 32,14 | |  | |  | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | 17 237,65 | |  | |  | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 21 585,43 | |  | |  | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 21 151,87 | |  | |  | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | 1 373,67 | |  | |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | 486,57 | |  | |  | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | | | | 32,14 | |  | |  | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | 17 237,65 | |  | |  | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | 1 327,74 | |  | |  | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | 726,24 | |  | |  | |
|  |  | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | | | | | | | 433,56 | |  | |  | |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 1 405,81 | |  | |  | |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 1 327,74 | |  | |  | |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 726,24 | |  | |  | |
|  |  | **Итого по разделу 2 Выход №3** | | | | | | | | | | | | | | | **21 585,43** | |  | |  | |
| **Раздел 3. Выход №2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **77** | **ФЕР46-04-008-02** | **Разборка покрытий кровель: из листовой стали** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,07** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=7 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 66,92 | |  | | 4,68 | | 42,08 | | 196,93 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 12,52 | |  | | 0,88 | | 15,82 | | 13,92 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 8,58 | |  | | 0,6006 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 79,44 | |  | | 5,56 | |  | | 210,85 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 4,68 | |  | | 196,93 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 4,26 | |  | | 179,21 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 2,43 | |  | | 102,40 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **12,25** | |  | | **492,46** | |
| **78** | **ФЕР09-04-012-01** | **Демонтаж металлических дверных блоков в готовые проемы** | | **м2** | | |  | |  | | **1,8** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 | Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 23,81 | | 0,7 | | 30,00 | | 42,08 | | 1 262,40 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 14,41 | | 0,7 | | 18,16 | | 15,82 | | 287,29 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 1,97 | | 0,7 | | 2,48 | | 42,08 | | 104,36 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 25,72 | | 0 | | 0,00 | | 7,21 | |  | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 2,4 | | 0,7 | | 3,024 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,17 | | 0,7 | | 0,2142 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 63,94 | |  | | 48,16 | |  | | 1 549,69 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 32,48 | |  | | 1 366,76 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | | 93 | | 0,9 | | 83,7 | |  | |  | | 27,19 | |  | | 1 143,98 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | | 62 | | 0,85 | | 52,7 | |  | |  | | 17,12 | |  | | 720,28 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **92,47** | |  | | **3 413,95** | |
| **79** | **ФЕР09-04-006-02** | **Демонтаж ограждающих конструкций стен: из профилированного листа при высоте здания до 30 м** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,0685** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=6,85 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.4 | Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 852,58 | | 0,7 | | 40,88 | | 42,08 | | 1 720,23 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 2 390,59 | | 0,7 | | 114,63 | | 15,82 | | 1 813,45 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 229,05 | | 0,7 | | 10,98 | | 42,08 | | 462,04 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 300,84 | | 0 | | 0,00 | | 7,21 | |  | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 94 | | 0,7 | | 4,5073 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 16,9 | | 0,7 | | 0,810355 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 3 544,01 | |  | | 155,51 | |  | | 3 533,68 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 51,86 | |  | | 2 182,27 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Строительные металлические конструкции | | % | | | 93 | | 0,9 | | 83,7 | |  | |  | | 43,41 | |  | | 1 826,56 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.9, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Строительные металлические конструкции | | % | | | 62 | | 0,85 | | 52,7 | |  | |  | | 27,33 | |  | | 1 150,06 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **226,25** | |  | | **6 510,30** | |
| **80** | **ФЕРр69-19-3** | **Разборка горизонтальных поверхностей бетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки: 200** | | **м3** | | |  | |  | | **0,43** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 225,19 | |  | | 96,83 | | 42,08 | | 4 074,61 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 434,90 | |  | | 187,01 | | 15,82 | | 2 958,50 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 26,4 | |  | | 11,352 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 660,09 | |  | | 283,84 | |  | | 7 033,11 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 96,83 | |  | | 4 074,61 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.103 | НР Прочие ремонтно-строительные работы | | % | | | 92 | |  | | 92 | |  | |  | | 89,08 | |  | | 3 748,64 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.103 | СП Прочие ремонтно-строительные работы | | % | | | 44 | |  | | 44 | |  | |  | | 42,61 | |  | | 1 792,83 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **415,53** | |  | | **12 574,58** | |
