**КОТИРОВОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**к извещению№21038000071 от 18.11.2021 года**

**о проведении запроса котировок**

**на оказание услуг по перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, Шилкинский район, г. Шилка, ул.Балябина, 138**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | ***Сведения о Заказчике.*** | |
| ***Наименование.*** | Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Шилка» |
| ***Место нахождения, почтовый адрес, e-mail.*** | 673370, Забайкальский край, Шилкинский район, г.Шилка, ул.Балябина, 138 |
| ***Контактное лицо, номер телефона, e-mail.*** | Гнилицкая Татьяна Викторовна  (30244) 2-01-21  Кузнецова Марина Викторовна  (30244) 2-12-87  [albul.galina@yandex.ru](mailto:albul.galina@yandex.ru) |
| 2 | ***Предмет закупки.*** | Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства выполнить работы поперепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, Шилкинский район, г. Шилка, ул.Балябина, 138 |
| 3 | ***Сайт, на котором размещена документация о запросе котировок.*** | <http://nuz-shilka.ru/zakupki.html> |
| 4 | ***Начальная (максимальная) цена договора.*** | 498 983,92 рублей (четыреста девяноста восемь тысяч девятьсот восемьдесят три)рубля 92 коп. |
| 5 | ***Порядок формирования цены договора.*** | Начальная (максимальная) цена договора включает в себя все расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с выполнением условий, указанных в проекте Договора (Приложение №5 «Договор генерального подряда» к настоящей документации), а также компенсацию издержек подрядчика (стоимость работ, материалов, накладные и плановые расходы, транспортные и командировочные расходы, расходы на монтаж и демонтаж). |
| 6 | ***Источник финансирования.*** | За счет средств от предпринимательской деятельности |
| 7 | ***Место выполнения работ*** | 673370, Забайкальский край, Шилкинский район, г.Шилка, ул.Балябина, 138  Здание поликлиники |
| 8 | ***Срок, место и порядок предоставления документации о закупке.*** | Документация о проведении запроса котировок в электронной форме доступна для ознакомления в единой информационной сети <http://nuz-shilka.ru/zakupki.html>без взимания платы. После размещения извещения о проведении запроса котировок Исполнитель предоставляет котировочную заявку в форме документа на бумажном носителе по адресу: 673370, Забайкальский край., Шилкинский район, г.Шилка, ул. Балябина, 138 ЧУЗ «РЖД-Медицина» г.Шилка» в будние дни с 08 час. 00 мин. до 17 час. 00 мин., в предпраздничный день – на 1 час раньше. Перерыв с 12 часов 00 минут до 13 часов 00 минут. Документация предоставляется на русском языке. |
| 9 | ***Размер, порядок и сроки внесения платы, взимаемой Покупателем за предоставление документации.*** | Плата за предоставление документации не взимается. |
| 10 | ***Требования к участникам закупки.*** | При осуществлении конкурентной закупки Покупатель устанавливает следующие единые требования к участникам закупки:  1. Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;  2. Не проведение ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;  3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;  4. Отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;  5. Отсутствие у участника закупки-физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица – участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной работой, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;  6. Обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора Покупатель приобретает права на такие результаты;  7. Отсутствие между участником закупки и Покупателем или организатором процедуры закупки конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель Покупателя, член экспертной группы, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (Руководителем, генеральным Руководителем), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц – участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками, усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно более чем 10% голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей 10% в уставном капитале хозяйственного общества;  8. Отсутствие сведений об участнике закупки в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном статьей 5 Федерального закона № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», и в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;  9. Наличие свидетельства саморегулируемой организации некоммерческого вида (СРО).  10. По результатам рассмотрения и оценки представленных котировочных заявок участник, признанный победителем обязан пройти регистрацию и разместить каталог работ (в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания договора) в автоматизированной системе заказов товаров, работ и услуг АСЗ «Электронный ордер». Дальнейшая работа в рамках заключенного договора и обмен документацией (заявки, счета, счета-фактуры и т.п.) производится только с использованием АСЗ «Электронный ордер». |
| 11 | ***Требования к содержанию, форме, оформлению документов предоставляемые участниками закупки*** | Участник закупки направляет Покупателю котировочную заявку на бумажном носителе в соответствии с Приложением № 3 к настоящей документации. Заявка **обязательно** сшивается и заверяется печатью и подписью уполномоченного лица участника закупки либо заверяется печатью и подписью уполномоченного лица участника закупки каждый лист заявки.  Непредставление указанных документов в составе заявки на участие в запросе котировок в печатной форме влечет за собой отказ в допуске к участию либо признания заявки участника не соответствующей требованиям документации.  В случае наличия в составе заявки документов и информации, текст которых не поддается прочтению, такие документы и информация считаются непредставленными. |
| 12 | ***Порядок подачи котировочных заявок.*** | Участник закупки составляет котировочную заявку по форме, приведенной в Приложении № 3 к настоящей документации.  Котировочная заявка в форме бумажного документа **обязательно** заверяется печатью и подписывается уполномоченным лицом участника закупки.  Копии документов, прилагаемые к котировочной заявке **обязательно** заверяется печатью и подписывается уполномоченным лицом участника закупки.  Участник закупки может подать только одну заявку по одному лоту для участия в закупке. Если участник закупки подает более одной заявки по лоту, а ранее поданные им заявки по этому лоту не отозваны, все заявки такого участника закупки по лоту отклоняются.  Участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку до истечения срока подачи заявок. Изменение заявки или уведомление о ее отзыве является действительным, если изменение осуществлено или уведомление получено Покупателем до истечения срока подачи заявок. |
| 13 | ***Дата и время рассмотрения котировочных заявок.*** | **25.11.2021 г. 09:00 ч.** |
| 14 | ***Место подачи котировочных заявок,***  ***срок их подачи, дата и время окончания срока подачи котировочных заявок.*** | Участник закупки предоставляет котировочную заявку в форме документа на бумажном носителе, **в запечатанном конверте,** оформленном в соответствии с Приложением №4 к настоящей документации и не позволяющем просматривать содержание такой заявки до даты и времени вскрытия конвертов с заявками на участие в закупке, по адресу: 673370, Забайкальский край, Шилкинский район, г. Шилка ул. 138  Прием заявок на участие в запросе котировок осуществляется Покупателем **с 18.11.2021 г., 8:00 ч. до 24.11.2021 г., 15:00 ч.**  Ответственный за прием котировочных заявок: Кузнецова Марина Викторовна, телефон: 8 (30244) 2-01-21  Заявки, поданные позднее установленного срока, не рассматриваются, возврату не подлежат. |
| 15 | ***Формы, порядок, дата начала и дата окончания срока предоставления участникам закупки разъяснений положений документации о закупке.*** | Любой участник запроса котировок вправе направить Покупателю запрос о разъяснении положений документации о закупке.  Запрос от юридического лица оформляется на фирменном бланке участника закупки (при наличии), заверяется уполномоченным лицом участника закупки. Запрос может быть направлен посредством почтовой связи, факсимильной связи, курьерской доставки. Запрос не может быть направлен посредством электронной почты. В течение двух рабочих дней со дня поступления указанного запроса, но не позднее срока окончания подачи котировочных заявок, Покупатель направляет в письменной форме посредством почтовой, электронной, факсимильной связи или курьером разъяснения положений документации, если указанный запрос поступил к Покупателю, не позднее, чем за 2 (два) рабочих дня до дня окончания подачи заявок на участие в запросе котировок.  В течение одного дня со дня направления разъяснения положений документации о закупке по запросу участника закупки такое разъяснение должно быть размещено Покупателем на официальном сайте с указанием предмета запроса, но без указания участника закупки, от которого поступил запрос.  Запрос о разъяснении положений документации о закупке, полученный от участника позднее срока, установленного в документации, не подлежит рассмотрению. |
| 16 | ***Наименование и количество работ.*** | В соответствии с Приложением №1 «Начальная (максимальная) цена» к настоящей документации. |
| 17 | ***Требования к техническим и функциональным характеристикам*** | В соответствии с Приложением № 2 «Техническое задание» к настоящей документации. |
| 18 | ***Форма, сроки и порядок оплаты за работы.*** | Безналичный расчет, путем перечисления денежных средств на расчетный счет, в следующем порядке:- авансовый платеж, в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения договора (в соответствии с Приложением №5 «Договор генерального подряда» к настоящей документации) в размере 30% (тридцати процентов) от цены договора; - окончательный расчет осуществляется *на основании счета, выставленного* Исполнителем в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты подписания Акта сдачи-приемки работ (формы КС-2). |
| 18 | ***Срок заключения Договора.*** | По результатам рассмотрения и оценки представленных котировочных заявок участнику, подавшему котировочную заявку, которая отвечает всем требованиям, установленным в настоящей документации, и в которой указана наиболее низкая стоимость по договору, признанному победителем, будет направлен для подписания проект договора (в соответствии с Приложением №5«Договор генерального подряда» к настоящей документации).  Проект Договора, подписанный со стороны победителя, направляется Заказчику в течение 5 рабочих дней с момента опубликования протокола подведения итогов запроса котировок. Заказчик не позднее 20 дней со с момента опубликования протокола подведения итого запроса котировок направляет подписанный со своей стороны Договор победителю.  Договор заключается на условиях и по цене, указанных в извещении о проведении запроса котировок и в Котировочной заявке победителя или участника закупки, с которым заключается Договор.  В случае непредставления подписанного Договора победителем, иным участником, с которым заключается Договор в сроки, указанные в документации, победитель, иной участник считаются не исполнившими необходимых для заключения Договора условий.  Если победитель запроса котировок не исполнил необходимые для заключения Договора условия, Заказчик вправе заключить Договор с участником закупки, предложившим в Котировочной заявке такую же цену, как и победитель в проведении запроса котировок, или с участником закупки, предложение о цене Договора которого содержит лучшие условия по цене Договора, следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок условий.  После определения участника, с которым должен быть заключен Договор, Заказчик вправе отказаться от заключения Договора с таким участником в случае установления его несоответствия требованиям Котировочной документации, или в связи с предоставлением им недостоверной информации о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем закупки.  Проведение данной процедуры закупки не накладывает на Заказчика гражданско-правовых обязательств по обязательному заключению Договора с победителем или иным участником. |
| 19 | ***Гарантийный срок*** | Срок гарантия качества на выполняемые работы с учетом применяемых материалов должен составлять 60 месяцев в объеме 100% (ста процентов) со дня подписания Акта о приемке выполненных работ (формы КС-2). |
| 20 | ***Условия и срок исполнения договора*** | В срок до 15.12.2021г, в соответствии с договором (Приложение №5 «Договор генерального подряда» к настоящей документации). |
| 19 | ***Критерии, порядок оценки и сопоставления заявок*** | Комиссия рассматривает котировочные заявки на предмет соответствия их требованиям, указанным в запросе котировок, и сопоставляет предложения по цене договора.  В ходе рассмотрения котировочных заявок комиссия вправе потребовать от участника закупки разъяснения сведений, содержащихся в котировочных заявках, не допуская при этом изменения содержания заявки.  Комиссия не рассматривает и отклоняет котировочную заявку в случае если:   1. Несоответствия котировочной заявки требованиям, указанным в запросе котировок; 2. При предложении в котировочной заявке цены товаров, работ, услуг выше начальной (максимальной) цены договора (цены лота); 3. Отказа от проведения запроса котировок; 4. Непредставления участником закупки разъяснений положений котировочной заявки (в случае наличия требования Покупателя).   Одновременно с рассмотрением котировочных заявок Комиссия проводит их оценку.  К оценке допускаются лишь те заявки, которые соответствуют требованиям, установленным в извещении о проведении запроса котировок.  Победителем в проведении запроса котировок, признается участник закупки, подавший котировочную заявку, в которой указана наиболее низкая цена товаров, работ, услуг.  При предложении наиболее низкой цены товаров, работ, услуг несколькими участниками закупки победителем в проведении запроса котировок признается участник закупки, котировочная заявка которого поступила ранее котировочных заявок других участников закупки.  Отстранение участника закупки от участия в закупке или отказ от заключения договора с победителем закупки осуществляется в любой момент до заключения договора, если Комиссия обнаружит, что участник закупки не соответствует требованиям, указанным в котировочной документации, при условии их установления в котировочной документации, или предоставил недостоверную информацию в отношении своего соответствия указанным требованиям.  Результаты рассмотрения и оценки котировочных заявок оформляются протоколом рассмотрения и оценки котировочных заявок, который размещается на официальном сайте ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Шилка» не позднее 3-х дней с даты его подписания.  Основанием для отказа в приеме заявки является:   * - истечение срока подачи заявок; * - несоответствие конверта с заявкой требованиям, установленным в документации о закупке.   Покупатель принимает конверты с заявками до истечения срока подачи заявок, за исключением конвертов, на которых отсутствует необходимая информация, незапечатанных и поврежденных конвертов.  По истечении срока подачи заявок конверты с заявками не принимаются.  Конверт с заявкой, полученный Покупателем по истечении срока подачи заявок по почте, не вскрывается и не возвращается. |
| 20 | ***Прочие условия.*** | ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Шилка» вправе отказаться от проведения запроса котировок в любое время, в том числе после подписания протокола по результатам закупки, не неся при этом никакой ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки.  Документ, содержащий сведения об отказе от проведения закупки, размещается на сайте ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Шилка» не позднее 3-х дней со дня принятия решения об отказе от проведения закупки. |

Внимание! Время в извещении и документации к извещению указано местное (UTC +9).

Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров, работ и услуг для нужд частных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от «05» марта 2021 года, размещенного на сайте Покупателя <http://nuz-shilka.ru/zakupki.html>

Главный врач ЧУЗ «РЖД-Медицина»

г.Шилка»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.А. Албул

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |

Приложение № 1

к котировочной документации

**Начальная (максимальная) цена договора**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ сметы** | **Наименование работ** | **Стоимость, руб.** |
| **1** | Общестроительные работы | 470 181,98 |
| **2** | Электромонтажные работы | 28 801,94 |
| **Итого начальная (максимальная) цена:** | | **498 983,92** |

Начальная (максимальная) цена договора сформирована проектно-сметным методом.

**Итого: начальная (максимальная) цена договора –** 498 983,92 рублей (четыреста девяноста восемь тысяч девятьсот восемьдесят три 92 коп.).

Главный врач ЧУЗ «РЖД-Медицина»

г.Шилка»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Г.А. Албул

Приложение № 2

к котировочной документации

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ**

По перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138

1. Место, условия и сроки выполнения работ по перепланировке (далее работ):

1.1. Место проведения работ: Забайкальский край,г. Шилка, ул. Балябина, 138;

1.2.Условия выполнения работ:

Работы должны выполняться в соответствии с настоящим Техническим заданием на выполнение работ по перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138.Ход выполнения работ контролируется Заказчиком.

Работы выполняются в соответствии с Локальной сметой на перепланировку флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138

1.3.Сроки выполнения работ:

Подрядчик должен приступить к выполнению работ после подписания Договора на Перепланировку флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138, выполнить все работы и передать их Заказчику в сроки, соответствующие графику производства работ.

2. Общие характеристики работ:

Необходимо выполнить конструкцию пола согласно проекту, выполнить отделочные работы, установить рентгенозащитные двери, ставни.

3. Требование к качеству и безопасности работ:

3.1.Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика, установлены действующими Строительными нормами и правилами (далее СНиП), сводами правил по строительству (далее СП), ведомственными нормами (далее ВСН), санитарными правилами и нормами (далее СанПин), государственными стандартами (далее ГОСТ), техническими условиями (далее ТУ), нормами пожарной безопасности (далее НПБ), правилами пожарной безопасности (далее ППБ), правилами устройства электроустановок (далее ПУЭ) и иными нормативными документами.

