**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на проведение ремонтных работ в здании общежития Шуйского филиала ОГБПОУ «ИМК», расположенного по адресу: Ивановская область, город Шуя, пер Милиционный, дом 3» согласно ведомостям объёма работ и локально сметным расчетам в количестве 3 единиц**

**Требования, предъявляемые к предмету закупки**

3.1. Наименование, основные характеристики и количество выполняемых работ:

В соответствии с локальными сметными расчётами.

3.2. Характеристики выполняемых работ:

Необходимо обеспечить качественное и своевременное выполнение работ.

Все требуемые работы производить с применением технологий, с учетом методических рекомендаций, не приводящих к ухудшению состояния или его частей на основании согласованной в установленном порядке проектной (сметной) документации.

В цену работ должны быть включены все расходы по выполнению работ, доставке и перемещению необходимого оборудования, материалов, стоимость материалов и т.п., а также налоги, выплаченные и подлежащие выплате, сборы и обязательные платежи, осуществляемые Подрядчиком. Цена работ является фиксированной на весь период оказания услуг по Договору.

Работы должны отвечать требованиям качества, безопасности жизни и здоровья, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, государственным стандартам и т.п.), лицензирования, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.

Требования к производству работ определяются Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Строительными нормами и правилами, действующими на территории РФ, ГОСТами и техническими регламентами, строительным нормам и правилам.

Место, условия и сроки (периоды) выполнения работ

В здании по адресу:

Российская Федерация, Ивановская область, город Шуя, пер Милиционный, дом 3, Срок выполнения работ 30 (тридцать) календарных дней с даты подписания Договора.

Качество, технические, функциональные характеристики (потребительские свойства), безопасность, размеры, упаковка материалов должны соответствовать требованиям действующего законодательства РФ, ГОСТов, ОСТов, ТУ, а также требованиям, указанным в приложении 1 к настоящему Техническому заданию. Подрядчик не должен использовать в ходе выполнения работ материалы, если это может привести к нарушению требований, обязательных для сторон по охране окружающей среды и безопасности работ. Товары, поставляемые для проведения работ, будут проходить входной контроль соответствия сметной документации, данного технического задания и ставиться на учёт комиссией в составе представителей Заказчика, технического надзора и Подрядчика.

На товары, поставляемые при выполнении работ должны быть представлены копии следующих документов: паспорта качества и (или) сертификаты и (или) декларации соответствия в случае, если такой вид товара включен в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и (или) Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 1 декабря 2009 г. № 982, и (или) Единый перечень продукции, подлежащей обязательному подтверждению соответствия с выдачей сертификатов соответствия и деклараций о соответствии по единой форме, утвержденный решением Комиссии Таможенного союза от
7 апреля 2011 г. № 620, счета-фактуры на товары.

Копии паспортов качества и (или) сертификатов, и (или) деклараций соответствия, и (или) других документов, удостоверяющих качество товаров (материалов), предоставляются Заказчику для ознакомления в процессе производства работ по требованию Заказчика и должны быть переданы Подрядчиком Заказчику в составе исполнительной документации при оформлении акта о приемке выполненных работ формы КС-2 и справки о стоимости выполненных работ и затрат формы КС-3.

Товары (материалы), используемые при выполнении работ, должны быть новыми, которые не были в употреблении. Указанные товары (материалы) не должны находиться в залоге, под арестом или другим обременением.

Подрядчик обязан обеспечить соблюдение всеми участниками, выполняющими работы, требований по безопасному ведению работ, в том числе для третьих лиц и окружающей среды, требований по пожарной безопасности, по не превышению допустимого уровня шума при выполнении работ в ночное время, по сохранению в надлежащем виде земли на объекте и прилегающей территории, обеспечить, поддержание и соблюдение на объекте и прилегающей территории правил санитарии.

Технические решения, принятые при выполнении работ, должны соответствовать требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, обеспечивающих безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта и согласовываться с Заказчиком. При выполнении работ Подрядчик обязан обеспечить мероприятия по сохранности действующих инженерных систем.

Работы выполняются без остановки производственной деятельности в условиях действующего объекта и будут проводиться в том числе в рабочее время (с 9:00 до 17:00). **Проживание на объекте производства работ недопустимо. Подрядчик несёт ответственность за организацию проживания и размещения рабочих**.

При производстве работ должна строго соблюдаться техника безопасности.

Подрядчик обеспечивает безопасность передвижения сотрудников объекта и его **посетителей, для чего устраивается временное ограждение, препятствующее проникновению на ремонтируемую часть посторонних лиц.**

Подрядчик обеспечивает сохранность имущества Заказчика на период проведения работ, в том числе, путём недопущения использования строительных конструкций, лесов, ограждений и прочего для доступа в здание посторонних лиц.