| **81** | **ФЕР46-04-014-02** | **Разборка каменных и железобетонных ступеней: на сплошном основании** | | **100 м ступеней** | | |  | |  | | **0,0945** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=(7\*1,35) / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 785,78 | |  | | 74,26 | | 42,08 | | 3 124,86 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 66,40 | |  | | 6,27 | | 15,82 | | 99,19 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 92,12 | |  | | 8,70534 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 852,18 | |  | | 80,53 | |  | | 3 224,05 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 74,26 | |  | | 3 124,86 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 67,58 | |  | | 2 843,62 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 38,62 | |  | | 1 624,93 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **186,73** | |  | | **7 692,60** | |
| **82** | **ФЕРр68-12-2** | **Разборка покрытий и оснований: щебеночных** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,0237** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=(1,32+1,05) / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 92,08 | |  | | 2,18 | | 42,08 | | 91,73 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 287,60 | |  | | 6,82 | | 15,82 | | 107,89 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 37,57 | |  | | 0,89 | | 42,08 | | 37,45 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 11,7 | |  | | 0,27729 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 2,96 | |  | | 0,070152 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 379,68 | |  | | 9,00 | |  | | 199,62 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 3,07 | |  | | 129,18 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.102 | НР Благоустройство (ремонтно-строительные) | | % | | | 102 | |  | | 102 | |  | |  | | 3,13 | |  | | 131,76 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.102 | СП Благоустройство (ремонтно-строительные) | | % | | | 54 | |  | | 54 | |  | |  | | 1,66 | |  | | 69,76 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **13,79** | |  | | **401,14** | |
| **83** | **ФЕР46-04-001-04** | **Разборка: кирпичных стен** | | **м3** | | |  | |  | | **5,35** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 62,91 | |  | | 336,57 | | 42,08 | | 14 162,87 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 59,65 | |  | | 319,13 | | 15,82 | | 5 048,64 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 7,1 | |  | | 37,985 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 122,56 | |  | | 655,70 | |  | | 19 211,51 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 336,57 | |  | | 14 162,87 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 306,28 | |  | | 12 888,21 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 175,02 | |  | | 7 364,69 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 137,00** | |  | | **39 464,41** | |
| **84** | **ФЕР46-04-001-02** | **Разборка: бетонных фундаментов** | | **м3** | | |  | |  | | **2,8** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 73,27 | |  | | 205,16 | | 42,08 | | 8 633,13 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 147,31 | |  | | 412,47 | | 15,82 | | 6 525,28 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 8,27 | |  | | 23,156 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 220,58 | |  | | 617,63 | |  | | 15 158,41 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 205,16 | |  | | 8 633,13 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.2 | НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 91 | |  | | 91 | |  | |  | | 186,70 | |  | | 7 856,15 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.2 | СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: разборка отдельных конструктивных элементов здания (сооружения), а также зданий (сооружений) в целом | | % | | | 52 | |  | | 52 | |  | |  | | 106,68 | |  | | 4 489,23 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **911,01** | |  | | **27 503,79** | |
| **не поняла где мы 45 м3 копаем** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **85** | **ФЕР01-02-057-02** | **Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,45** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=45 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 1 201,20 | | 1,15 | | 621,62 | | 42,08 | | 26 157,77 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 154 | | 1,15 | | 79,695 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 1 201,20 | |  | | 621,62 | |  | | 26 157,77 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 621,62 | |  | | 26 157,77 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Земляные работы, выполняемые ручным способом | | % | | | 89 | | 0,9 | | 80,1 | |  | |  | | 497,92 | |  | | 20 952,37 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Земляные работы, выполняемые ручным способом | | % | | | 40 | | 0,85 | | 34 | |  | |  | | 211,35 | |  | | 8 893,64 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 330,89** | |  | | **56 003,78** | |