Во время выполнения работ обязательно соблюдение технологий и методик производства работ, требований экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации:

Строительные нормы и правила СНиП «Безопасность труда в строительстве»;

-Федеральный закон –ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

-Федеральный закон –ФЗ «О пожарной безопасности»;

-Строительные нормы и правила СНиП «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;

-Федеральный закон –ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

СП 158.13330.2014 Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования

СП 71.13330.2017 Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87

3.2.Риск случайной гибели или случайного повреждения конструкций при выполнении работ до приемки Заказчиком несет Подрядчик.

4. Требованиек организации работ:

4.1. Организация работ осуществляется по предварительному согласованию с Заказчиком.

4.2.Подрядчик обязан обеспечить выполнение работ из своих материалов, своими силами и средствами. Состав материалов указывается в ресурсной ведомости.

4.3.Подрядчик должен иметь свидетельство СРО, а такжже иметь опыт производства аналогичных работ.

К выполнению работ должны привлекаться только квалифицированные специалисты, имеющие соответствующий разряд в соответствии с установленными нормативно правовыми актами в области строительства. Не допускается привлечение иногородних и иностранных специалистов без соответствующей регистрации и разрешения на привлечение иностранной рабочей силы, когда такие обязанности установлены действующим законодательством Российской Федерации.

4.4.Надлежащую охрану материалов, оборудования, строительной техники и другого имущества Подрядчика на период выполнения работ должен обеспечивать Подрядчик.

5. Требования к материалам и оборудованию

5.1.Качество и безопасность материалов, используемых для выполнения работ, должны соответствовать действующим на момент выполнения работ обязательным требованиям технических регламентов, государственных стандартов по электрической, механической и пожарной безопасности, по уровню индустриальных радиопомех, по устойчивости к электромагнитным помехам, а также гигиеническим требованиям, санитарным нормам и правилам и подтверждаться декларациями о соответствии, сертификациями соответствия и санитарно-эпидиомиологическими заключениями.

5.2.Все материалы должны иметь соответствующие сертификаты, санитарно-эпидемиологические заключения, технические паспорта и другие документы удостоверяющие их качество. Копии этих сертификатов и т.п. должны быть предоставлены Заказчику не позднее двух календарных дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов и оборудования.

7. Требование к сроку гарантии качества работ.

Срок гарантия качества на выполняемые работы с учетом применяемых материалов должен составлять 24 месяца в объеме 100% со дня подписания Акта о приемке выполненных работ (формы КС-2). В течение гарантийного срока Подрядчик обязан устранять любые недостатки результата выполненных работ по Договору за свой счет в срок не более 15 (пятнадцати) календарных дней со дня обращения Заказчика.

Главный врач Г.А. Албул

Приложение № 3

к котировочной документации

|  |  |
| --- | --- |
| **(заполняется на бланке организации)** | Форма котировочной заявки на участие в запросе котировок |
|  |  |

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ КОТИРОВОК**

**на оказание услуг по перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, Шилкинский район, г. Шилка, ул.Балябина, 138**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| см1 | **Наименование организации, организационно-правовая форма (для юр. лиц)**  **Фамилия, имя, отчество, паспортные данные (для физ. лиц)** |  |
| 2 | **Место нахождения (для юр. лиц)**  **и место жительства (для физ. лиц)**  **Почтовый адрес (для юр. лиц)** |  |
| 3 | **Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)** |  |
| 4 | **Банковские реквизиты** |  |
| 5 | **Контактное лицо участника закупки** |  |
| 6 | **Адрес электронной почты** |  |
| 7 | **Телефон/факс** |  |

Изучив извещение о проведении запроса котировок на право заключения вышеупомянутого Договора, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование организации-участника размещения заказа) (далее – участник размещения заказа), в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование должности руководителя и его Ф.И.О.) действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, сообщает о согласии участвовать в запросе котировок на условиях, установленных в извещении и в случае победы исполнить условия Договора, указанные в извещении о проведении запроса котировок.

Данную Котировочную заявку подаю с пониманием того, что:

- до подготовки и оформления официального Договора настоящая котировочная заявка вместе с Вашим уведомлением об объявлении победителя будет играть роль обязательного Договора между нами;

- в случае признания котировочной заявки победившей в запросе котировок, обязуюсь заключить Договор с ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Шилка» на оказание услуг по перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, Шилкинский район, г. Шилка, ул.Балябина, 138, здание поликлиники.

Предлагаемая общая стоимость работ (при наличии) составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_ копеек *(указать цену цифрами и прописью).* ***(Если работа облагается налогом на добавленную стоимость, указывается ставка в процентах. Если работа не облагается налогом на добавленную стоимость, указать причину освобождения от налогообложения*)*– УКАЗАТЬ ОБЯЗАТЕЛЬНО!!!***Стоимость работ включает в себя все расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов, других обязательных платежей, связанных с выполнением условий, указанных в проекте Договора (Приложение №5 «Договор генерального подряда» к документации к извещению), а также компенсацию издержек исполнителя (стоимость работ, материалов, накладные и плановые расходы, диагностика (в случае необходимости), транспортные расходы, расходы на монтаж, демонтаж, сборку и разборку). Гарантия на результат выполненных работ – не менее 36 (тридцать шесть) месяцев в объеме 100% с даты подписания Акта сдачи-приемки работ (формы КС-2).

Наименование и стоимость работ:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **Единица измерения** | **Количество** | **Стоимость работ за единицу (руб.)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Настоящим подтверждаю, что участник размещения заказа ознакомился с условиями котировочной документации, с ними согласен и возражений не имеет.

В частности, участник размещения заказа, подавая настоящую заявку, согласен с тем, что:

- результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных участником размещения заказа, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении Заказчика;

- за любую ошибку или упущение в представленной участником размещения заказа заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на участнике размещения заказа;

- запрос котировок может быть прекращен в порядке, предусмотренном котировочной документацией без объяснения причин.

В случае признания участника размещения заказа победителем, участник размещения заказа обязуется:

1. Подписать Договор на условиях настоящей котировочной заявки и на условиях, объявленных в котировочной документации;
2. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным Договором строго в соответствии с требованиями Договора.
3. Не вносить в Договор изменения, не предусмотренные условиями Котировочной документации.

Настоящим подтверждаю, что:

1) участник закупки соответствует требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

2) участник закупки − юридическое лицо не находится в стадии ликвидации и отсутствует решение арбитражного суда о признании участника закупки – юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

3) деятельность участника закупки не приостановлена в порядке, установленном [Кодексом](consultantplus://offline/ref=3EEF83BA23A828AD0CA95920CBEA6FD2C45F7994077B296B8D4AB2E76479E8CBD7047B75745751BEl810Q) Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

4) у участника закупки отсутствуют недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

5) отсутствуют сведения об участнике закупки в реестрах недобросовестных поставщиков, предусмотренных статьей 5 Федерального закона № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и статьей 104 Федерального закона №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

6) у участника закупки − физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица отсутствуют судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

7) между участником закупки и заказчиком или организатором процедуры закупки отсутствует конфликт интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и не полнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества. участник

8) закупки обладает исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты;

**9) Наличие регистрационных удостоверений и сертификатов соответствия на поставляемый товар.**

**10) По результатам рассмотрения и оценки представленных котировочных заявок участник, признанный победителем обязан пройти регистрацию и разместить каталог товаров(в течении 5 (пяти) рабочих дней с даты подписания договора) в автоматизированной системе заказов товаров, работ и услуг АСЗ «Электронный ордер». Дальнейшая работа в рамках заключенного договора и обмен документацией (заявки, счета т.п.) производится только с использованием АСЗ «Электронный ордер».**

**К настоящей котировочной заявке прилагаются копии следующих документов (заверенные печатью и подписанные уполномоченным лицом участника закупки):**

1. опись представленных документов, заверенная подписью и печатью (желательно) на \_\_\_\_ листах;
2. **копия свидетельства саморегулируемой организации некоммерческого вида (СРО)**на \_\_\_\_ листах;
3. **копии договоров (со всеми приложениями), копии актов выполненных работ (КС), подтверждающие опыт работ** на \_\_\_\_ листах;
4. копии учредительных документов (для юридического лица: Устав, ИНН, ОГРН, для физического лица: копия паспорта, ИНН) на \_\_\_\_ листах;
5. письмо (копия уведомления) о применении специальных режимов налогообложения, в случае их применения на \_\_\_\_ листах;
6. полученная не ранее чем **за 1 месяц** до дня размещения на сайте извещения о проведении запроса котировок выписка из единого государственного реестра юридических лиц (для юридического лица), выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей (для индивидуального предпринимателя) с ЭЦП налогового органа или оригинал выписки, заверенный налоговым органом, или нотариально заверенную копию такой выписки на \_\_\_\_ листах;
7. копии документа, удостоверяющего личность (для физического лица). Надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного лица), полученный не ранее чем **за 1 месяц** до дня размещения извещения о проведении запроса котировок на \_\_\_\_ листах;
8. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки (копия решения о назначении или об избрании либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника закупки без доверенности (далее для целей настоящего раздела - руководитель). В случае, если от имени участника закупки действует иное лицо, заявка на участие в запросе котировок должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника закупки, заверенную печатью участника закупки и подписанную руководителем участника закупки (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника закупки, заявка на участие в запросе котировок должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица на \_\_\_\_ листах;
9. копия лицензии в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, на \_\_\_\_ листах.

**\* Непредставление указанных документов в составе заявки на участие в запросе котировок в печатной форме влечет за собой отказ в допуске к участию либо признания заявки участника не соответствующей требованиям документации.**

Нижеподписавшийся удостоверяет, что сделанные заявления и сведения, представленные в настоящей заявке, являются полными, точными и верными.

Уполномоченным представителям Покупателя настоящим предоставляются полномочия наводить справки, запрашивать у государственных и иных учреждений, юридических или физических лиц, информацию и документы или проводить исследования с целью изучения отчетов, документов и сведений, представленных в данной заявке, и обращаться к юридическим и физическим лицам, государственным органам и учреждениям, обслуживающим нас банкам за разъяснениями относительно финансовых и технических вопросов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель постоянно действующего исполнительного органа юридического лица, физическое лицо или иное лицо, действующее на основании доверенности |  | Фамилия Имя Отчество  (Ф.И.О) | | |
|  |  |  |  |  |
| М.П. |  | Дата |  | Подпись |

– ДАТА СОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВКИ УКАЗЫВАЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНО!!!

**ЗАЯВКА ОФОРМЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ПУНКТОМ №11 КОТИРОВОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ К ИЗВЕЩЕНИЮ О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК!!!**

**Заявка ОБЯЗАТЕЛЬНО сшивается, либо заверяется печатью и подписью КАЖДЫЙ лист заявки, а также КАЖДЫЙ лист прилагаемых документов!!!!**

Приложение №4

к котировочной документации

**Оформление конверта к заявке на участие в запросе котировок**

**Заявка поступила:**

**«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.**

**в \_\_\_\_ часов \_\_\_\_\_\_ минут**

**(время местное)**

(поле заполняется ответственным за прием котировочных заявок)

ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Шилка»

|  |  |
| --- | --- |
| 673 370, Забайкальский край, Шилкинский район,  г.Шилка, ул. Балябина, д.138 здание поликлиники | |
| корпус \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| кабинет \_\_16\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**Заявка на участие в запросе котировок**

на оказание услуг по перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, Шилкинский район, г. Шилка, ул.Балябина, 138

**№ 21038000071 от 18.11.2021 года**

**Полное наименование участника запроса котировок:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Юридический адрес и ИНН участника запроса котировок:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ФИО руководителя**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Приложение №5

к котировочной документации

**Договор генерального подряда №21038000071**

г. Шилка «\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2021г.

Частное учреждение здравоохранения «Поликлиника «РЖД-Медицина» города Шилка» (ЧУЗ «РЖД-Медицина» г.Шилка»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице главного врача Албул Галины Александровныдействующей на основании Устава, с одной стороны, и**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** именуемое в дальнейшем «Генподрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, далее именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

Заказчик поручает, а Генподрядчик принимает на себя выполнение работ по по перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа

(указывается вид ремонт, капитальный или текущий, а так же в случае необходимости работы по выполнению проектно-сметной документации (ПСД)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (указывается точное наименование объекта недвижимости)

по адресу:Забайкальский край, Шилкинский район, г. Шилка, ул.Балябина, д.138**\_\_**

(указывается точный адрес объекта недвижимости по свидетельству о государственной регистрации права)

инвентарный номер объекта недвижимости Э9174843, сетевой номер (СУиК): \_V163/110000002, именуемый в дальнейшем «Объект»

Общая площадь составляет \_869,70 кв.м., площадь Объекта \_19,7\_ кв.м, указывается в сметах на выполнение работ, являющихся неотъемлемыми частями настоящего Договора.

Свидетельство о государственной регистрации права собственности ОАО «РЖД» на Объект\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 18.03.2004г. серия АА 75 №074902\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

(указывается дата выдачи свидетельства, его серия и номер)

Свидетельство о государственной регистрации права оперативного управления Заказчика на Объект:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** 23.12.2014г. серия 75 АА №633669**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

(указывается дата выдачи свидетельства, его серия и номер)

* 1. Генподрядчик обязуется выполнить работы собственными и (или) привлеченными силами из своих материалов на собственном оборудовании и своими инструментами, и средствами на условиях настоящего Договора.
  2. Содержание и стоимость работ согласовывается сторонами в Сметах на выполнение работ, подписываемых Сторонами в течение срока действия настоящего Договора и являющихся его неотъемлемыми частями. Сметы на выполнение работ составляются базисно-индексным методом (с применением отраслевой сметно-нормативной базы ОСНБЖ-2001 г.), с применением текущих коэффициентов пересчета ОАО «РЖД». Сроки выполнения работ, указанных в подписанных Сторонами Сметах на выполнение работ, устанавливаются в подписанных Сторонами Графиках выполнения работ, являющихся неотъемлемыми частями настоящего Договора (приложение № 2).

1. **ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Стоимость работ по настоящему Договору указывается Сторонами в Сметах на выполнение работ.

2.2. Заказчик в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты подписания Акта сдачи-приемки работ (формы КС-2), на основании счета, выставленного Генподрядчиком, выплачивает Генподрядчику стоимость работ по настоящему Договору (п. 2.1 Договора).

2.3. Изменения в согласованные Сторонами Сметы на выполнение работ (в том числе изменение срока выполнения работ, выполнение дополнительных работ, возникших в процессе производства работ), оформляются дополнительными соглашениями Сторон в письменной форме.

Работы, выполненные Генподрядчиком с превышением объемов, не подтвержденные письменно оформленным дополнительным соглашением Сторон, Заказчиком не оплачиваются.

2.4. Безналичный расчет осуществляется путем перечисления денежных средств на расчетный счет Генподрядчика в следующем порядке:

# - авансовый платеж, в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения договора (в соответствии с Приложением №5 «Договор генерального подряда» к настоящей документации) в размере 30% (тридцати процентов) от цены договора;

- окончательный расчет осуществляется на основании счета, выставленного Исполнителем в течение 60 (шестидесяти) календарных дней с даты подписания Акта сдачи-приемки работ (формы КС-2).

**3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН**

3.1. Генподрядчик обязан:

3.1.1. Выполнить Работы в соответствии с требованиями настоящего Договора и передать Заказчику их результаты, свободные от каких-либо прав в предусмотренные настоящим Договором сроки по акту сдачи-приемки выполненных работ.

Результаты Работ должны отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям, установленным ГОСТ, СНиП и иными строительными нормами, правилами и стандартами, действующими на территории Российской Федерации, а также требованиям, предъявляемым к данному виду Работ.

3.1.2. Устранять недостатки в выполненных Работах своими силами и за свой счет.

3.1.3. Иметь все необходимые лицензии и разрешения, предусмотренные законодательством Российской Федерации для выполнения Работ по настоящему Договору.