Материалы, используемые при проведении работ, их качественные характеристики, должны быть согласованы с заказчиком до начала производства работ.

В процессе производства работ обеспечивать сбор и вывоз разобранных конструкций, ТБО и прочего мусора с обслуживаемого объекта в соответствии с действующими нормами и правилами силами и за счёт средств Подрядчика.

В процессе производства работ в случае необходимости обеспечить демонтаж/монтаж и перемещение оборудования, мебели и прочего имущества заказчика силами и за счёт средств Подрядчика.

Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества работ

Не менее 36 месяцев с даты подписания акта выполненных работ. Результат работы должен в течение всего гарантийного срока соответствовать условиям контракта. Гарантия качества результата работы распространяется на все составляющие результаты работы.

4. Руководство (контроль выполнения договора):

Контроль исполнения договора осуществляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-

|  |  |
| --- | --- |
| Заказчик:Директор\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Т.В. Кудрина/М.П. | Подрядчик:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/М.П. |

**Приложение № 1 к Техническому заданию**

|  |
| --- |
| ВЕДОМОСТЬ ПОДСЧЕТА ОБЪЕМОВ РАБОТ |
| По | текущему ремонту кухни и коридора 3го этажа (левая сторона) в здании общежития Шуйского филиала ОГБПОУ «ИМК», расположенного по адресу: Ивановская область, город Шуя, пер. Милиционный дом 3 |
| (наименование здания или сооружения) |
|  |
| (стадия проектирования) |
|  |
| (наименование стройки,номер заказа) |
| Архивные номера чертежей: |  |
| Составил | ИП Павлов С.А. |
| (подписи) |
| Проверил | Заместитель директора по АХР Никонова О.А. |
| (подписи) |
| Авторы проекта |  |
| (подписи) |
|  |
| № п/п | Шифр единичной расценки | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ФЕРр57-2-03 | Разборка покрытий полов: из керамических плиток | 100 м2 | 0,154 |  |
| 1/0,154 |
| 2 | ФЕРр63-7-05 | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток | 100 м2 | 0,01 |  |
| 2/0,01 |
| 3 | ФЕРр62-41-01 | Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов | 100 м2 | 1,3602 |  |
| 3/0,3512 + 50/1,009 |
| 4 | ФЕРр53-21-15 | Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу | 100 м | 0,09 |  |
| 4/0,09 |
| 5 | ФЕРр67-4-05 | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | 100 шт. | 0,1 |  |
| 5/0,06 + 65/0,04 |
| 6 | ФЕР15-01-049-01 | Демонтаж.Облицовка стен по готовому каркасу щитами-картинами из древесностружечных плит: покрытых эмалями | 100 м2 | 0,011 |  |
| 6/0,011 |
| 7 | ФЕРр67-4-01 | Демонтаж: выключателей, розеток | 100 шт. | 0,1 |  |
| 7/0,1 |
| 8 | ФЕР46-03-011-01 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 | 100 м | 0,06 |  |
| 8/0,06 |
| 9 | ФЕРм08-02-146-01 | Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг | 100 м | 0,06 |  |
| 9/0,06 |
| 10 | 21.1.06.10-0239 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х4(ож)-1000 | 1000 м | 0,006 |  |
| 10/0,006 |
| 11 | ФЕРм08-02-409-09 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 0,06 |  |
| 11/0,06 |
| 12 | 24.3.01.02-0001 | Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 20 мм | м | 6 |  |
| 12/6 |
| 13 | ФЕРм08-02-148-01 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг | 100 м | 0,22 |  |
| 13/0,22 |
| 14 | 21.1.06.10-0522 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х2,5-1000 | 1000 м | 0,01 |  |
| 14/0,01 |
| 15 | 21.1.06.10-0521 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х1,5-1000 | 1000 м | 0,012 |  |
| 15/0,012 |
| 16 | ФЕРм08-02-390-01 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | 100 м | 0,22 |  |
| 16/0,22 |
| 17 | 20.2.05.04-0023 | Кабель-канал (короб) 16х16 мм | м | 22 |  |
| 17/22 |
| 18 | ФЕР15-02-031-01 | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 | 0,046 |  |
| 18/0,046 |
| 19 | ФЕР15-02-016-03 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен | 100 м2 | 0,2612 |  |
| 19/0,2612 |
| 20 | ФЕР15-04-027-05 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску | 100 м2 | 1,0312 |  |