| **86** | **ФЕР01-01-016-02** | **Работа на отвале, группа грунтов: 2-3** | | **1000 м3** | | |  | |  | | **0,045** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=45 / 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 25,90 | | 1,15 | | 1,34 | | 42,08 | | 56,39 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 292,60 | | 1,25 | | 16,46 | | 15,82 | | 260,40 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 49,67 | | 1,25 | | 2,79 | | 42,08 | | 117,40 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 4,34 | |  | | 0,20 | | 7,21 | | 1,44 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 3,32 | | 1,15 | | 0,17181 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 3,69 | | 1,25 | | 0,2075625 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 322,84 | |  | | 18,00 | |  | | 318,23 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 4,13 | |  | | 173,79 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | % | | | 92 | | 0,9 | | 82,8 | |  | |  | | 3,42 | |  | | 143,90 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Земляные работы, выполняемые механизированным способом | | % | | | 46 | | 0,85 | | 39,1 | |  | |  | | 1,61 | |  | | 67,95 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **23,03** | |  | | **530,08** | |
| **87** | **ФССЦпг-01-01-01-041** | **Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную** | | **1 т груза** | | |  | |  | | **22,547625** | | **42,98** | |  | | **969,10** | | **15,82** | | **15 331,16** | |
|  |  | Объем=6,72+1,157625+(0,43+2,37+5,35)\*1,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **969,10** | |  | | **15 331,16** | |
| **88** | **ФССЦпг-01-01-01-039** | **Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка грунта растительного слоя (земля, перегной)** | | **1 т груза** | | |  | |  | | **72** | | **3,96** | |  | | **285,12** | | **7,21** | | **2 055,72** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **285,12** | |  | | **2 055,72** | |
| **89** | **ФССЦпг-03-21-01-015** | **Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км** | | **1 т груза** | | |  | |  | | **94,547625** | | **13,38** | |  | | **1 265,05** | | **15,82** | | **20 013,09** | |
|  |  | Объем=72+22,547625 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 265,05** | |  | | **20 013,09** | |
| **90** | **ФЕР08-01-002-01** | **Устройство основания под фундаменты: песчаного** | | **м3** | | |  | |  | | **1,05** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 6,19 | | 1,15 | | 7,47 | | 42,08 | | 314,34 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 8,10 | | 1,25 | | 10,63 | | 15,82 | | 168,17 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,81 | | 1,25 | | 1,06 | | 42,08 | | 44,60 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 0,37 | |  | | 0,39 | | 7,21 | | 2,81 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 0,78 | | 1,15 | | 0,94185 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,07 | | 1,25 | | 0,091875 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 14,66 | |  | | 18,49 | |  | | 485,32 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 8,53 | |  | | 358,94 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 110 | | 0,9 | | 99 | |  | |  | | 8,44 | |  | | 355,35 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 69 | | 0,85 | | 58,65 | |  | |  | | 5,00 | |  | | 210,52 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **31,93** | |  | | **1 051,19** | |
| **91** | **ФССЦ-02.2.04.03-0003** | **Смесь песчано-гравийная природная** | | **м3** | | |  | |  | | **1,155** | | **60,00** | |  | | **69,30** | | **7,21** | | **499,65** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **69,30** | |  | | **499,65** | |
| **92** | **ФЕР06-01-001-05** | **Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,028** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=2,8 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 5 408,02 | | 1,15 | | 174,14 | | 42,08 | | 7 327,81 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 2 828,36 | | 1,25 | | 98,99 | | 15,82 | | 1 566,02 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 431,06 | | 1,25 | | 15,09 | | 42,08 | | 634,99 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 4 148,05 | |  | | 116,15 | | 7,21 | | 837,44 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 634 | | 1,15 | | 20,4148 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 32,12 | | 1,25 | | 1,1242 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 12 384,43 | |  | | 389,28 | |  | | 9 731,27 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 189,23 | |  | | 7 962,80 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 102 | | 0,9 | | 91,8 | |  | |  | | 173,71 | |  | | 7 309,85 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 58 | | 0,85 | | 49,3 | |  | |  | | 93,29 | |  | | 3 925,66 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **656,28** | |  | | **20 966,78** | |
| **93** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **2,842** | | **592,76** | |  | | **1 684,62** | | **7,21** | | **12 146,11** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 684,62** | |  | | **12 146,11** | |
| **94** | **ФССЦ-08.4.03.03-0032** | **Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм** | | **т** | | |  | |  | | **0,126** | | **7 997,23** | |  | | **1 007,65** | | **7,21** | | **7 265,16** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 007,65** | |  | | **7 265,16** | |