3.1.4. Не нарушать прав третьих лиц, урегулировать требования, предъявленные к Заказчику в связи с исполнением настоящего Договора, и возместить Заказчику связанные с такими требованиями расходы и убытки.

3.1.5. В течение суток информировать Заказчика об обстоятельствах, которые создают невозможность выполнения Работ, и приостановить выполнение Работ до получения письменных указаний от Заказчика.

3.1.6. Произвести совместно с Заказчиком обследование зданий, составить дефектную ведомость и составить проектно-сметную документацию в счет стоимости работ по Объекту.

3.1.7. Возвести собственными силами и средствами на территории строительной площадки все временные сооружения, необходимые для хранения материалов и выполнения работ по настоящему Договору.

3.1.8. Информировать Заказчика о заключении Договоров подряда с субподрядчиками по мере их заключения, с указанием предмета Договора, наименования и адреса субподрядчика. Нести ответственность перед Заказчиком за надлежащее исполнение работ по настоящему Договору привлеченными субподрядчиками, а также осуществлять координацию их деятельности.

3.1.9. Обеспечить выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, охране окружающей среды, пожарной безопасности.

3.1.10. Обеспечить содержание и уборку строительной площадки и прилегающей к ней территории.

3.1.11. Вывезти в 10 (десяти) дневный срок со дня подписания Акта о приемке завершенного ремонтом Объекта за пределы строительной площадки, принадлежащие ему строительные машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, приборы, инвентарь, строительные материалы, изделия, конструкции, временные здания и сооружения и другое имущество, а также строительный мусор.

3.1.12. Бережно относиться к имуществу Заказчика.

3.1.13. Согласовать при необходимости с органами государственного надзора порядок ведения работ на Объекте и обеспечить его соблюдение при проведении работ.

3.1.14. Сообщить Заказчику в письменной форме о выявлении недостатков в рабочих чертежах, спецификации и другой документации, передаваемой Заказчиком.

3.1.15. В период проведения ремонтных работ возмещать Заказчику фактические расходы на оплату коммунальных услуг, на основании счетов, выставленных Заказчиком.

3.1.16. Предоставить Заказчику информацию об изменениях в составе владельцев, включая конечных бенефициаров и/или в исполнительных органах Генподрядчика не позднее чем через пять календарных дней после таких изменений.

3.1.17. Согласовать со всеми компетентными органами в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, все произведенные изменения (перепланировки, неотделимые улучшения и пр.) и передать Заказчику вместе с актом сдачи-приемки выполненных работ и другими документами, указанными во втором абзаце пункте 2.3 настоящего Договора, актуальную техническую документацию и кадастровый паспорт на объект недвижимости, содержащие сведения об отсутствии несогласованных изменений.

3.2. Заказчик обязан:

3.2.1. Передать Генподрядчику сметную документацию, составленную в соответствии с требованиями СНиП, согласованную и утвержденную в установленном порядке Центральной дирекции здравоохранения – филиалом ОАО «РЖД».

3.2.2. Обеспечить осуществление технического надзора за ведением работ на Объекте.

3.2.3. Произвести приемку и оплату выполненных Генподрядчиком работ в размере, порядке и на условиях, предусмотренных в разделе 2 настоящего Договора, с учетом особенностей финансирования работ, указанных в разделе 3 настоящего Договора.

3.3. Заказчик вправе:

3.3.1. Досрочно принять и оплатить выполненные Генподрядчиком Работы.

3.3.2. Проверять ход и качество Работ, выполняемых Генподрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

**4. ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ И**

**ПРИЕМКА ЗАКОНЧЕННОГО РЕМОНТОМ ОБЪЕКТА**

4.1. Генподрядчик ведет журнал производства работ, в котором отражается весь ход производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ, имеющие значение во взаимоотношениях Заказчика и Генподрядчика.

Генподрядчик обязуется в трехдневный срок принять меры к устранению недостатков, указанных Заказчиком.

4.2. Генподрядчик извещает Заказчика о готовности отдельных ответственных конструкций и скрытых работ за два дня до начала приемки выполненных работ.

Готовность работ подтверждается двусторонними актами промежуточной приемки ответственных конструкций и актами освидетельствования скрытых работ подписанными, в том числе инспектором технического надзора, курирующим Объект.

Генподрядчик приступает к выполнению последующих работ только после письменного разрешения Заказчика или инспектора технического надзора, внесенного в журнал производства работ.

Генподрядчик обязан по указанию Заказчика или инспектора технического надзора за свой счет вскрыть любую часть скрытых работ, а затем восстановить ее, если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика или инспектора технического надзора или они не были информированы об этом или информированы с опозданием.

4.3. Заказчик вправе вносить в объем работ любые изменения, которые, по его мнению, необходимы и не влекут за собой ухудшение качества работ. Если такие изменения повлияют на стоимость или срок завершения ремонта, то Генподрядчик приступает к их выполнению только после подписания Сторонами соответствующего дополнительного соглашения к настоящему Договору.

Заказчик может дать письменное распоряжение, обязательное для Генподрядчика, с указанием:

- увеличить или сократить объем любой работы, включенной в настоящий Договор;

- исключить любую работу;

- выполнить дополнительную работу любого характера, необходимую для завершения ремонта.

4.4. Объект должен быть закончен Генподрядчиком и сдан Заказчику в срок, указанный в Графике выполнения работ.

4.5. Изменения срока сдачи работ, предусмотренного пунктом 1.3 настоящего Договора, и порядка финансирования, определенного разделами 2 и 3 настоящего Договора, производятся на основании дополнительного соглашения.

4.6. Приемка завершенных Работ на Объекте осуществляется после выполнения Генподрядчиком всех обязательств, предусмотренных настоящим Договором.

4.7. Генподрядчик передает Заказчику за 5 (пять) дней до начала приемки выполненных работ Объекта два экземпляра исполнительной документации с письменным подтверждением соответствия переданной документации фактически выполненным объемам работ.

4.8. В день приемки работ Генподрядчик передает Заказчику полный комплект документов (в т.ч.: счета, счета-фактуры, акты приемки работ, ведомости применяемых материалов, сертификаты соответствия, актуальную техническую документацию и кадастровый паспорт, содержащие сведения об отсутствии несогласованных изменений, и другие необходимые документы).

4.9. Заказчик, совместно с инспектором технического надзора осуществляет приемку выполненных работ по акту, контроль за качеством, а также производит проверку соответствия используемых Генподрядчиком материалов и оборудования условиям настоящего Договора и проектной документации.

4.10. В случае если Заказчиком или инспектором технического надзора будут обнаружены некачественно выполненные работы, то Генподрядчик своими силами и без увеличения стоимости обязан в согласованный срок переделать эти работы для обеспечения их надлежащего качества.

4.11. При обнаружении Заказчиком недостатков в результатах Работ после их приемки Заказчиком независимо от прекращения действия настоящего Договора, Стороны руководствуются пунктом 5.10 настоящего Договора.

**5. РИСК СЛУЧАЙНОЙ ГИБЕЛИ**

Риск случайной гибели результата Работ до окончательной приемки результатов Работ по настоящему Договору несет Генподрядчик.

**6. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА РАБОТ**

6.1. Генподрядчик гарантирует:

- надлежащее качество используемых материалов, конструкций, оборудования и систем, соответствие их сертификатам качества, государственным стандартам и техническим условиям, обеспеченность их соответствующими сертификатами, техническими паспортами и другими документами, удостоверяющими их качество;

* качество выполненных работ в соответствии с проектно-сметной документацией и действующими нормами и техническими условиями;
* своевременное устранение недостатков и дефектов, выявленных при приемке работ и в период гарантийной эксплуатации Объекта;
* бесперебойное функционирование инженерных систем и оборудования при нормальной эксплуатации Объекта.

6.2. Гарантийный срок нормальной эксплуатации Объекта и входящих в него инженерных систем, оборудования, материалов и работ устанавливается на 5 лет с момента подписания сторонами акта о приемке Объекта после ремонта.

Если в период гарантийной эксплуатации Объекта обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации, то Генподрядчик обязан их устранить за свой счет в согласованные с Заказчиком сроки.

Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Генподрядчик обязан командировать на Объект своего представителя не позднее, чем через 5 дней со дня получения извещения Заказчика.

Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения Объекта третьими лицами.

При отказе Генподрядчика от составления или подписания акта Обнаружения дефектов и недоделок для их подтверждения Заказчик вправе назначить экспертизу, которая составит соответствующий акт по фиксированию дефектов и недоделок и их характер.

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. За задержку начала приемки законченного ремонтом Объекта на срок 10 (десяти) дней со дня получения извещения Генподрядчика о предъявлении Объекта к сдаче Генподрядчик имеет право применить к Заказчику санкции в виде пени в размере 0.01% от Договорной цены, указанной в пункте 2.1. настоящего Договора за каждый день просрочки, но не более 3% Договорной цены.

7.2. Генподрядчик уплачивает Заказчику:

7.2.1. 3а несвоевременное окончание работ Объекта по вине Генподрядчика - пени в размере 0,1% от Договорной цены, указанной в пункте 2.1. настоящего Договора за каждый день просрочки, но не более 3% Договорной цены;

7.2.2. За несвоевременное освобождение Объекта от принадлежащего ему имущества и строительного мусора - штраф в размере **10 000 (десять тысяч) рублей** за каждый день задержки.

7.3. Генподрядчик несет ответственность перед Заказчиком за действия третьих лиц, привлеченных Генподрядчиком к выполнению работ по настоящему Договору, как за свои собственные.

7.4. Заказчик и собственник Объекта не несут ответственности за ущерб, причиненный имуществу Генподрядчика и привлеченных субподрядчиков в случае, если такой ущерб возник по вине последних.

7.5. Генподрядчик несет ответственность за правильность оформления первичной и иной документации, в том числе составленной при исполнении привлеченными субподрядчиками обязательств по выполнению Работ.

7.6. Генподрядчик несет ответственность за соблюдение норм и правил техники безопасности, пожарной безопасности, природоохранного законодательства.

**8. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

8.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

8.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 9.1. настоящего раздела, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 9.1. настоящего раздела другой Стороной, её аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления «Заказчика» о нарушениях каких-либо положений пункта 9.1. настоящего раздела 8-30-244-2-01-21, официальный сайт [www.nuz](http://www.nuz)-shilka.ru (для заполнения специальной формы).

Каналы уведомления «Генподрядчика» о нарушениях каких-либо положений пункта 9.1. настоящего раздела: \_\_\_\_\_\_\_\_ адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 9.1. настоящего раздела, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

8.3 Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 9.1. настоящего раздела с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

8.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 9.1. настоящего раздела и/или неполучения другой стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 9.2. настоящего раздела, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты прекращения действий настоящего Договора.

**9.КОНДЕНФИЦИАЛЬНОСТЬ**

9.1. Генподрядчик не вправе без письменного согласия Заказчика сообщать третьим лицам, за исключением работников Генподрядчика, информацию, связанную или полученную в связи с выполнением настоящего Договора, включая информацию о результатах выполненных Работ, и использовать ее для каких-либо целей, кроме связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору, в том числе после прекращения настоящего Договора (далее - конфиденциальная информация).

9.2. Генподрядчик не вправе передавать оригиналы или копии документов, полученные от Заказчика, третьим лицам, за исключением работников Генподрядчика, без предварительного письменного согласия Заказчика.

9.3. Генподрядчик обязуется обеспечить, чтобы его работники и другие привлекаемые к выполнению Работ третьи лица также не нарушали требования конфиденциальности.

9.4. Генподрядчик имеет право раскрывать конфиденциальную информацию государственным органам, уполномоченным запрашивать такую информацию в соответствии с законодательством Российской Федерации, на основании должным образом оформленного запроса на предоставление такой информации. При этом. Генподрядчик обязан незамедлительно уведомить Заказчика о поступившем запросе и предпринять все необходимые и допустимые законом действия для предотвращения раскрытия конфиденциальной информации.

**10. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

10.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, изданием актов органов государственной власти.

10.2 Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

10.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна не позднее, чем в трехдневный срок, известить другую Сторону в письменном виде о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

В случае неисполнения Стороной обязанности, предусмотренной в настоящем пункте, она лишается права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как на обстоятельство, освобождающее ее от ответственности за ненадлежащее исполнение или неисполнение обязательств по настоящему Договору.

10.4. Действие обстоятельств непреодолимой силы продлевает срок выполнения обязательств по настоящему Договору на срок действия обстоятельств непреодолимой силы

10.5. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, настоящий Договор может быть расторгнут по соглашению Сторон, либо в порядке, установленном пунктом 13.3 настоящего Договора.

**11. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ**

11.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.

11.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии три недели с даты получения претензии.

11.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами путем переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд Забайкальского края в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**12. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ**

## 12.1. Для осуществления строительной деятельности Генподрядчик обязан иметь свидетельство, выданное саморегулированной организацией (далее – СРО).

## 12.2. Генподрядчик приступает к работе после передачи ему утвержденной Заказчиком проектно-сметной документации.

## 12.3. Ущерб, нанесенный третьему лицу в результате ремонта Объекта по вине Генподрядчика или Заказчика, компенсируется виновной стороной. Ущерб, нанесенный этому лицу по непредвиденным причинам, возмещается сторонами на паритетных началах.

## 12.4. Любая договоренность между Сторонами, влекущая за собой новые обстоятельства, не предусмотренные настоящим Договором, считается действительной, если она подтверждена Сторонами в письменной форме в виде дополнительного соглашения.

## 12.5. Генподрядчик обязан обеспечить субподрядчиков всей необходимой документацией на выполнение работ, предусмотренных настоящим Договором.

**13. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ, ДОПОЛНЕНИЙ В ДОГОВОР И ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ**

13.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору.

13.2. Стороны вправе расторгнуть настоящий Договор (отказаться от исполнения настоящего Договора) по основаниям, в порядке и с применением последствий, предусмотренных настоящим Договором и законодательством Российской Федерации.

13.3. Заказчик, решивший расторгнуть настоящий Договор, должен направить письменное уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор Генподрядчику не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении. При этом Заказчик обязан оплатить фактические затраты на выполнение работ, произведенные до даты получения Генподрядчиком уведомления о расторжении настоящего Договора.

13.4. В случае досрочного расторжения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим Договором, Генподрядчик обязуется возвратить Заказчику платеж в части, превышающей цену выполненных работ в течение 3 (трёх) банковских дней с даты расторжения настоящего Договора.

13.5. Заказчик вправе в любое время расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке, в том числе в следующих случаях: - задержки Генподрядчиком начала ремонта более чем на 1 (один) месяц по причинам, не зависящим от Заказчика; - систематического несоблюдения Генподрядчиком требований по качеству работ; - аннулирования свидетельства о допуске к осуществлению капитального/текущего ремонта или подготовки проектной документации, выданного СРО, других актов государственных органов в рамках действующего законодательства, лишающих Генподрядчика права на производство работ; - неисполнения Генподрядчиком пункта 4.1.16 настоящего Договора.

13.6. Генподрядчик вправе расторгнуть настоящий Договор в случаях: - систематической задержки расчетов за фактически выполненные работы, или задержки их более чем на один месяц; - консервации или остановки Заказчиком ремонта по причинам, не зависящим от Генподрядчика, на срок, превышающий один месяц.

1. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует один календарный год. Истечение срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от исполнения обязательств, возникших у Сторон в период действия настоящего Договора.

**15. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

15.1. В случае изменения у какой-либо из Сторон организационно-правовой формы, адреса или банковских реквизитов, она обязана в течение 5 (пяти) дней со дня возникновения изменений известить другую Сторону.

15.2. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

15.3. Все вопросы, не предусмотренные настоящим Договором, регулируются действующим законодательством Российской Федерации.

15.4. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному для каждой из Сторон.

15.5. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями:

15.5.1. Техническое задание на листах (приложение № 1);

15.5.2. График выполнения работ на листе (приложение № 2);

15.5.3. Смета на листах (приложение № 3);

15.5.4. Дефектный акт на листах (приложение № 4);

15.5.5. Локальная ресурсная ведомость на листах (приложение № 5);

**17. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Генподрядчик: | |  | Заказчик: | |  | | Наименование: | |  | Наименование: | |  | |  | |  | **ЧУЗ «РЖД-Медицина» г.Шилка»** | | | |  | |  | |  | Адрес: 673370 Забайкальский край, г. Шилка, ул.Балябина, д.138 ОГРН 1047533000833  ИНН 7527006900 КПП 752701001 Р/с 40703810911240006194 в Филиал «Центральный» Банка ВТБ (ПАО) в г. Москве  К/с 30101810145250000411  БИК 044525411 ОКПО 01115283 e.mail: albul.galina@yandex.ru | |  | | ПОДПИСИ СТОРОН: | | | | |  | | Генподрядчик:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) (Ф.И.О.) | |  | Заказчик:  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Г.А. Албул/  (подпись) (Ф.И.О.) | |  | |  | | |  | | | | | |

Приложение № 1

к Договору генерального подряда № 21038000071

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ**

По перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138

1. Место, условия и сроки выполнения работ по перепланировке (далее работ):

1.1. Место проведения работ: Забайкальский край,г. Шилка, ул. Балябина, 138;

1.2.Условия выполнения работ:

Работы должны выполняться в соответствии с настоящим Техническим заданием на выполнение работ по перепланировке флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138.Ход выполнения работ контролируется Заказчиком.

Работы выполняются в соответствии с Локальной сметой на перепланировку флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138

1.3.Сроки выполнения работ:

Подрядчик должен приступить к выполнению работ после подписания Договора на Перепланировку флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138, выполнить все работы и передать их Заказчику в сроки, соответствующие графику производства работ.

2. Общие характеристики работ:

Необходимо выполнить конструкцию пола согласно проекту, выполнить отделочные работы, установить рентгенозащитные двери, ставни.

3. Требование к качеству и безопасности работ:

3.1.Требование к качеству, техническим характеристикам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ потребностям Заказчика, установлены действующими Строительными нормами и правилами (далее СНиП), сводами правил по строительству (далее СП), ведомственными нормами (далее ВСН), санитарными правилами и нормами (далее СанПин), государственными стандартами (далее ГОСТ), техническими условиями (далее ТУ), нормами пожарной безопасности (далее НПБ), правилами пожарной безопасности (далее ППБ), правилами устройства электроустановок (далее ПУЭ) и иными нормативными документами.

Во время выполнения работ обязательно соблюдение технологий и методик производства работ, требований экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации:

Строительные нормы и правила СНиП «Безопасность труда в строительстве»;

-Федеральный закон –ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;

-Федеральный закон –ФЗ «О пожарной безопасности»;

-Строительные нормы и правила СНиП «Пожарная безопасность зданий и сооружений»;

-Федеральный закон –ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».

СП 158.13330.2014 Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования

СП 71.13330.2017 Изоляционные и отделочные покрытия. Актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87

3.2.Риск случайной гибели или случайного повреждения конструкций при выполнении работ до приемки Заказчиком несет Подрядчик.

4. Требованиек организации работ:

4.1. Организация работ осуществляется по предварительному согласованию с Заказчиком.

4.2.Подрядчик обязан обеспечить выполнение работ из своих материалов, своими силами и средствами. Состав материалов указывается в ресурсной ведомости.

4.3.Подрядчик должен иметь свидетельство СРО, а такжже иметь опыт производства аналогичных работ.

К выполнению работ должны привлекаться только квалифицированные специалисты, имеющие соответствующий разряд в соответствии с установленными нормативно правовыми актами в области строительства. Не допускается привлечение иногородних и иностранных специалистов без соответствующей регистрации и разрешения на привлечение иностранной рабочей силы, когда такие обязанности установлены действующим законодательством Российской Федерации.

4.4.Надлежащую охрану материалов, оборудования, строительной техники и другого имущества Подрядчика на период выполнения работ должен обеспечивать Подрядчик.

5. Требования к материалам и оборудованию

5.1.Качество и безопасность материалов, используемых для выполнения работ, должны соответствовать действующим на момент выполнения работ обязательным требованиям технических регламентов, государственных стандартов по электрической, механической и пожарной безопасности, по уровню индустриальных радиопомех, по устойчивости к электромагнитным помехам, а также гигиеническим требованиям, санитарным нормам и правилам и подтверждаться декларациями о соответствии, сертификациями соответствия и санитарно-эпидиомиологическими заключениями.

5.2.Все материалы должны иметь соответствующие сертификаты, санитарно-эпидемиологические заключения, технические паспорта и другие документы удостоверяющие их качество. Копии этих сертификатов и т.п. должны быть предоставлены Заказчику не позднее двух календарных дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов и оборудования.

7. Требование к сроку гарантии качества работ.

Срок гарантия качества на выполняемые работы с учетом применяемых материалов должен составлять 24 месяца в объеме 100% со дня подписания Акта о приемке выполненных работ (формы КС-2). В течение гарантийного срока Подрядчик обязан устранять любые недостатки результата выполненных работ по Договору за свой счет в срок не более 15 (пятнадцати) календарных дней со дня обращения Заказчика.

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  Главный врачЧУЗ «РЖД-Медицина»  г.Шилка»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Г.А. Албул/  М.П. | **ГЕНПОДРЯДЧИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