| **95** | **ФЕР08-01-003-07** | **Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,266** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=26,6 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 201,61 | | 1,15 | | 61,67 | | 42,08 | | 2 595,07 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 71,64 | | 1,25 | | 23,82 | | 15,82 | | 376,83 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 2,32 | | 1,25 | | 0,77 | | 42,08 | | 32,40 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 62,75 | |  | | 16,69 | | 7,21 | | 120,33 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 21,2 | | 1,15 | | 6,48508 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,2 | | 1,25 | | 0,0665 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 336,00 | |  | | 102,18 | |  | | 3 092,23 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 62,44 | |  | | 2 627,47 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 110 | | 0,9 | | 99 | |  | |  | | 61,82 | |  | | 2 601,20 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 69 | | 0,85 | | 58,65 | |  | |  | | 36,62 | |  | | 1 541,01 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **200,62** | |  | | **7 234,44** | |
| **96** | **ФССЦ-01.2.01.02-0054** | **Битумы нефтяные строительные БН-90/10** | | **т** | | |  | |  | | **0,004256** | | **1 383,10** | |  | | **5,89** | | **7,21** | | **42,47** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **5,89** | |  | | **42,47** | |
| **97** | **ФССЦ-01.2.03.03-0019** | **Мастика битумная МБРГ-90 горячего применения** | | **т** | | |  | |  | | **0,06384** | | **8 894,49** | |  | | **567,82** | | **7,21** | | **4 093,98** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **567,82** | |  | | **4 093,98** | |
| **98** | **ФЕР08-01-007-01** | **Устройство прокладочной гидроизоляции фундаментов рулонными материалами в один слой насухо** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,118** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=11,8 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | в 2 слоя ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 26,06 | | 2,3 | | 7,07 | | 42,08 | | 297,51 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 0,07 | | 2,5 | | 0,02 | | 15,82 | | 0,32 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,01 | | 2,5 | | 0,00 | | 42,08 | |  | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 3,19 | | 2,3 | | 0,865766 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 26,13 | |  | | 7,09 | |  | | 297,83 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 7,07 | |  | | 297,51 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 110 | | 0,9 | | 99 | |  | |  | | 7,00 | |  | | 294,53 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 69 | | 0,85 | | 58,65 | |  | |  | | 4,15 | |  | | 174,49 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **18,24** | |  | | **766,85** | |
| **99** | **ФССЦ-12.1.02.01-0001** | **Гидроизол ГИ-К** | | **м2** | | |  | |  | | **25,96** | | **7,83** | |  | | **203,27** | | **7,21** | | **1 465,58** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **203,27** | |  | | **1 465,58** | |
| **100** | **ФЕР07-05-001-04** | **Установка блоков стен подвалов массой: более 1,5 т** | | **100 шт** | | |  | |  | | **0,08** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=8 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 1 058,46 | | 1,15 | | 97,38 | | 42,08 | | 4 097,75 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 5 967,96 | | 1,25 | | 596,80 | | 15,82 | | 9 441,38 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 845,17 | | 1,25 | | 84,52 | | 42,08 | | 3 556,60 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 2 167,57 | |  | | 173,41 | | 7,21 | | 1 250,29 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 118 | | 1,15 | | 10,856 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 65,44 | | 1,25 | | 6,544 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 9 193,99 | |  | | 867,59 | |  | | 14 789,42 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 181,90 | |  | | 7 654,35 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 116 | | 0,9 | | 104,4 | |  | |  | | 189,90 | |  | | 7 991,14 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 80 | | 0,85 | | 68 | |  | |  | | 123,69 | |  | | 5 204,96 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 181,18** | |  | | **27 985,52** | |
| **101** | **ФССЦ-05.2.02.01-0053** | **Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС24-4-6-Т, бетон B7,5 (М100, объем 0,543 м3, расход арматуры 1,46 кг** | | **шт** | | |  | |  | | **8** | | **314,94** | |  | | **2 519,52** | | **7,21** | | **18 165,74** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **2 519,52** | |  | | **18 165,74** | |