Приложение № 2

к Договору генерального подряда № 210038000071

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

**График выполнения работ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Недели выполнения работ** | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Ноябрь** | | | | **Декабрь** | | | |
| I | II | III | IV | I | II | III | IV |
| 1 | Текущий ремонт помещения №10 для размещения маммографа в лечебно-производственном здании |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  Главный врачЧУЗ «РЖД-Медицина»  г.Шилка»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Г.А. Албул/  М.П. | **ГЕНПОДРЯДЧИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 3  к Договору генерального подряда № 210038000071  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. | | | | | | | | | | | |
| **(Локальная смета)** | | | | | | | | | | | |
| на: Общестроительные работы | | | | | | | | | | | |
| Наименование объекта: Перепланировка флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138 | | | | | | | | | | | |
| Адрес объекта: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138 | | | | | | | | | | | |
| Основание: 1721-АС, дефектный акт | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  | Сметная стоимость: | **470,182** | | тыс.руб. |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Нормативная трудоемкость: | **290,74** | | чел.час |  |
|  |  |  |  |  |  |  | Средства на оплату труда: | **55,864** | | тыс.руб. |  |
| Составлен(а) в уровне цен на: 2 квартал 2021 года. | | | | | | | | | | | |
| С использованием: | | СНБ ОЕРЖ-2001 (Ред.2011г.) Дополнение 4 в ценах 2001/01 X-а Восточно-Сибирский территориальный район ОАО "РЖД" Индексы ОЕРЖ-2001 (Ред.2011г.) в ценах 2021.2кв Х-а Дальневосточный территориальный район Забайкальская железная дорога 75 Забайкальский край ОАО "РЖД" ССЦ ОЕРЖ-2001 (Ред.2011г.) Дополнение 4 Базовые в ценах 2001/01 X-а Восточно-Сибирский территориальный район ОАО "РЖД" | | | | | | | | |  |
| № пп | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | | Ед. изм. | Количество единиц | Цена на единицу измерения, руб. | Попра- вочные коэф- фици- енты | Всего в базисном уровне  цен, руб. | Индексы перес- чета, нормы НР и СП | ВСЕГО в текущем уровне цен, руб. | ЗТР всего, чел-ч |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| **Раздел 1. Демонтажные работы** | | | | | | | | | | | |
| **1** | **ОЕРЖр 56-9-1** | **Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах** | | **100 коробок** | **0.03** | **2 205.29** |  |  |  |  |  |
|  | 30.6.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.25 ОТМ=17.92 | | | | | | | | | |
| Пр | 1.1 509-9900 | Строительный мусор | | т | 0.315 | 0 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 1 724.87 | 1 | 51.75 | 17.92 | 927.36 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 480.42 | 1 | 14.41 | 5.25 | 75.65 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 47.92 | 1 | 1.44 | 17.92 | 25.80 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 57% | | | 30.32 |  | 543.30 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *56%* | | | 29.79 |  | 533.77 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 183.27 | 1 / 1 |  |  |  | 5.50 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **126.27** |  | **2 080.08** | **5.50** |
| **2** | **ОЕРЖр 56-10-1** | **Снятие дверных полотен** | | **100 м2 дверных полотен** | **0.0504** | **345.75** |  |  |  |  |  |
|  | 30.6.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.25 ОТМ=17.92 | | | | | | | | | |
| Пр | 2.1 509-9900 | Строительный мусор | | т | 0.059472 | 0 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 345.75 | 1 | 17.43 | 17.92 | 312.35 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 57% | | | 9.94 |  | 178.04 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *56%* | | | 9.76 |  | 174.92 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 36.28 | 1 / 1 |  |  |  | 1.83 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **37.13** |  | **665.31** | **1.83** |
| **3** | **ОЕРЖ 15-01-047-15** | **Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля** | | **100 м2 поверхности облицовки** | **0.197** | **7 298.28** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | ПорядокОСНБЖ п.3.2.5.2.е | ПЗ=1 , ОТ=0.5 , ЭМ=0.5 , ОТМ=0.5 , МР=0 , ОБ=0 , ЗТ=0.5 , ЗТМ=0.5 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.10. | ОТ=17.92 ЭМ=6.43 ОТМ=17.92 МР=4.11 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 1 155.75 | 0.6 | 136.61 | 17.92 | 2 448.05 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 462.08 | 0.6 | 54.62 | 6.43 | 351.21 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 10.58 | 0.6 | 1.25 | 17.92 | 22.40 |  |
|  |  | МР | |  |  | 5 680.45 | 0 | 0.00 | 4.11 | 0.00 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 66% | | | 90.99 |  | 1 630.50 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *42%* | | | 57.90 |  | 1 037.59 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 103.22 | 0.6 / 0.6 |  |  |  | 12.20 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **340.12** |  | **5 467.35** | **12.20** |
| **4** | **ОЕРЖр 57-3-1** | **Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов** | | **100 м плинтуса** | **0.26** | **35.29** |  |  |  |  |  |
|  | 30.7.1. | ОТ=17.92 ЭМ=6.39 ОТМ=17.92 | | | | | | | | | |
| Пр | 4.1 509-9900 | Строительный мусор | | т | 0.0286 | 0 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 35.29 | 1 | 9.18 | 17.92 | 164.51 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 56% | | | 5.14 |  | 92.13 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *61%* | | | 5.60 |  | 100.35 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 3.77 | 1 / 1 |  |  |  | 0.98 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **19.92** |  | **356.99** | **0.98** |
| **5** | **ОЕРЖр 57-2-1** | **Разборка покрытий полов из линолеума и релина** | | **100 м2 покрытия** | **0.197** | **111.03** |  |  |  |  |  |
|  | 30.7.1. | ОТ=17.92 ЭМ=6.39 ОТМ=17.92 | | | | | | | | | |
| Пр | 5.1 509-9900 | Строительный мусор | | т | 0.09259 | 0 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 106.61 | 1 | 21.00 | 17.92 | 376.32 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 4.42 | 1 | 0.87 | 6.39 | 5.56 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 1.81 | 1 | 0.36 | 17.92 | 6.45 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 56% | | | 11.96 |  | 214.35 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *61%* | | | 13.03 |  | 233.49 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 11.52 | 1 / 1 |  |  |  | 2.27 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **46.86** |  | **829.72** | **2.27** |
| **6** | **ОЕРЖр 57-1-3** | **Разборка оснований покрытия полов простильных полов** | | **100 м2 основания** | **0.197** | **163.24** |  |  |  |  |  |
|  | 30.7.3. | ОТ=17.92 ОТМ=17.92 | | | | | | | | | |
| Пр | 6.1 509-9900 | Строительный мусор | | т | 0.91999 | 0 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 163.24 | 1 | 32.16 | 17.92 | 576.31 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 56% | | | 18.01 |  | 322.73 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *61%* | | | 19.62 |  | 351.55 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 17.44 | 1 / 1 |  |  |  | 3.44 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **69.79** |  | **1 250.59** | **3.44** |
| **7** | **ОЕРЖр 57-1-2** | **Разборка оснований покрытия полов лаг из досок и брусков** | | **100 м2 основания** | **0.197** | **71.79** |  |  |  |  |  |
|  | 30.7.3. | ОТ=17.92 ОТМ=17.92 | | | | | | | | | |
| Пр | 7.1 509-9900 | Строительный мусор | | т | 0.1379 | 0 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 71.79 | 1 | 14.14 | 17.92 | 253.39 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 56% | | | 7.92 |  | 141.90 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *61%* | | | 8.63 |  | 154.57 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 7.67 | 1 / 1 |  |  |  | 1.51 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **30.69** |  | **549.86** | **1.51** |
| **8** | **ОЕРЖр 55-5-1** | **Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи** | | **100 м2 перегородок** | **0.1035** | **2 259.28** |  |  |  |  |  |
|  | 30.5.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.25 ОТМ=17.92 | | | | | | | | | |
| Пр | 8.1 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | | т | 2.0079 | 0 | 1 | 0.00 | 1 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 1 445.89 | 1 | 149.65 | 17.92 | 2 681.73 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 813.39 | 1 | 84.19 | 5.25 | 442.00 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 81.11 | 1 | 8.39 | 17.92 | 150.35 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 62% | | | 97.98 |  | 1 755.89 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *59%* | | | 93.24 |  | 1 670.93 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 147.92 | 1 / 1 |  |  |  | 15.31 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **425.06** |  | **6 550.55** | **15.31** |
| **9** | **ОЕРЖ 46-02-009-02** | **Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных** | | **100 м2** | **0.26** | **213.60** |  |  |  |  |  |
|  | 30.3.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.72 ОТМ=17.92 МР=6.15 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 213.60 | 1 | 55.54 | 17.92 | 995.28 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 69% | | | 38.32 |  | 686.74 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *54%* | | | 29.99 |  | 537.45 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 22.82 | 1 / 1 |  |  |  | 5.93 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **123.85** |  | **2 219.47** | **5.93** |
| **Прямые затраты** | | | | | | |  | **641.55** | | **9 609.72** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | |  | **487.46** | | **8 735.30** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | |  | **154.09** | | **874.42** | |
| **Оплата труда машинистов** | | | | | | |  | **11.44** | | **205.00** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | |  | **310.58** | | **5 565.58** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | |  | **267.56** | | **4 794.62** | |
| **Итого по разделу** | | | | | | |  | **1 219.69** | | **19 969.92** | |
| **Раздел 2. Стены** | | | | | | | | | | | |
| **10** | **ОЕРЖ 46-02-007-01** | **Кладка отдельных участков кирпичных стен и заделка проемов в кирпичных стенах при объеме кладки в одном месте до 5 м3** | | **1 м3** | **0.73** | **867.55** |  |  |  |  |  |
|  | 10.8.1. | ОТ=17.92 ЭМ=6.4 ОТМ=17.92 МР=2.39 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 143.37 | 1 | 104.66 | 17.92 | 1 875.51 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 2.15 | 1 | 1.57 | 6.4 | 10.05 |  |
|  |  | МР | |  |  | 722.03 | 1 | 527.08 | 2.39 | 1 259.72 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 69% | | | 72.22 |  | 1 294.10 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *54%* | | | 56.52 |  | 1 012.78 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 14.63 | 1 / 1 |  |  |  | 10.68 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **762.05** |  | **5 452.16** | **10.68** |
| **11** | **ОЕРЖ 15-02-036-01** | **Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен** | | **100 м2 оштукатуриваемой поверхности** | **0.0603** | **6 609.92** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.1. | ОТ=17.92 ЭМ=11.41 ОТМ=17.92 МР=5.25 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 1 432.05 | 1.38 | 119.17 | 17.92 | 2 135.53 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 57.63 | 1.5 | 5.21 | 11.41 | 59.45 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 19.79 | 1.5 | 1.79 | 17.92 | 32.08 |  |
|  |  | МР | |  |  | 5 120.24 | 1 | 308.75 | 5.25 | 1 620.94 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 66% | | | 79.83 |  | 1 430.62 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *42%* | | | 50.80 |  | 910.40 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 131.39 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 10.94 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **563.76** |  | **6 156.94** | **10.94** |
| **12** | **ОЕРЖр 61-2-1** | **Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм** | | **100 м2 отремонтированной поверхности** | **0.06** | **3 427.76** |  |  |  |  |  |
|  | 30.11.4. | ОТ=17.92 ЭМ=6.39 ОТМ=17.92 МР=5.25 | | | | | | | | | |
| Пр | 12.1 509-9900 | Строительный мусор | | т | 0.2028 | 0 | 1 | 0.00 | 5.25 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 2 158.63 | 1 | 129.52 | 17.92 | 2 321.00 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 22.78 | 1 | 1.37 | 6.39 | 8.75 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 9.33 | 1 | 0.56 | 17.92 | 10.04 |  |
|  |  | МР | |  |  | 1 246.35 | 1 | 74.78 | 5.25 | 392.60 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 55% | | | 71.54 |  | 1 282.07 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *45%* | | | 58.54 |  | 1 048.97 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 203.74 | 1 / 1 |  |  |  | 12.22 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **335.75** |  | **5 053.39** | **12.22** |
| **13** | **ОЕРЖ 15-02-019-03** | **Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм стен** | | **100 м2 оштукатуриваемой поверхности** | **0.5173** | **3 397.75** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.1. | ОТ=17.92 ЭМ=11.41 ОТМ=17.92 МР=5.25 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 571.83 | 1.38 | 408.21 | 17.92 | 7 315.12 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 33.48 | 1.5 | 25.98 | 11.41 | 296.43 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 22.87 | 1.5 | 17.75 | 17.92 | 318.08 |  |
|  |  | МР | |  |  | 2 792.44 | 1 | 1 444.53 | 5.25 | 7 583.78 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 66% | | | 281.13 |  | 5 037.91 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *42%* | | | 178.90 |  | 3 205.94 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 53.76 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 38.49 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **2 338.75** |  | **23 439.18** | **38.49** |
| **14** | **101-5504** | **Грунтовка Тифенгрунд** | | **л** | **15.52** | **47.65** |  | **739.53** |  | **3 882.53** |  |
|  | 10.10.1. | ОТ=17.92 ЭМ=11.41 ОТМ=17.92 МР=5.25 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 47.65 | 1 | 739.53 | 5.25 | 3 882.53 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **739.53** |  | **3 882.53** | **0.00** |
| **15** | **ОЕРЖ 15-02-019-05** | **Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм оконных и дверных откосов плоских** | | **100 м2 оштукатуриваемой поверхности** | **0.065** | **6 054.73** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.1. | ОТ=17.92 ЭМ=11.41 ОТМ=17.92 МР=5.25 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 1 047.89 | 1.38 | 94.00 | 17.92 | 1 684.48 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 61.05 | 1.5 | 5.95 | 11.41 | 67.89 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 40.73 | 1.5 | 3.97 | 17.92 | 71.14 |  |
|  |  | МР | |  |  | 4 945.79 | 1 | 321.48 | 5.25 | 1 687.77 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 66% | | | 64.66 |  | 1 158.71 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *42%* | | | 41.15 |  | 737.36 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 95.17 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 8.56 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **527.24** |  | **5 336.21** | **8.56** |
| **16** | **101-5504** | **Грунтовка Тифенгрунд** | | **л** | **1.95** | **47.65** |  | **92.92** |  | **487.83** |  |
|  | 10.10.1. | ОТ=17.92 ЭМ=11.41 ОТМ=17.92 МР=5.25 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 47.65 | 1 | 92.92 | 5.25 | 487.83 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **92.92** |  | **487.83** | **0.00** |
| **17** | **ОЕРЖ 15-06-001-02** | **Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону тиснеными и плотными** | | **100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности** | **0.5373** | **3 792.08** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.6. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=2.36 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 510.82 | 1.38 | 378.76 | 17.92 | 6 787.38 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 1.27 | 1.5 | 1.02 | 6.42 | 6.55 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 0.14 | 1.5 | 0.11 | 17.92 | 1.97 |  |
|  |  | МР | |  |  | 3 279.99 | 1 | 1 762.34 | 2.36 | 4 159.12 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 66% | | | 250.05 |  | 4 480.97 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *42%* | | | 159.13 |  | 2 851.53 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 46.96 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 34.82 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **2 551.30** |  | **18 285.55** | **34.82** |
| **18** | **ОЕРЖ 15-04-005-05** | **Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску (л.21-АС 42.31+29.69 м2)** | | **100 м2 окрашиваемой поверхности** | **0.5823** | **1 435.19** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.11. | ОТ=17.92 ЭМ=6.43 ОТМ=17.92 МР=3.13 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 273.41 | 1.38 | 219.71 | 17.92 | 3 937.20 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 9.63 | 1.5 | 8.41 | 6.43 | 54.08 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 0.14 | 1.5 | 0.12 | 17.92 | 2.15 |  |
|  |  | МР | |  |  | 1 152.15 | 1 | 670.90 | 3.13 | 2 099.92 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 66% | | | 145.09 |  | 2 599.97 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *42%* | | | 92.33 |  | 1 654.53 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 25.42 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 20.43 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **1 136.44** |  | **10 345.70** | **20.43** |
| **19** | **101-1959** | **Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180** | | **т** | **- 0.0366849** | **16 941.48** |  | **- 621.50** |  | **- 1 945.30** |  |
|  | 10.10.11. | ОТ=17.92 ЭМ=6.43 ОТМ=17.92 МР=3.13 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 16 941.48 | 1 | - 621.50 | 3.13 | - 1 945.30 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **- 621.50** |  | **- 1 945.30** | **0.00** |
| **20** | **Коммерческое предложение ООО "Капиталстрой" от 24.05.2021 г.** | **Aura Luxpro 7 Velour краска в/д СБ интерьерная моющаяся, 9.0л. + Колер Светлый тон БЦ=5970/1.2/3.05/9 л. (Расход 0.3 л. /1 м2)** | | **л.** | **17.5** | **181.24** |  | **3 332.19** |  | **10 429.75** |  |