| **102** | **ФЕР07-05-001-02** | **Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т** | | **100 шт** | | |  | |  | | **0,06** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=6 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 583,83 | | 1,15 | | 40,28 | | 42,08 | | 1 694,98 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 2 524,47 | | 1,25 | | 189,34 | | 15,82 | | 2 995,36 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 355,32 | | 1,25 | | 26,65 | | 42,08 | | 1 121,43 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 857,67 | |  | | 51,46 | | 7,21 | | 371,03 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 66,8 | | 1,15 | | 4,6092 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 27,06 | | 1,25 | | 2,0295 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 3 965,97 | |  | | 281,08 | |  | | 5 061,37 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 66,93 | |  | | 2 816,41 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 116 | | 0,9 | | 104,4 | |  | |  | | 69,87 | |  | | 2 940,33 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 80 | | 0,85 | | 68 | |  | |  | | 45,51 | |  | | 1 915,16 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **396,46** | |  | | **9 916,86** | |
| **103** | **ФССЦ-05.2.02.01-0042** | **Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС12-4-6-Т, бетон B7,5 (М100, объем 0,265 м3, расход арматуры 1,46 кг** | | **шт** | | |  | |  | | **6** | | **164,30** | |  | | **985,80** | | **7,21** | | **7 107,62** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **985,80** | |  | | **7 107,62** | |
| **104** | **ФЕР07-05-001-01** | **Установка блоков стен подвалов массой: до 0,5 т** | | **100 шт** | | |  | |  | | **0,08** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=8 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 416,02 | | 1,15 | | 38,27 | | 42,08 | | 1 610,40 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 1 798,71 | | 1,25 | | 179,87 | | 15,82 | | 2 845,54 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 253,04 | | 1,25 | | 25,30 | | 42,08 | | 1 064,62 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 623,76 | |  | | 49,90 | | 7,21 | | 359,78 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 47,6 | | 1,15 | | 4,3792 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 19,24 | | 1,25 | | 1,924 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 2 838,49 | |  | | 268,04 | |  | | 4 815,72 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 63,57 | |  | | 2 675,02 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 116 | | 0,9 | | 104,4 | |  | |  | | 66,37 | |  | | 2 792,72 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 80 | | 0,85 | | 68 | |  | |  | | 43,23 | |  | | 1 819,01 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **377,64** | |  | | **9 427,45** | |
| **105** | **ФССЦ-05.2.02.01-0036** | **Блоки бетонные для стен подвалов полнотелые ФБС9-4-6-Т, бетон B7,5 (М100, объем 0,195 м3, расход арматуры 0,76 кг** | | **шт** | | |  | |  | | **8** | | **120,90** | |  | | **967,20** | | **7,21** | | **6 973,51** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **967,20** | |  | | **6 973,51** | |
| **106** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,1322** | | **592,76** | |  | | **78,36** | | **7,21** | | **564,98** | |
|  |  | Объем=0,0568+0,0426+0,0328 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **78,36** | |  | | **564,98** | |
| **107** | **ФЕР06-08-001-13** | **Устройство перекрытий каналов** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,0046** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=0,46 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 7 032,96 | | 1,15 | | 37,20 | | 42,08 | | 1 565,38 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 3 642,03 | | 1,25 | | 20,94 | | 15,82 | | 331,27 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 561,87 | | 1,25 | | 3,23 | | 42,08 | | 135,92 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 8 781,40 | |  | | 40,39 | | 7,21 | | 291,21 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 814 | | 1,15 | | 4,30606 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 41,88 | | 1,25 | | 0,24081 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 19 456,39 | |  | | 98,53 | |  | | 2 187,86 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 40,43 | |  | | 1 701,30 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 102 | | 0,9 | | 91,8 | |  | |  | | 37,11 | |  | | 1 561,79 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 58 | | 0,85 | | 49,3 | |  | |  | | 19,93 | |  | | 838,74 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **155,57** | |  | | **4 588,39** | |
| **108** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,4669** | | **592,76** | |  | | **276,76** | | **7,21** | | **1 995,44** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **276,76** | |  | | **1 995,44** | |
| **109** | **ФССЦ-08.4.03.03-0032** | **Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм** | | **т** | | |  | |  | | **0,036616** | | **7 997,23** | |  | | **292,83** | | **7,21** | | **2 111,30** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **292,83** | |  | | **2 111,30** | |
| **110** | **ФЕР08-01-002-01** | **Устройство основания под фундаменты: песчаного** | | **м3** | | |  | |  | | **1,2** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 6,19 | | 1,15 | | 8,54 | | 42,08 | | 359,36 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 8,10 | | 1,25 | | 12,15 | | 15,82 | | 192,21 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 0,81 | | 1,25 | | 1,22 | | 42,08 | | 51,34 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 0,37 | |  | | 0,44 | | 7,21 | | 3,17 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 0,78 | | 1,15 | | 1,0764 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,07 | | 1,25 | | 0,105 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 14,66 | |  | | 21,13 | |  | | 554,74 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 9,76 | |  | | 410,70 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 110 | | 0,9 | | 99 | |  | |  | | 9,66 | |  | | 406,59 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 69 | | 0,85 | | 58,65 | |  | |  | | 5,72 | |  | | 240,88 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **36,51** | |  | | **1 202,21** | |
| **111** | **ФССЦ-02.2.04.03-0003** | **Смесь песчано-гравийная природная** | | **м3** | | |  | |  | | **1,32** | | **60,00** | |  | | **79,20** | | **7,21** | | **571,03** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **79,20** | |  | | **571,03** | |
| **112** | **ФЕР06-01-001-05** | **Устройство железобетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом: до 3 м3** | | **100 м3** | | |  | |  | | **0,0094** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=0,94 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 5 408,02 | | 1,15 | | 58,46 | | 42,08 | | 2 460,00 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 2 828,36 | | 1,25 | | 33,23 | | 15,82 | | 525,70 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 431,06 | | 1,25 | | 5,06 | | 42,08 | | 212,92 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 4 148,05 | |  | | 38,99 | | 7,21 | | 281,12 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 634 | | 1,15 | | 6,85354 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 32,12 | | 1,25 | | 0,37741 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 12 384,43 | |  | | 130,68 | |  | | 3 266,82 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 63,52 | |  | | 2 672,92 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 102 | | 0,9 | | 91,8 | |  | |  | | 58,31 | |  | | 2 453,74 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве | | % | | | 58 | | 0,85 | | 49,3 | |  | |  | | 31,32 | |  | | 1 317,75 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **220,31** | |  | | **7 038,31** | |
| **113** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,9541** | | **592,76** | |  | | **565,55** | | **7,21** | | **4 077,62** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **565,55** | |  | | **4 077,62** | |
| **114** | **ФССЦ-08.4.03.03-0032** | **Сталь арматурная, горячекатаная, периодического профиля, класс А-III, диаметр 12 мм** | | **т** | | |  | |  | | **0,099** | | **7 997,23** | |  | | **791,73** | | **7,21** | | **5 708,37** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **791,73** | |  | | **5 708,37** | |
| **115** | **ФЕР07-05-015-01** | **Установка ступеней отдельных: гладких по готовому основанию** | | **100 м ступеней** | | |  | |  | | **0,182** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=(1,4\*13) / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 979,56 | | 1,15 | | 205,02 | | 42,08 | | 8 627,24 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 125,91 | | 1,25 | | 28,64 | | 15,82 | | 453,08 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 18,18 | | 1,25 | | 4,14 | | 42,08 | | 174,21 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 121,48 | |  | | 22,11 | | 7,21 | | 159,41 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 108 | | 1,15 | | 22,6044 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 1,47 | | 1,25 | | 0,334425 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 1 226,95 | |  | | 255,77 | |  | | 9 239,73 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 209,16 | |  | | 8 801,45 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 116 | | 0,9 | | 104,4 | |  | |  | | 218,36 | |  | | 9 188,71 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.7.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Бетонные и железобетонные сборные конструкции жилых, общественных и административно-бытовых зданий промышленных предприятий | | % | | | 80 | | 0,85 | | 68 | |  | |  | | 142,23 | |  | | 5 984,99 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **616,36** | |  | | **24 413,43** | |
| **116** | **ФССЦ-05.1.07.28-0053** | **Ступени железобетонные лестничные ЛС 14, бетон B15, объем 0,06 м3, расход арматуры 0,75 кг** | | **шт** | | |  | |  | | **13** | | **96,56** | |  | | **1 255,28** | | **7,21** | | **9 050,57** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **1 255,28** | |  | | **9 050,57** | |
| **117** | **ФЕР01-02-033-01** | **Засыпка пазух котлованов спецсооружений дренирующим песком** | | **10 м3** | | |  | |  | | **1,5** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=15 / 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 96,56 | | 1,15 | | 166,57 | | 42,08 | | 7 009,27 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 82,19 | | 1,25 | | 154,11 | | 15,82 | | 2 438,02 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 10,08 | | 1,25 | | 18,90 | | 42,08 | | 795,31 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 13,43 | | 1,15 | | 23,16675 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,93 | | 1,25 | | 1,74375 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 178,75 | |  | | 320,68 | |  | | 9 447,29 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 185,47 | |  | | 7 804,58 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.4, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | % | | | 89 | | 0,9 | | 80,1 | |  | |  | | 148,56 | |  | | 6 251,47 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.4, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным) | | % | | | 41 | | 0,85 | | 34,85 | |  | |  | | 64,64 | |  | | 2 719,90 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **533,88** | |  | | **18 418,66** | |