|  | К = 1.02 | ПЗ=1 , ОТ=1.02 , ЭМ=1.02 , ОТМ=1.02 , МР=1.02 , ОБ=1.02 , ЗТ=1 , ЗТМ=1 | | | | | | | | | |
|  | К = 1.03 | ПЗ=1 , ОТ=1.03 , ЭМ=1.03 , ОТМ=1.03 , МР=1.03 , ОБ=1.03 , ЗТ=1 , ЗТМ=1 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.11. | ОТ=17.92 ЭМ=6.43 ОТМ=17.92 МР=3.13 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 181.24 | 1.0506 | 3 332.19 | 3.13 | 10 429.75 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **3 332.19** |  | **10 429.75** | **0.00** |
| **Прямые затраты** | | | | | | |  | **10 156.54** | | **58 218.08** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | |  | **1 454.03** | | **26 056.22** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | |  | **49.51** | | **503.20** | |
| **Оплата труда машинистов** | | | | | | |  | **24.30** | | **435.46** | |
| **Материалы** | | | | | | |  | **8 653.00** | | **31 658.66** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | |  | **964.52** | | **17 284.35** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | |  | **637.37** | | **11 421.51** | |
| **Итого по разделу** | | | | | | |  | **11 758.43** | | **86 923.94** | |
| **Раздел 3. Потолки** | | | | | | | | | | | |
| **21** | **ОЕРЖ 10-05-011-02** | **Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ» одноуровневых (П 113) (Применительно: устройство потолка из ПВХ панелей)** | | **100 м2 потолка** | **0.197** | **6 223.29** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.10. | ОТ=17.67 ЭМ=6.13 ОТМ=17.67 МР=4.34 | | | | | | | | | |
| Пр | 21.1 201-9010 | Тяга подвесов | | шт. | 15.957 | 0 | 1 | 0.00 | 4.34 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 1 055.36 | 1.38 | 286.91 | 17.67 | 5 069.70 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 20.78 | 1.5 | 6.14 | 6.13 | 37.64 |  |
|  |  | МР | |  |  | 5 147.15 | 1 | 1 013.99 | 4.34 | 4 400.72 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 74% | | | 212.31 |  | 3 751.58 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *49%* | | | 140.59 |  | 2 484.15 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 97.00 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 26.37 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **1 659.94** |  | **15 743.79** | **26.37** |
| **22** | **101-2509** | **Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм** | | **м2** | **- 21.867** | **15.31** |  | **- 334.78** |  | **- 1 452.95** |  |
|  | 10.10.10. | ОТ=17.67 ЭМ=6.13 ОТМ=17.67 МР=4.34 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 15.31 | 1 | - 334.78 | 4.34 | - 1 452.95 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **- 334.78** |  | **- 1 452.95** | **0.00** |
| **23** | **101-6870** | **Панели пластиковые для откосов Реас Пласт шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, ламинированные** | | **м2** | **21.867** | **113.33** |  | **2 478.19** |  | **10 755.34** |  |
|  | 10.10.10. | ОТ=17.67 ЭМ=6.13 ОТМ=17.67 МР=4.34 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 113.33 | 1 | 2 478.19 | 4.34 | 10 755.34 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **2 478.19** |  | **10 755.34** | **0.00** |
| **Прямые затраты** | | | | | | |  | **3 450.45** | | **18 810.45** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | |  | **286.91** | | **5 069.70** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | |  | **6.14** | | **37.64** | |
| **Материалы** | | | | | | |  | **3 157.40** | | **13 703.11** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | |  | **212.31** | | **3 751.58** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | |  | **140.59** | | **2 484.15** | |
| **Итого по разделу** | | | | | | |  | **3 803.35** | | **25 046.18** | |
| **Раздел 4. Полы** | | | | | | | | | | | |
| **24** | **ОЕРЖ 06-01-001-01** | **Устройство бетонной подготовки** | | **100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле** | **0.0021** | **59 571.24** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.2.1. | ОТ=17.92 ЭМ=6.39 ОТМ=17.92 МР=5.29 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 1 684.80 | 1.38 | 4.88 | 17.92 | 87.45 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 1 653.80 | 1.5 | 5.21 | 6.39 | 33.29 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 291.60 | 1.5 | 0.92 | 17.92 | 16.49 |  |
|  |  | МР | |  |  | 56 232.64 | 1 | 118.09 | 5.29 | 624.70 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 66% | | | 3.83 |  | 68.60 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *50%* | | | 2.90 |  | 51.97 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 198.00 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 0.58 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **134.91** |  | **866.01** | **0.58** |
| **25** | **ОЕРЖ 11-01-009-01** | **Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых** | | **100 м2 изолируемой поверхности** | **0.1715** | **2 902.46** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.9.7. | ОТ=17.92 ЭМ=6.43 ОТМ=17.92 МР=5.42 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 305.37 | 1.38 | 72.27 | 17.92 | 1 295.08 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 97.16 | 1.5 | 24.99 | 6.43 | 160.69 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 2.51 | 1.5 | 0.65 | 17.92 | 11.65 |  |
|  |  | МР | |  |  | 2 499.93 | 1 | 428.74 | 5.42 | 2 323.77 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 77% | | | 56.15 |  | 1 006.18 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *58%* | | | 42.29 |  | 757.90 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 28.56 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 6.77 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **624.44** |  | **5 543.62** | **6.77** |
| **26** | **104-0013** | **Маты прошивные из минеральной ваты без обкладок М-125 (ГОСТ 21880-86), толщина 40 мм** | | **м3** | **- 0.70658** | **606.78** |  | **- 428.74** |  | **- 2 323.77** |  |
|  | 10.9.7. | ОТ=17.92 ЭМ=6.43 ОТМ=17.92 МР=5.42 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 606.78 | 1 | - 428.74 | 5.42 | - 2 323.77 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **- 428.74** |  | **- 2 323.77** | **0.00** |
| **27** | **104-1220** | **Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-250 Стандарт** | | **м3** | **0.7** | **1 626.72** |  | **1 138.70** |  | **6 171.75** |  |
|  | 10.9.7. | ОТ=17.92 ЭМ=6.43 ОТМ=17.92 МР=5.42 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 1 626.72 | 1 | 1 138.70 | 5.42 | 6 171.75 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **1 138.70** |  | **6 171.75** | **0.00** |
| **28** | **ОЕРЖ 11-01-011-01** | **Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм** | | **100 м2 стяжки** | **0.1715** | **1 828.57** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.9.8. | ОТ=17.92 ЭМ=6.39 ОТМ=17.92 МР=4.71 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 376.53 | 1.38 | 89.11 | 17.92 | 1 596.85 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 47.90 | 1.5 | 12.32 | 6.39 | 78.72 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 17.68 | 1.5 | 4.55 | 17.92 | 81.54 |  |
|  |  | МР | |  |  | 1 404.14 | 1 | 240.81 | 4.71 | 1 134.22 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 77% | | | 72.12 |  | 1 292.36 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *58%* | | | 54.32 |  | 973.47 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 40.78 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 9.68 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **468.68** |  | **5 075.62** | **9.68** |
| **29** | **ОЕРЖ 11-01-011-02** | **Устройство стяжек на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 (до толщины 40 мм)** | | **100 м2 стяжки** | **0.1715** | **362.66** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | К = 4 | ПЗ=1 , ОТ=4 , ЭМ=4 , ОТМ=4 , МР=4 , ОБ=4 , ЗТ=4 , ЗТМ=4 | | | | | | | | | |
|  | 10.9.8. | ОТ=17.92 ЭМ=6.39 ОТМ=17.92 МР=4.71 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 4.77 | 5.52 | 4.52 | 17.92 | 81.00 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 8.35 | 6 | 8.59 | 6.39 | 54.89 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 2.92 | 6 | 3.00 | 17.92 | 53.76 |  |
|  |  | МР | |  |  | 349.54 | 4 | 239.78 | 4.71 | 1 129.36 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 77% | | | 5.79 |  | 103.77 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *58%* | | | 4.36 |  | 78.16 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 0.71 | 5.52 / 6 |  |  |  | 0.69 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **263.04** |  | **1 447.18** | **0.69** |
| **30** | **ОЕРЖ 11-01-021-02** | **Устройство покрытий полимерцементных однослойных пластичных толщиной 8 мм** | | **100 м2 покрытия** | **0.197** | **8 298.70** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.9.14. | ОТ=17.92 ЭМ=11.61 ОТМ=17.92 МР=2.69 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 949.47 | 1.38 | 258.12 | 17.92 | 4 625.51 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 516.93 | 1.5 | 152.75 | 11.61 | 1 773.43 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 261.89 | 1.5 | 77.39 | 17.92 | 1 386.83 |  |
|  |  | МР | |  |  | 6 832.30 | 1 | 1 345.96 | 2.69 | 3 620.63 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 77% | | | 258.34 |  | 4 629.50 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *58%* | | | 194.60 |  | 3 487.16 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 110.91 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 30.66 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **2 209.77** |  | **18 136.23** | **30.66** |
| **31** | **ОЕРЖ 11-01-036-01** | **Устройство покрытий из линолеума на клее «Бустилат»** | | **100 м2 покрытия** | **0.1917** | **8 340.59** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 422.73 | 1.38 | 111.83 | 17.92 | 2 003.99 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 58.35 | 1.5 | 16.78 | 6.42 | 107.73 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | |  |  | 4.87 | 1.5 | 1.40 | 17.92 | 25.09 |  |
|  |  | МР | |  |  | 7 859.51 | 1 | 1 506.67 | 3.86 | 5 815.75 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 77% | | | 87.19 |  | 1 562.39 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *58%* | | | 65.67 |  | 1 176.87 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 42.75 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 11.32 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **1 788.14** |  | **10 666.73** | **11.32** |
| **32** | **101-1743** | **Клей «Бустилат»** | | **т** | **- 0.009585** | **13 330.73** |  | **- 127.78** |  | **- 493.23** |  |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 13 330.73 | 1 | - 127.78 | 3.86 | - 493.23 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **- 127.78** |  | **- 493.23** | **0.00** |
| **33** | **113-8042** | **Клей-мастика ПЕРМИНИД** | | **т** | **0.009585** | **18 699.55** |  | **179.24** |  | **691.87** |  |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 18 699.55 | 1 | 179.24 | 3.86 | 691.87 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **179.24** |  | **691.87** | **0.00** |
| **34** | **101-0562** | **Линолеум поливинилхлоридный на теплоизолирующей подоснове марок ПР-ВТ, ВК-ВТ, ЭК-ВТ** | | **м2** | **- 19.5534** | **70.51** |  | **- 1 378.71** |  | **- 5 321.82** |  |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 70.51 | 1 | - 1 378.71 | 3.86 | - 5 321.82 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **- 1 378.71** |  | **- 5 321.82** | **0.00** |
| **35** | **101-7172** | **Линолеум коммерческий гомогенный ТАРКЕТТ iQ TORO SC, токопроводящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2)** | | **м2** | **19.5534** | **284.94** |  | **5 571.55** |  | **21 506.18** |  |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 284.94 | 1 | 5 571.55 | 3.86 | 21 506.18 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **5 571.55** |  | **21 506.18** | **0.00** |
| **36** | **ОЕРЖ 11-01-040-03** | **Устройство плинтусов поливинилхлоридных на винтах самонарезающих** | | **100 м плинтуса** | **0.2011** | **1 532.36** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 73.39 | 1.38 | 20.37 | 17.92 | 365.03 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 11.69 | 1.5 | 3.53 | 6.42 | 22.66 |  |
|  |  | МР | |  |  | 1 447.28 | 1 | 291.05 | 3.86 | 1 123.45 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 77% | | | 15.68 |  | 281.07 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *58%* | | | 11.81 |  | 211.72 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 6.66 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 1.85 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **342.44** |  | **2 003.93** | **1.85** |
| **37** | **101-4852** | **Плинтуса для полов пластиковые, 19х48 мм** | | **м** | **- 20.3111** | **12.69** |  | **- 257.75** |  | **- 994.92** |  |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 12.69 | 1 | - 257.75 | 3.86 | - 994.92 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **- 257.75** |  | **- 994.92** | **0.00** |
| **38** | **101-4858** | **Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49 мм** | | **м** | **20.3111** | **21.49** |  | **436.49** |  | **1 684.85** |  |
|  | 10.9.19. | ОТ=17.92 ЭМ=6.42 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 21.49 | 1 | 436.49 | 3.86 | 1 684.85 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **436.49** |  | **1 684.85** | **0.00** |
| **Прямые затраты** | | | | | | |  | **10 089.37** | | **48 979.11** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | |  | **561.10** | | **10 054.91** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | |  | **224.17** | | **2 231.41** | |
| **Оплата труда машинистов** | | | | | | |  | **87.91** | | **1 575.36** | |
| **Материалы** | | | | | | |  | **9 304.10** | | **36 692.79** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | |  | **499.10** | | **8 943.87** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | |  | **375.95** | | **6 737.25** | |
| **Итого по разделу** | | | | | | |  | **10 964.42** | | **64 660.23** | |
| **Раздел 5. Проёмы** | | | | | | | | | | | |
| **39** | **ОЕРЖ 09-04-012-01** | **Установка металлических дверных блоков в готовые проемы** | | **1 м2 проема** | **4.9** | **78.86** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.5.3. | ОТ=17.92 ЭМ=5.66 ОТМ=17.92 МР=6.07 | | | | | | | | | |
| Пр | 39.1 203-9066 | Блоки дверные металлические | | м2 | 4.9 | 0 | 1 | 0.00 | 6.07 | 0.00 |  |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 28.56 | 1.38 | 193.12 | 17.92 | 3 460.71 |  |
|  |  | ЭМ | |  |  | 20.16 | 1.5 | 148.18 | 5.66 | 838.70 |  |
|  |  | МР | |  |  | 30.14 | 1 | 147.69 | 6.07 | 896.48 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 57% | | | 110.08 |  | 1 972.60 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *65%* | | | 125.53 |  | 2 249.46 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 2.40 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 16.23 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **724.60** |  | **9 417.95** | **16.23** |
| **40** | **203-8148** | **Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм** | | **шт.** | **1** | **11 688.67** |  | **11 688.67** |  | **70 950.23** |  |
|  | 10.5.3. | ОТ=17.92 ЭМ=5.66 ОТМ=17.92 МР=6.07 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 11 688.67 | 1 | 11 688.67 | 6.07 | 70 950.23 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **11 688.67** |  | **70 950.23** | **0.00** |
| **41** | **203-8152** | **Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм (Применительно: Ставни рентгенозащитные на высоту 1 метр)** | | **шт.** | **2** | **10 909.43** |  | **21 818.86** |  | **132 440.48** |  |
|  | 10.5.3. | ОТ=17.92 ЭМ=5.66 ОТМ=17.92 МР=6.07 | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | |  |  | 10 909.43 | 1 | 21 818.86 | 6.07 | 132 440.48 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **21 818.86** |  | **132 440.48** | **0.00** |
| **42** | **ОЕРЖ 10-01-036-01** | **Установка уголков ПВХ на клее** | | **100 п. м** | **0.16** | **419.41** |  |  |  |  |  |
|  | Приказ 421/пр от 04.08.2020 п. 58.б | ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25 | | | | | | | | | |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | |
|  | 10.10.3. | ОТ=17.92 ЭМ=4.79 ОТМ=17.92 МР=4.74 | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | руб. |  | 68.61 | 1.38 | 15.15 | 17.92 | 271.49 |  |
|  |  | МР | |  |  | 350.80 | 1 | 56.13 | 4.74 | 266.06 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | % | 74% | | | 11.21 |  | 200.90 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | % | *49%* | | | 7.42 |  | 133.03 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | чел-ч |  | 6.70 | 1.38 / 1.5 |  |  |  | 1.48 |
|  |  | **Всего по позиции** | |  |  |  |  | **89.91** |  | **871.48** | **1.48** |
| **Прямые затраты** | | | | | | |  | **34 067.80** | | **209 124.15** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | |  | **208.27** | | **3 732.20** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | |  | **148.18** | | **838.70** | |
| **Материалы** | | | | | | |  | **33 711.35** | | **204 553.25** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | |  | **121.29** | | **2 173.50** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | |  | **132.95** | | **2 382.49** | |
| **Итого по разделу** | | | | | | |  | **34 322.04** | | **213 680.14** | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого по всем разделам** | | | | | | |  | **62 067.93** | | **410 280.41** | |
| **В том числе (справочно)** | | | | | | |  |  | |  | |
| **Прямые затраты** | | | | | | |  | **58 405.71** | | **344 741.51** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | |  | **2 997.77** | | **53 648.33** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | |  | **582.09** | | **4 485.37** | |
| **Оплата труда машинистов** | | | | | | |  | **123.65** | | **2 215.82** | |
| **Материалы** | | | | | | |  | **54 825.85** | | **286 607.81** | |
| **Фонд оплаты труда (справочно)** | | | | | | |  | **3 121.42** | | **55 864.15** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | |  | **2 107.80** | | **37 718.88** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | |  | **1 554.42** | | **27 820.02** | |
| **Всего по смете** | | | | | | |  | **62 067.93** | | **410 280.41** | |
| **Компенсация НДС при УСН (МР+(ЭМ-ОТМ)+НР\*0.1712+СП\*0.15)\*0.2** | | | | | | |  | **11 175.66** | | **59 901.57** | |
| **Итого** | | | | | | |  | **73 243.59** | | **470 181.98** | |