| **118** | **ФССЦ-02.3.01.02-0016** | **Песок природный для строительных: работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе** | | **м3** | | |  | |  | | **15** | | **55,26** | |  | | **828,90** | | **7,21** | | **5 976,37** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **828,90** | |  | | **5 976,37** | |
| **119** | **ФЕР08-02-003-03** | **Кладка из кирпича: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м** | | **м3** | | |  | |  | | **1,14** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 62,60 | | 1,15 | | 82,07 | | 42,08 | | 3 453,51 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 36,29 | | 1,25 | | 51,71 | | 15,82 | | 818,05 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 5,67 | | 1,25 | | 8,08 | | 42,08 | | 340,01 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 0,24 | |  | | 0,27 | | 7,21 | | 1,95 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 6,66 | | 1,15 | | 8,73126 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,42 | | 1,25 | | 0,5985 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 99,13 | |  | | 134,05 | |  | | 4 273,51 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 90,15 | |  | | 3 793,52 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 110 | | 0,9 | | 99 | |  | |  | | 89,25 | |  | | 3 755,58 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Конструкции из кирпича и блоков | | % | | | 69 | | 0,85 | | 58,65 | |  | |  | | 52,87 | |  | | 2 224,90 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **276,17** | |  | | **10 253,99** | |
| **120** | **ФССЦ-06.1.01.05-0035** | **Кирпич керамический одинарный, марка 100, размер 250х120х65 мм** | | **1000 шт** | | |  | |  | | **0,46056** | | **1 752,60** | |  | | **807,18** | | **7,21** | | **5 819,77** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **807,18** | |  | | **5 819,77** | |
| **121** | **ФССЦ-04.1.02.05-0006** | **Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)** | | **м3** | | |  | |  | | **0,2508** | | **592,76** | |  | | **148,66** | | **7,21** | | **1 071,84** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **148,66** | |  | | **1 071,84** | |
| **122** | **ФЕР12-01-010-01** | **Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали** | | **100 м2** | | |  | |  | | **0,048** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=4,8 / 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 829,12 | | 1,15 | | 45,77 | | 42,08 | | 1 926,00 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 21,88 | | 1,25 | | 1,31 | | 15,82 | | 20,72 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 3,51 | | 1,25 | | 0,21 | | 42,08 | | 8,84 | |
|  | 4 | М | |  | | |  | |  | |  | | 6 516,18 | |  | | 312,78 | | 7,21 | | 2 255,14 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 97,2 | | 1,15 | | 5,36544 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 0,27 | | 1,25 | | 0,0162 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 7 367,18 | |  | | 359,86 | |  | | 4 201,86 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 45,98 | |  | | 1 934,84 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Кровли | | % | | | 109 | | 0,9 | | 98,1 | |  | |  | | 45,11 | |  | | 1 898,08 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Кровли | | % | | | 57 | | 0,85 | | 48,45 | |  | |  | | 22,28 | |  | | 937,43 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **427,25** | |  | | **7 037,37** | |
| **мне сборник собсем не нравится, труба в здании над проемом (лист 16) или это другая труба?** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **123** | **ФЕР23-04-004-01** | **Укладка на иловых площадках труб керамических дренажных диаметром: до 150 мм** | | **км** | | |  | |  | | **0,0009** | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Объем=0,9/1000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.58б | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1 | ОТ | |  | | |  | |  | |  | | 687,57 | | 1,15 | | 0,71 | | 42,08 | | 29,88 | |
|  | 2 | ЭМ | |  | | |  | |  | |  | | 305,64 | | 1,25 | | 0,34 | | 15,82 | | 5,38 | |
|  | 3 | в т.ч. ОТм | |  | | |  | |  | |  | | 44,13 | | 1,25 | | 0,05 | | 42,08 | | 2,10 | |
|  |  | ЗТ | | чел.-ч | | | 88,15 | | 1,15 | | 0,0912353 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | ЗТм | | чел.-ч | | | 3,57 | | 1,25 | | 0,0040163 | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого по расценке | |  | | |  | |  | |  | | 993,21 | |  | | 1,05 | |  | | 35,26 | |
|  |  | ФОТ | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | 0,76 | |  | | 31,98 | |
|  | Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.18, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25 | НР Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода | | % | | | 117 | | 0,9 | | 105,3 | |  | |  | | 0,80 | |  | | 33,67 | |
|  | Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.18, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16 | СП Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода | | % | | | 74 | | 0,85 | | 62,9 | |  | |  | | 0,48 | |  | | 20,12 | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **2,33** | |  | | **89,05** | |