|  |  |
| --- | --- |
| **ЗАКАЗЧИК:**  Главный врачЧУЗ «РЖД-Медицина»  г.Шилка»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Г.А. Албул/  М.П. | **ГЕНПОДРЯДЧИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Локальная смета № 02-01-02** | | | | | | | | | | | | | |
| (Локальная смета) | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| на: Электромонтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование объекта: Перепланировка флюрографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138 | | | | | | | | | | | | | |
| Адрес объекта: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138 | | | | | | | | | | | | | |
| Основание: 1721-ЭОМ, дефектный акт | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  |  |  | Сметная стоимость: | | **28,802** | | тыс.руб. |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | Нормативная трудоемкость: | | **39,99** | | чел.час |  |
|  |  |  |  | |  |  |  | Средства на оплату труда: | | **8,241** | | тыс.руб. |  |
| Составлен(а) в уровне цен на: 2 квартал 2021 года | | | | | | | | | | | | | |
| С использованием: | | СНБ ОЕРЖ-2001 (Ред.2011г.) Дополнение 4 в ценах 2001/01 X-а Восточно-Сибирский территориальный район ОАО "РЖД" Индексы ОЕРЖ-2001 (Ред.2011г.) в ценах 2021.2кв Х-а Дальневосточный территориальный район Забайкальская железная дорога 75 Забайкальский край ОАО "РЖД" ССЦ ОЕРЖ-2001 (Ред.2011г.) Дополнение 4 Базовые в ценах 2001/01 X-а Восточно-Сибирский территориальный район ОАО "РЖД" | | | | | | | | | | |  |
| № пп | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | | | Ед. изм. | Количество единиц | Цена на единицу измерения, руб. | Попра- вочные коэф- фици- енты | | Всего в базисном уровне  цен, руб. | Индексы перес- чета, нормы НР и СП | ВСЕГО в текущем уровне цен, руб. | ЗТР всего, чел-ч |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | 5 | 6 | 7 | | 8 | 9 | 10 | 11 |
| **Раздел 1. Электромонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | |
| **1** | **ОЕРЖм 08-02-390-01** | **Короба пластмассовые шириной до 40 мм** | | | **100 м** | **0.08** | **277.45** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 185.87 | 1.2 | | 17.84 | 17.92 | 319.69 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 32.62 | 1.2 | | 3.13 | 5.6 | 17.53 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 0.14 | 1.2 | | 0.01 | 17.92 | 0.18 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 58.96 | 1 | | 4.72 | 3.86 | 18.22 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 11.96 |  | 214.31 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 10.53 |  | 188.72 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 16.30 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 1.56 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **48.18** |  | **758.47** | **1.56** |
| **2** | **509-1831** | **Кабель-канал (короб) Электропласт 25x16 мм** | | | **м** | **8.16** | **1.81** |  | | **14.77** |  | **57.01** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 1.81 | 1 | | 14.77 | 3.86 | 57.01 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **14.77** |  | **57.01** | **0.00** |
| **3** | **ОЕРЖм 08-02-399-02** | **Провод в коробах, сечением до 35 мм2** | | | **100 м** | **0.08** | **59.26** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 42.41 | 1.2 | | 4.07 | 17.92 | 72.93 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 2.35 | 1.2 | | 0.23 | 5.6 | 1.29 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 0.16 | 1.2 | | 0.02 | 17.92 | 0.36 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 14.50 | 1 | | 1.16 | 3.86 | 4.48 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 2.74 |  | 49.10 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 2.41 |  | 43.24 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 3.77 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 0.36 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **10.61** |  | **171.04** | **0.36** |
| **4** | **ОЕРЖм 08-02-409-02** | **Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 50 мм** | | | **100 м** | **0.03** | **431.31** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 310.43 | 1.2 | | 11.18 | 17.92 | 200.35 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 91.20 | 1.2 | | 3.28 | 5.6 | 18.37 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 4.21 | 1.2 | | 0.15 | 17.92 | 2.69 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 29.68 | 1 | | 0.89 | 3.86 | 3.44 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 7.59 |  | 136.04 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 6.68 |  | 119.79 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 27.78 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 1.00 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **29.62** |  | **477.99** | **1.00** |
| **5** | **103-2440** | **Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм** | | | **10 м** | **0.306** | **141.73** |  | | **43.37** |  | **167.41** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 141.73 | 1 | | 43.37 | 3.86 | 167.41 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **43.37** |  | **167.41** | **0.00** |
| **6** | **ОЕРЖм 08-02-412-04** | **Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2** | | | **100 м** | **0.03** | **153.94** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 101.07 | 1.2 | | 3.64 | 17.92 | 65.23 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 14.09 | 1.2 | | 0.51 | 5.6 | 2.86 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 0.97 | 1.2 | | 0.03 | 17.92 | 0.54 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 38.78 | 1 | | 1.16 | 3.86 | 4.48 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 2.46 |  | 44.07 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 2.17 |  | 38.80 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 9.02 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 0.32 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **9.94** |  | **155.44** | **0.32** |
| **7** | **ОЕРЖм 08-02-401-01** | **Кабель двух-четырехжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок** | | | **100 м** | **0.3** | **877.25** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 465.64 | 1.2 | | 167.63 | 17.92 | 3 003.93 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 73.97 | 1.2 | | 26.63 | 5.6 | 149.13 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 3.24 | 1.2 | | 1.17 | 17.92 | 20.97 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 337.64 | 1 | | 101.29 | 3.86 | 390.98 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 113.10 |  | 2 026.68 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 99.59 |  | 1 784.69 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 41.48 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 14.93 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **508.24** |  | **7 355.41** | **14.93** |
| **8** | **500-9001-237\*** | **Кабель силовой с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющего горение, марки ВВГнг-LS, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм2: 3х1,5** | | | **1000 м** | **0.0204** | **10 063.41** |  | | **205.29** |  | **792.42** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 10 063.41 | 1 | | 205.29 | 3.86 | 792.42 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **205.29** |  | **792.42** | **0.00** |
| **9** | **500-9001-171\*** | **Кабель силовой с медными жилами без брони и наружного покрова, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющего горение, на номинальное напряжение 0,66 кВ, марки ВВГнг-LS, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм2: 3х2,5** | | | **1000 м** | **0.0102** | **11 527.42** |  | | **117.58** |  | **453.86** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 11 527.42 | 1 | | 117.58 | 3.86 | 453.86 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **117.58** |  | **453.86** | **0.00** |
| **10** | **500-9001-271\*** | **Кабель силовой с медными жилами без брони и наружного покрова, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющего горение, на номинальное напряжение 1,0 кВ, марки ВВГнг-LS, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм2: 5х10** | | | **1000 м** | **0.01326** | **46 064.20** |  | | **610.81** |  | **2 357.73** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 46 064.20 | 1 | | 610.81 | 3.86 | 2 357.73 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **610.81** |  | **2 357.73** | **0.00** |
| **11** | **502-0520** | **Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 6 мм2** | | | **1000 м** | **0.051** | **3 429.03** |  | | **174.88** |  | **675.04** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 3 429.03 | 1 | | 174.88 | 3.86 | 675.04 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **174.88** |  | **675.04** | **0.00** |
| **12** | **ОЕРЖм 08-03-526-02** | **Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А** | | | **1 шт.** | **1** | **69.10** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 26.47 | 1.2 | | 31.76 | 17.92 | 569.14 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 3.73 | 1.2 | | 4.48 | 5.6 | 25.09 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 0.16 | 1.2 | | 0.19 | 17.92 | 3.40 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 38.90 | 1 | | 38.90 | 3.86 | 150.15 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 21.41 |  | 383.60 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 18.85 |  | 337.80 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 2.33 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 2.79 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **115.40** |  | **1 465.78** | **2.79** |
| **13** | **Прайс tinko.ru** | **ВА47-29-1P** | | | **шт** | **1** | **37.29** |  | | **37.29** |  | **143.94** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 37.29 | 1 | | 37.29 | 3.86 | 143.94 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **37.29** |  | **143.94** | **0.00** |
| **14** | **ОЕРЖм 08-02-472-02** | **Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2** | | | **100 м** | **0.25** | **310.89** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 187.25 | 1.2 | | 56.18 | 17.92 | 1 006.75 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 77.50 | 1.2 | | 23.25 | 5.6 | 130.20 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 3.56 | 1.2 | | 1.07 | 17.92 | 19.17 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 46.14 | 1 | | 11.54 | 3.86 | 44.54 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 38.36 |  | 687.37 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 33.78 |  | 605.29 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 16.82 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 5.05 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **163.11** |  | **2 474.15** | **5.05** |
| **15** | **101-1889** | **Сталь полосовая 40х4 мм, кипящая** | | | **т** | **0.031** | **7 749.99** |  | | **240.25** |  | **927.37** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 7 749.99 | 1 | | 240.25 | 3.86 | 927.37 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **240.25** |  | **927.37** | **0.00** |
| Электроустановочные изделия | | | | | | | | | | | | | |
| **16** | **ОЕРЖм 08-03-591-05** | **Выключатель двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке** | | | **100 шт.** | **0.01** | **356.74** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.2. | ОТ=17.92 ЭМ=5.94 ОТМ=17.92 МР=3.1 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 312.26 | 1.2 | | 3.75 | 17.92 | 67.20 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 6.12 | 1.2 | | 0.07 | 5.94 | 0.42 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 0.49 | 1.2 | | 0.01 | 17.92 | 0.18 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 38.36 | 1 | | 0.38 | 3.1 | 1.18 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 2.52 |  | 45.14 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 2.22 |  | 39.75 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 26.27 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 0.31 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **8.94** |  | **153.69** | **0.31** |
| **17** | **509-4585** | **Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии Прима, марка А16-051, цвет белый** | | | **шт.** | **1** | **7.52** |  | | **7.52** |  | **23.31** |  |
|  | 10.14.2. | ОТ=17.92 ЭМ=5.94 ОТМ=17.92 МР=3.1 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 7.52 | 1 | | 7.52 | 3.1 | 23.31 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **7.52** |  | **23.31** | **0.00** |
| **18** | **509-4598** | **Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии Прима, марка С56-043, цвет белый** | | | **шт.** | **1** | **8.30** |  | | **8.30** |  | **25.73** |  |
|  | 10.14.2. | ОТ=17.92 ЭМ=5.94 ОТМ=17.92 МР=3.1 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 8.30 | 1 | | 8.30 | 3.1 | 25.73 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **8.30** |  | **25.73** | **0.00** |
| **19** | **ОЕРЖм 08-03-591-09** | **Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке** | | | **100 шт.** | **0.02** | **435.18** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 362.71 | 1.2 | | 8.71 | 17.92 | 156.08 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 6.12 | 1.2 | | 0.15 | 5.6 | 0.84 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 0.49 | 1.2 | | 0.01 | 17.92 | 0.18 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 66.35 | 1 | | 1.33 | 3.86 | 5.13 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 5.84 |  | 104.69 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 5.14 |  | 92.19 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 30.51 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 0.73 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **21.17** |  | **358.93** | **0.73** |
| **20** | **503-0695** | **Розетка штепсельная Mosaic с заземляющим контактом** | | | **шт.** | **2** | **95.75** |  | | **191.50** |  | **739.19** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 95.75 | 1 | | 191.50 | 3.86 | 739.19 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **191.50** |  | **739.19** | **0.00** |
| **21** | **503-0657** | **Коробка установочная** | | | **шт.** | **2** | **8.61** |  | | **17.22** |  | **66.47** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 8.61 | 1 | | 17.22 | 3.86 | 66.47 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **17.22** |  | **66.47** | **0.00** |
| **22** | **503-0704** | **Коробка распаечная** | | | **шт.** | **4** | **24.52** |  | | **98.08** |  | **378.59** |  |
|  | 10.14.1. | ОТ=17.92 ЭМ=5.6 ОТМ=17.92 МР=3.86 | | | | | | | | | | |  |
|  |  | МР | | |  |  | 24.52 | 1 | | 98.08 | 3.86 | 378.59 |  |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **98.08** |  | **378.59** | **0.00** |
| **23** | **ОЕРЖм 08-03-594-11** | **Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 4** | | | **100 шт.** | **0.04** | **6 691.16** |  | |  |  |  |  |
|  | Приказ 519/пр от 2019.09.04 Пр.2 т.3 п.1.1\_1 | ПЗ=1 , ОТ=1.2 , ЭМ=1.2 , ОТМ=1.2 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.2 , ЗТМ=1.2 | | | | | | | | | | | |
|  | 10.14.2. | ОТ=17.92 ЭМ=5.94 ОТМ=17.92 МР=3.1 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 3 017.84 | 1.2 | | 144.86 | 17.92 | 2 595.89 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 243.66 | 1.2 | | 11.70 | 5.94 | 69.50 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 16.04 | 1.2 | | 0.77 | 17.92 | 13.80 |  |
|  |  | МР | | |  |  | 3 429.66 | 1 | | 137.19 | 3.1 | 425.29 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 67% | | | | 97.57 |  | 1 748.49 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 85.92 |  | 1 539.72 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 254.59 | 1.2 / 1.2 | |  |  |  | 12.22 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **477.24** |  | **6 378.89** | **12.22** |
| **Прямые затраты** | | | | | | | |  | | **2 588.47** | | **16 328.38** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | | |  | | **449.62** | | **8 057.19** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | | |  | | **73.43** | | **415.23** | |
| **Оплата труда машинистов** | | | | | | | |  | | **3.43** | | **61.47** | |
| **Материалы** | | | | | | | |  | | **2 065.42** | | **7 855.96** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | | |  | | **303.55** | | **5 439.49** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | |  | | **267.29** | | **4 789.99** | |
| **Итого по разделу** | | | | | | | |  | | **3 159.31** | | **26 557.86** | |
| **Раздел 2. Демонтаж** | | | | | | | | | | | | | |
| **24** | **ОЕРЖр 67-4-1** | **Демонтаж выключателей, розеток** | | | **100 шт.** | **0.03** | **54.66** |  | |  |  |  |  |
|  | 30.17.5. | ОТ=17.92 ОТМ=17.92 МР=2.68 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 54.66 | 1 | | 1.64 | 17.92 | 29.39 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 60% | | | | 0.98 |  | 17.63 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 0.97 |  | 17.34 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 5.84 | 1 / 1 | |  |  |  | 0.18 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **3.59** |  | **64.36** | **0.18** |
| **25** | **ОЕРЖр 67-4-5** | **Демонтаж светильников для люминесцентных ламп** | | | **100 шт.** | **0.03** | **174.82** |  | |  |  |  |  |
|  | 30.17.5. | ОТ=17.92 ОТМ=17.92 МР=2.68 | | | | | | | | | | | |
|  |  | ОТ | | | руб. |  | 172.10 | 1 | | 5.16 | 17.92 | 92.47 |  |
|  |  | ЭМ | | |  |  | 2.72 | 1 | | 0.08 | 1 | 0.08 |  |
|  |  | в т.ч. ОТМ | | |  |  | 1.11 | 1 | | 0.03 | 17.92 | 0.54 |  |
|  |  | НР от ФОТ | | | % | 60% | | | | 3.11 |  | 55.81 |  |
|  |  | СП от ФОТ | | | % | *59%* | | | | 3.06 |  | 54.88 |  |
|  |  | ЗТ+ЗТМ | | | чел-ч |  | 17.97 | 1 / 1 | |  |  |  | 0.54 |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  |  |  |  | | **11.41** |  | **203.24** | **0.54** |
| **Прямые затраты** | | | | | | | |  | | **6.88** | | **121.94** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | | |  | | **6.80** | | **121.86** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | | |  | | **0.08** | | **0.08** | |
| **Оплата труда машинистов** | | | | | | | |  | | **0.03** | | **0.54** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | | |  | | **4.09** | | **73.44** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | |  | | **4.03** | | **72.22** | |
| **Итого по разделу** | | | | | | | |  | | **15.00** | | **267.60** | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| **Итого по всем разделам** | | | | | | | |  | | **3 174.31** | | **26 825.46** | |
| **В том числе (справочно)** | | | | | | | |  | |  | |  | |
| **Прямые затраты** | | | | | | | |  | | **2 595.35** | | **16 450.32** | |
| **Оплата труда рабочих** | | | | | | | |  | | **456.42** | | **8 179.05** | |
| **Машины и механизмы** | | | | | | | |  | | **73.51** | | **415.31** | |
| **Оплата труда машинистов** | | | | | | | |  | | **3.46** | | **62.01** | |
| **Материалы** | | | | | | | |  | | **2 065.42** | | **7 855.96** | |
| **Фонд оплаты труда (справочно)** | | | | | | | |  | | **459.88** | | **8 241.06** | |
| **Накладные расходы** | | | | | | | |  | | **307.64** | | **5 512.93** | |
| **Сметная прибыль** | | | | | | | |  | | **271.32** | | **4 862.21** | |
| **Всего по смете** | | | | | | | |  | | **3 174.31** | | **26 825.46** | |
| **Расчет возмещения НДС при УСН (МР+(ЭМ-ЗПМ)+НР\*0.1712+СП\*0.15)\*0.2** | | | | | | | |  | | **445.77** | | **1 976.48** | |
| **Итого** | | | | | | | |  | | **3 620.08** | | **28 801.94** | |
| **ЗАКАЗЧИК:**  Главный врачЧУЗ «РЖД-Медицина»  г.Шилка»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Г.А. Албул/  М.П. | | | | **ГЕНПОДРЯДЧИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 4  к Договору генерального подряда № 210038000071  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. | | | | | | | | | | | | |
| Наименование объекта: Перепланировка флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138 | | | | | | | | | | | | |
| Адрес объекта: Забайкальский край, гпгт. Карымское, ул. Вокзальная, 16 | | | | | | | | | | | | |
| Объект №: | | | | | | | | | | | | |
| Наименование стройки: ЧУЗ "РЖД-Медицина" г. Шилка" | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | |  |  | |  |  |
| **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ** | | | | | | | | | |
| Комиссия в составе: | | | | | | | |  |  |
|  | | | | | | | |  |  |
|  | | | | | | | |  |  |
|  | | | | | | | |  |  |
|  | | | | | | | | | |
| Мы нижеподписавшиеся, составили настоящий акт о том, что необходимо выполнить работы в следующих объемах: | | | | | | | | | |
| № пп | | Наименование работ и затрат | | | | | | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | | 2 | | | | | | 3 | 4 |
| Демонтажные работы | | | | | | | | | |
| 1 | | Демонтировать деревянные дверные блоки | | | | | | шт. | 3,00 |
| 2 | | Демонтировать подвесной потолок | | | | | | м2 | 19,70 |
| 3 | | Разобрать плинтус | | | | | | м | 26,00 |
| 4 | | Разобрать покрытие пола из линолеума | | | | | | м2 | 19,70 |
| 5 | | Разобрать деревянное основание пола | | | | | | м2 | 19,70 |
| 6 | | Разобрать кирпичную перегородку | | | | | | м2 | 10,35 |
| 7 | | Отбить штукатурку с поверхности стен | | | | | | м2 | 26,00 |
| Стены | | | | | | | | | |
| 8 | | Заложить дверной проем | | | | | | 1 м3 | 0.73 |
| 9 | | Оштукатурить стену | | | | | | м2 | 6,03 |
| 10 | | Выполнить ремонт штукатурки | | | | | | м2 | 6,00 |
| 11 | | Выполнить сплошное выравнивание штукатурки сухими смесями стен | | | | | | м2 | 51,73 |
| 12 | | Выполнить сплошное выравнивание штукатурки сухими смесями откосов | | | | | | м2 | 6,50 |
| 13 | | Оклеить обоями стены | | | | | | м2 | 53,73 |
| 14 | | Окрасить стены по обоям моющейся краской Аура Люкспро7 | | | | | | м2 | 58,23 |
| Потолки | | | | | | | | | |
| 15 | | Выполнить потолок из ПВХ панелей | | | | | | м2 | 19,7 |
| Полы | | | | | | | | | |
| 16 | | Выполнить бетонное основание под флюорограф | | | | | | м3 | 0,21 |
| 17 | | Выполнить основание из экструзионного пенополистирола толщ. 40 мм | | | | | | м2 | 17,15 |
| 18 | | Выполнить стяжку толщ 40 мм | | | | | | м2 | 17,15 |
| 19 | | Выполнить наливной пол | | | | | | м2 | 19,7 |
| 20 | | Выполнить покрытие пола из линолеума | | | | | | м2 | 19,7 |
| 21 | | Установить плинтус из ПВХ | | | | | | м | 20,11 |
| Проёмы | | | | | | | | | |
| 22 | | Установить рентгенозащитную дверь со свинцовым эквивалентом 1 мм | | | | | | шт. | 1,00 |
| 23 | | Установить рентгенозащитные ставни со свинцовым эквивалентом 1 мм | | | | | | шт. | 2 |
| 24 | | Установить уголки ПВХ на клее | | | | | | м | 16,00 |
| Электромонтажные работы | | | | | | | | | |
| Демонтаж | | | | | | | | | |
| 25 | | Демонтировать выключатели, розетки | | | | | | шт | 3,00 |
| 26 | | Демонтировать светильники | | | | | | шт | 3,00 |
| Монтаж | | | | | | | | | |
| 27 | | Смонтировать кабель-канал 25\*16 | | | | | | м | 8,00 |
| 28 | | Смонтировать гладкую трубу из ПВХ | | | | | | м | 3,00 |
| 29 | | Проложить кабель марки ВВГнг-LS, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм2: 3х1,5 | | | | | | м | 20,00 |
| 30 | | Проложить кабель , марки ВВГнг-LS, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм2: 3х2,5 | | | | | | м | 10,00 |
| 31 | | Проложить кабель марки ВВГнг-LS, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм2: 5х10 | | | | | | м | 13,00 |
| 32 | | Проложить провода силовые марки ПВ3, сечением 6 мм2 | | | | | | м | 50,00 |
| 33 | | Смонтировать ВА47-29-1P | | | | | | шт | 1 |
| 34 | | Смонтировать заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 | | | | | | м | 25,00 |
| Электроустановочные изделия | | | | | | | | | |
| 35 | | Установить выключатель двухклавишный | | | | | | шт. | 1 |
| 36 | | Установить розетку штепсельную | | | | | | шт | 2,00 |
| 37 | | Установить светильники ранее демонтированные | | | | | | шт | 4, |
|  | |  | | |  |  | |  |  |
|  | |  | | |  |  | |  |  |
| |  |  | | --- | --- | | **ЗАКАЗЧИК:**  Главный врачЧУЗ «РЖД-Медицина»  г.Шилка»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Г.А. Албул/  М.П. | **ГЕНПОДРЯДЧИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. |   Приложение № 5  к Договору генерального подряда № 210038000071  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г. | | | | | | | | | | | | |
| **Локальная ресурсная ведомость** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Наименование объекта: Перепланировка флюорографического кабинета под размещение цифрового флюорографа кабинного типа по адресу: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138 | | | | | | | | | | | | |
| Адрес объекта: Забайкальский край, г. Шилка, ул. Балябина, 138 | | | | | | | | | | | | |
| № пп | | Шифр, номера нормативов и коды ресурсов | Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса | | | | | | | | Единица измерения | Количество |
|
| 1 | | 2 | 3 | | | | | | | | 4 | 5 |
| Общестроительные работы | | | | | | | | | | | | |
| **Затраты труда рабочих** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 1 | | Затраты труда рабочих | | | | | | | | | чел.-ч | 286.05465458 |
| **Затраты труда машинистов** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 2 | |  | Затраты труда машинистов(справочно) | | | | | | | | чел.-ч | 10.05 |
| **Машины и механизмы** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 3 | | 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | | | | | | | | маш.-ч | 2.6048295 |
| 4 | | 030101 | Автопогрузчики 5 т | | | | | | | | маш.-ч | 0.052476 |
| 5 | | 111301 | Вибратор поверхностный | | | | | | | | маш.-ч | 4.8717375 |
| 6 | | 330206 | Дрели электрические | | | | | | | | маш.-ч | 1.0335645 |
| 7 | | 050101 | Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | | | | | | | | маш.-ч | 0.81462 |
| 8 | | 020129 | Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т | | | | | | | | маш.-ч | 0.0567 |
| 9 | | 030403 | Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т) | | | | | | | | маш.-ч | 0.2336 |
| 10 | | 340312 | Машины мозаично-шлифовальные | | | | | | | | маш.-ч | 1.182 |
| 11 | | 330301 | Машины шлифовальные электрические | | | | | | | | маш.-ч | 0.882 |
| 12 | | 330804 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические | | | | | | | | маш.-ч | 1.62894 |
| 13 | | 330901 | Ножницы электрические | | | | | | | | маш.-ч | 0.09456 |
| 14 | | 331451 | Перфораторы электрические | | | | | | | | маш.-ч | 1.78065 |
| 15 | | 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | | | | | | | | маш.-ч | 1.349888 |
| 16 | | 110902 | Растворосмесители передвижные 250 л | | | | | | | | маш.-ч | 6.161175 |
| 17 | | 110901 | Растворосмесители передвижные 65 л | | | | | | | | маш.-ч | 1.5844365 |
| 18 | | 040502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | | | | | | | | маш.-ч | 2.94 |
| 19 | | 134041 | Шуруповерт | | | | | | | | маш.-ч | 1.2564165 |
| **Материальные ресурсы** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 20 | | 401-0061 | Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50) | | | | | | | | м3 | 0.2142 |
| 21 | | 203-8148 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм | | | | | | | | шт. | 1 |
| 22 | | 203-8152 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм (Применительно: Ставни рентгенозащитные на высоту 1 метр) | | | | | | | | шт. | 2 |
| 23 | | 101-1829 | Бумага ролевая | | | | | | | | т | 0.00381483 |
| 24 | | 101-1757 | Ветошь | | | | | | | | кг | 0.380236 |
| 25 | | 101-4282 | Винты самонарезающие остроконечные длиной 35 мм | | | | | | | | шт. | 52.8893 |
| 26 | | 411-0001 | Вода | | | | | | | | м3 | 1.11204 |
| 27 | | 101-0179 | Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм | | | | | | | | т | 0.00015075 |
| 28 | | 101-2430 | Грунтовка «Тифенгрунд», КНАУФ | | | | | | | | кг | 1.97 |
| 29 | | 101-5504 | Грунтовка Тифенгрунд | | | | | | | | л | 17.47 |
| 30 | | 204-0062 | Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно | | | | | | | | т | 0.0147 |
| 31 | | 101-2358 | Дисперсия поливинилацетатная непластифицированная марки Д50Н | | | | | | | | кг | 45.704 |
| 32 | | 101-2201 | Дюбели распорные полиэтиленовые 6х30 мм | | | | | | | | 10 шт. | 5.28893 |
| 33 | | 101-2590 | Дюбель с шурупом 6/35 мм | | | | | | | | шт. | 63.434 |
| 34 | | 101-2589 | Дюбель-гвоздь 6/39 мм | | | | | | | | шт. | 15.957 |
| 35 | | 101-4850 | Заглушка торцевая для пластикового плинтуса левая, высота 48 мм | | | | | | | | шт. | 1.6088 |
| 36 | | 101-4851 | Заглушки торцевая для пластикового плинтуса правая, высота 48 мм | | | | | | | | шт. | 1.6088 |
| 37 | | 101-1571 | Кальций хлористый технический, сорт I | | | | | | | | т | 0.000591 |
| 38 | | 101-2109 | Карборунд | | | | | | | | кг | 0.1379 |
| 39 | | 404-0005 | Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100 | | | | | | | | 1000 шт. | 0.292 |
| 40 | | 101-1817 | Клей для обоев КМЦ | | | | | | | | т | 0.00155817 |
| 41 | | 113-0304 | Клей резиновый № 88-Н | | | | | | | | кг | 0.128 |
| 42 | | 113-8042 | Клей-мастика ПЕРМИНИД | | | | | | | | т | 0.009585 |
| 43 | | 101-1959 | Краска водоэмульсионная ВЭАК-1180 | | | | | | | | т | 0 |
| 44 | | 101-0389 | Краски масляные земляные марки МА-0115 охра | | | | | | | | т | 0.013987 |
| 45 | | 101-2474 | Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ | | | | | | | | м | 13.396 |
| 46 | | 101-2480 | Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной | | | | | | | | м | 26.595 |
| 47 | | 101-2484 | Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих «Дихтунгсбанд» 30/30000 мм | | | | | | | | м | 26.595 |
| 48 | | 101-7172 | Линолеум коммерческий гомогенный ТАРКЕТТ iQ TORO SC, токопроводящий (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г4, В3, РП1, Д2, Т2) | | | | | | | | м2 | 19.5534 |
| 49 | | 101-2509 | Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм | | | | | | | | м2 | 0 |
| 50 | | 101-1992 | Обои высококачественные | | | | | | | | 100 м2 | 0.617895 |
| 51 | | 101-1705 | Пакля пропитанная | | | | | | | | кг | 0.7236 |
| 52 | | 101-6870 | Панели пластиковые для откосов Реас Пласт шириной 0,4 м, длиной 6,0 м, белые матовые, ламинированные | | | | | | | | м2 | 21.867 |
| 53 | | 409-0639 | Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм | | | | | | | | м3 | 0.00021492 |
| 54 | | 101-1921 | Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л | | | | | | | | шт. | 0.49 |
| 55 | | 104-1220 | Пенополистирол экструдированный ТЕХНОНИКОЛЬ XPS 30-250 Стандарт | | | | | | | | м3 | 0.7 |
| 56 | | 101-4858 | Плинтуса для полов с кабель-каналом пластиковые, 22х49 мм | | | | | | | | м | 20.3111 |
| 57 | | 201-0816 | Подвес с зажимом для ПП-профиля 60\*27 мм | | | | | | | | шт. | 15.957 |
| 58 | | 113-0310 | Порошок № 2 для кислотоупорной замазки | | | | | | | | т | 0.207441 |
| 59 | | 101-1305 | Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400 | | | | | | | | т | 0.0707189 |
| 60 | | 201-0831 | ПП- удлинитель профилей 60\*27 | | | | | | | | шт. | 15.957 |
| 61 | | 201-0797 | Профиль направляющий ПН 28/27/0,6 | | | | | | | | м | 26.792 |
| 62 | | 201-0802 | Профиль потолочный ПП 60/27/0,6 | | | | | | | | м | 60.282 |
| 63 | | 402-0013 | Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50 | | | | | | | | м3 | 0.1752 |
| 64 | | 402-0005 | Раствор готовый кладочный цементный марки 150 | | | | | | | | м3 | 0.69972 |
| 65 | | 402-0086 | Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5 | | | | | | | | м3 | 0.31893 |
| 66 | | 101-1668 | Рогожа | | | | | | | | м2 | 0.525 |
| 67 | | 101-0874 | Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия | | | | | | | | м2 | 6.5124 |
| 68 | | 402-0070 | Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы | | | | | | | | т | 0.613451 |
| 69 | | 201-0823 | Соединители профилей одноуровневые ПП | | | | | | | | шт. | 36.051 |
| 70 | | 101-4849 | Соединитель для пластикового плинтуса, высота 48 мм | | | | | | | | шт. | 8.044 |
| 71 | | 101-4848 | Уголок внутренний для пластикового плинтуса, высота 48 мм | | | | | | | | шт. | 1.4077 |
| 72 | | 101-4847 | Уголок наружный для пластикового плинтуса, высота 48 мм | | | | | | | | шт. | 1.4077 |
| 73 | | 101-5958 | Уголок ПВХ, размером 25х25 мм | | | | | | | | п.м | 16 |
| 74 | | 101-1596 | Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 | | | | | | | | м2 | 0.489132 |
| 75 | | 101-2437 | Шпаклевка «Унифлот», КНАУФ | | | | | | | | кг | 0.788 |
| 76 | | 101-2438 | Шпаклевка «Фугенфюллер», КНАУФ | | | | | | | | кг | 8.274 |
| 77 | | 101-1712 | Шпатлевка клеевая | | | | | | | | т | 0.00812331 |
| 78 | | 101-2582 | Шуруп самонарезающий (LN) 3,5/9,5 мм | | | | | | | | шт. | 72.496 |
| 79 | | 101-2583 | Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм | | | | | | | | шт. | 437.537 |
| 80 | | Коммерческое предложение ООО "Капиталстрой" от 24.05.2021 г. | Aura Luxpro 7 Velour краска в/д СБ интерьерная моющаяся, 9.0л. + Колер Светлый тон | | | | | | | | л. | 17.5 |
| 81 | | 101-1513 | Электроды диаметром 4 мм Э42 | | | | | | | | т | 0.00049 |
| **Неучтенные ресурсы** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 82 | | 203-9066 | Блоки дверные металлические | | | | | | | | м2 | 4.9 |
| 83 | | 509-9899 | Строительный мусор и масса возвратных материалов | | | | | | | | т | 2.0079 |
| 84 | | 509-9900 | Строительный мусор | | | | | | | | т | 1.756352 |
| 85 | | 201-9010 | Тяга подвесов | | | | | | | | шт. | 15.957 |
| Электромонтажные работы | | | | | | | | | | | | |
| **Затраты труда рабочих** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 1 | | Затраты труда рабочих | | | | | | | | | чел.-ч | 39.79398 |
| **Затраты труда машинистов** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 2 | |  | Затраты труда машинистов(справочно) | | | | | | | | чел.-ч | 0.21 |
| **Машины и механизмы** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 3 | | 400001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | | | | | | | | маш.-ч | 0.21072 |
| 4 | | 330206 | Дрели электрические | | | | | | | | маш.-ч | 0.048 |
| 5 | | 021102 | Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т | | | | | | | | маш.-ч | 0.21108 |
| 6 | | 331451 | Перфораторы электрические | | | | | | | | маш.-ч | 2.5194 |
| 7 | | 030954 | Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м | | | | | | | | маш.-ч | 0.00336 |
| 8 | | 350451 | Пресс гидравлический с электроприводом | | | | | | | | маш.-ч | 0.24 |
| 9 | | 331002 | Станок сверлильный | | | | | | | | маш.-ч | 0.0336 |
| 10 | | 040502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | | | | | | | | маш.-ч | 1.94028 |
| 11 | | 134041 | Шуруповерт | | | | | | | | маш.-ч | 0.58368 |
| **Материальные ресурсы** | | |  | | | | | | | |  |  |
| 12 | | 101-1977 | Болты с гайками и шайбами строительные | | | | | | | | кг | 0.826 |
| 13 | | Прайс tinko.ru | ВА47-29-1P | | | | | | | | шт | 1 |
| 14 | | 509-1210 | Вазелин технический | | | | | | | | кг | 0.009 |
| 15 | | 999-9950 | Вспомогательные ненормируемые ресурсы | | | | | | | | руб. | 7.4924 |
| 16 | | 509-0779 | Втулки В42 | | | | | | | | 1000 шт. | 0.000366 |
| 17 | | 509-0783 | Втулки изолирующие | | | | | | | | шт. | 3.06 |
| 18 | | 509-4598 | Выключатель двухклавишный для скрытой проводки серии Прима, марка С56-043, цвет белый | | | | | | | | шт. | 1 |
| 19 | | 509-4585 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки серии Прима, марка А16-051, цвет белый | | | | | | | | шт. | 1 |
| 20 | | 509-1656 | Гильза кабельная медная ГМ 35 | | | | | | | | шт. | 0.15 |
| 21 | | 405-0219 | Гипсовые вяжущие, марка Г3 | | | | | | | | т | 0.0000945 |
| 22 | | 101-3914 | Дюбели распорные полипропиленовые | | | | | | | | 100 шт. | 0.314 |
| 23 | | 101-2202 | Дюбели распорные полиэтиленовые 6х40 мм | | | | | | | | 10 шт. | 1.6 |
| 24 | | 500-9001-171\* | Кабель силовой с медными жилами без брони и наружного покрова, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющего горение, на номинальное напряжение 0,66 кВ, марки ВВГнг-LS, мм2: 3х2,5 | | | | | | | | 1000 м | 0.0102 |
| 25 | | 500-9001-271\* | Кабель силовой с медными жилами без брони и наружного покрова, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющего горение, на номинальное напряжение 1,0 кВ, марки ВВГнг-LS, мм2: 5х10 | | | | | | | | 1000 м | 0.01326 |
| 26 | | 500-9001-237\* | Кабель силовой с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластиката и оболочкой из поливинилхлоридного пластиката, не распространяющего горение, марки ВВГнг-LS, с числом жил и номинальным сечением жилы, мм2: 3х1,5 | | | | | | | | 1000 м | 0.0204 |
| 27 | | 509-1831 | Кабель-канал (короб) Электропласт 25x16 мм | | | | | | | | м | 8.16 |
| 28 | | 113-8040 | Клей БМК-5к | | | | | | | | кг | 0.012 |
| 29 | | 201-0843 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т | | | | | | | | т | 0.002 |
| 30 | | 503-0704 | Коробка распаечная | | | | | | | | шт. | 4 |
| 31 | | 503-0657 | Коробка установочная | | | | | | | | шт. | 2 |
| 32 | | 101-2143 | Краска | | | | | | | | кг | 0.2916 |
| 33 | | 113-1786 | Лак битумный БТ-123 | | | | | | | | т | 0.000925 |
| 34 | | 101-1665 | Лак электроизоляционный 318 | | | | | | | | кг | 0.014 |
| 35 | | 101-2499 | Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм | | | | | | | | кг | 0.0836 |
| 36 | | 101-2478 | Лента К226 | | | | | | | | 100 м | 0.0174 |
| 37 | | 101-2365 | Нитки швейные | | | | | | | | кг | 0.002 |
| 38 | | 509-0090 | Перемычки гибкие, тип ПГС-50 | | | | | | | | шт. | 1 |
| 39 | | 502-0520 | Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки ПВ3, сечением 6 мм2 | | | | | | | | 1000 м | 0.051 |
| 40 | | 503-0695 | Розетка штепсельная Mosaic с заземляющим контактом | | | | | | | | шт. | 2 |
| 41 | | 509-0104 | Скобы двухлапковые | | | | | | | | 10 шт. | 1.5 |
| 42 | | 402-0018 | Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные | | | | | | | | т | 0.0002 |
| 43 | | 101-1616 | Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром 10 мм | | | | | | | | т | 0.0224 |
| 44 | | 101-1764 | Тальк молотый, сорт I | | | | | | | | т | 0.0000348 |
| 45 | | 103-2440 | Трубы жесткие гладкие тяжелые из самозатухающего ПВХ (IP55) серии RIG, диаметром 32 мм | | | | | | | | 10 м | 0.306 |
| 46 | | 101-1964 | Шпагат бумажный | | | | | | | | кг | 0.004 |
| 47 | | 101-1481 | Шурупы с полукруглой головкой 4x40 мм | | | | | | | | т | 0.000191 |
| 48 | | 101-1924 | Электроды диаметром 4 мм Э42А | | | | | | | | кг | 0.9328 |
| **ЗАКАЗЧИК:**  Главный врачЧУЗ «РЖД-Медицина»  г.Шилка»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Г.А. Албул/  М.П. | | | | | | **ГЕНПОДРЯДЧИК:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/  М.П. | | | |