| **124** | **ФССЦ-23.3.03.02-0071** | **Трубы стальные бесшовные горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 35, наружный диаметр 102 мм, толщина стенки 5 мм** | | **м** | | |  | |  | | **0,9** | | **103,50** | |  | | **93,15** | | **7,21** | | **671,61** | |
|  |  | **Всего по позиции** | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | **93,15** | |  | | **671,61** | |
|  |  | **Итоги по разделу 3 Выход №2 :** | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 21 498,99 | |  | |  | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | 2 444,14 | |  | |  | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | 4 717,88 | |  | |  | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | 211,42 | |  | |  | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | 14 336,97 | |  | |  | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 25 227,62 | |  | |  | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 22 993,47 | |  | |  | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | 2 444,14 | |  | |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | 2 483,73 | |  | |  | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | | | | 211,42 | |  | |  | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | 14 336,97 | |  | |  | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | 2 413,24 | |  | |  | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | 1 315,39 | |  | |  | |
|  |  | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | | | | | | | 2 234,15 | |  | |  | |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 2 655,56 | |  | |  | |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 2 413,24 | |  | |  | |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 1 315,39 | |  | |  | |
|  |  | **Итого по разделу 3 Выход №2** | | | | | | | | | | | | | | | **25 227,62** | |  | |  | |
|  |  | **Итоги по смете:** | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Итого прямые затраты (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 53 510,92 | |  | | 646 819,42 | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | | | | 5 549,55 | |  | | 233 525,05 | |
|  |  | Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | | | 7 838,90 | |  | | 124 011,41 | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | | | | 270,70 | |  | | 11 391,06 | |
|  |  | Материалы | | | | | | | | | | | | | | | 40 122,47 | |  | | 289 282,96 | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 61 896,13 | |  | | 999 668,17 | |
|  |  | Строительные работы | | | | | | | | | | | | | | | 58 189,02 | |  | | 941 021,70 | |
|  |  | в том числе: | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |  | |
|  |  | оплата труда | | | | | | | | | | | | | | | 5 549,55 | |  | | 233 525,05 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | | | | | | 4 131,79 | |  | | 65 364,94 | |
|  |  | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | | | | | | 270,70 | |  | | 11 391,06 | |
|  |  | материалы | | | | | | | | | | | | | | | 40 122,47 | |  | | 289 282,96 | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | | | | | | 5 422,34 | |  | | 228 172,44 | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | | | | | | 2 962,87 | |  | | 124 676,31 | |
|  |  | Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ | | | | | | | | | | | | | | | 3 707,11 | |  | | 58 646,47 | |
|  |  | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 5 820,25 | |  | | 244 916,11 | |
|  |  | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 5 422,34 | |  | | 228 172,44 | |
|  |  | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | | | | | | | | | 2 962,87 | |  | | 124 676,31 | |
|  |  | непредвиденные затраты 2% | | | | | | | | | | | | | | | 1 237,92 | |  | | 19 993,36 | |
|  |  | Итого с непредвиденными | | | | | | | | | | | | | | | 63 134,05 | |  | | 1 019 661,53 | |
|  |  | аукционный коэффициент с учетом разницы налогообложения 1,1181587 | | | | | | | | | | | | | | | 70 593,89 | |  | | 1 140 143,41 | |
|  |  | компенсация ндс по приобретенным материалам БЦ: 40122,47\*0,2 ТЦ: 289282,96\*0,2 | | | | | | | | | | | | | | | 8 024,49 | |  | | 57 856,59 | |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | | | | | | **78 618,38** | |  | | **1 198 000,00** | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | Составил: |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |
|  |  | *[должность, подпись (инициалы, фамилия)]* | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
|  | Проверил: |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | |  | |
|  |  | *[должность, подпись (инициалы, фамилия)]* | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| ¹ Зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 сентября 2019 г., регистрационный № 55869), с изменениями, внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 20 февраля 2021 г. № 79/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 августа 2021 г., регистрационный № 64577) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ² Под прочими затратами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктом 184 Методики. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ³ Под прочими работами понимаются затраты, учитываемые в соответствии с пунктами 122-128 Методики. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

**Заказчик Подрядчик**

**Проректор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А.Новоселов Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В.Самсонов А.В.**

**Электронная подпись Электронная подпись**