| 20/0,3072 + 56/0,724 |
| 21 | ФЕР15-04-025-08 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен | 100 м2 | 0,3072 |  |
| 21/0,3072 |
| 22 | ФЕР15-04-027-06 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску | 100 м2 | 0,154 |  |
| 22/0,154 |
| 23 | ФЕР15-04-006-01 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков | 100 м2 | 0,154 |  |
| 23/0,154 |
| 24 | ФЕР15-04-007-02 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 | 0,154 |  |
| 24/0,154 |
| 25 | ФЕР15-01-019-05 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 | 0,0918 |  |
| 25/0,0918 |
| 26 | ФЕР10-05-009-01 | Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой: с оконным проемом | 100 м2 | 0,011 |  |
| 26/0,011 |
| 27 | ФЕР15-04-006-03 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 | 0,154 |  |
| 27/0,154 |
| 28 | ФЕРм08-03-594-02 | Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2 | 100 шт. | 0,04 |  |
| 28/0,04 |
| 29 | 20.3.03.07-0057 | Светильник линейный GM: L35-14-30-CM-54-L00-P | шт. | 4 |  |
| 29/4 |
| 30 | ФЕРм08-03-594-01 | Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1 | 100 шт. | 0,08 |  |
| 30/0,08 |
| 31 | 20.3.03.08-0012 | Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью: 40 Вт, тип RP-50, поворотный | шт. | 8 |  |
| 31/8 |
| 32 | ФЕРм08-03-591-10 | Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая | 100 шт. | 0,01 |  |
| 32/0,01 |
| 33 | 20.4.03.05-0008 | Розетка штепсельная для открытой проводки РШ-П-20-0-IP43- 01- 10/42 | 100 шт. | 0,01 |  |
| 33/0,01 |
| 34 | ФЕР20-02-003-04 | Установка решеток жалюзийных стальных: штампованных нерегулируемых (РШ), номер 200, размер 252х252 мм | шт. | 2 |  |
| 34/2 |
| 35 | ФЕРр62-33-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза | 100 м2 | 0,0122 |  |
| 35/0,0122 |
| 36 | ФЕР17-01-005-01 | Установка моек: на одно отделение | 10 комплектов | 0,4 |  |
| 36/0,4 |
| 37 | 18.2.06.09-0004 | Сифоны полимерные, гофрированные для мойки и умывальника с пластиковым выпуском | комплект | 4 |  |
| 37/4 |
| 38 | ФЕР15-04-030-04 | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 | 0,01 |  |
| 38/0,01 |
| 39 | ФЕР11-01-047-02 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см | 100 м2 | 0,154 |  |
| 39/0,154 |
| 40 | ФЕР11-01-039-04 | Устройство плинтусов: из плиток керамических | 100 м | 0,251 |  |
| 40/0,021 + 64/0,23 |
| 41 | ФЕР17-01-002-03 | Установка смесителей | 10 шт. | 0,4 |  |
| 41/0,4 |
| 42 | ФЕРм08-03-545-01 | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10 | шт. | 1 |  |
| 42/1 |
| 43 | 20.4.04.05-0001 | Ящик протяжной стальной К-654, IP54, размер 400x400x200 мм | шт. | 1 |  |
| 43/1 |
| 44 | ФЕРм08-03-591-01 | Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | 100 шт. | 0,01 |  |
| 44/0,01 |
| 45 | 20.4.01.01-0032 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный | 10 шт. | 0,1 |  |
| 45/0,1 |
| 46 | ФЕРм38-01-006-08 | Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. | т | 0,00876 |  |
| 46/0,00876 |
| 47 | 23.3.06.04-0004 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 15 мм, толщина стенки 2,5 мм | м | 30 |  |
| 47/30 |
| 48 | ФСЦпг01-01-01-041 | Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 3,65188 |  |
| 48/0,8449 + 68/2,80698 |
| 49 | ФСЦпг03-02-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: до 10 км | 1 т груза | 3,65188 |  |
| 49/0,8449 + 69/2,80698 |
| 50 | ФЕРр56-9-01 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 шт. | 0,05 |  |
| 51/0,05 |
| 51 | ФЕРр57-2-01 | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина | 100 м2 | 0,285 |  |
| 52/0,285 |
| 52 | ФЕРр57-3-01 | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м | 0,293 |  |
| 53/0,293 |
| 53 | ФЕРр61-2-09 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0,49 |  |
| 54/0,49 |
| 54 | ФЕРр61-4-09 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0,02 |  |
| 55/0,02 |
| 55 | ФЕР15-04-007-05 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная: по штукатурке стен | 100 м2 | 0,724 |  |
| 57/0,724 |
| 56 | ФЕР10-06-038-02 | Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсоволокнистыми листами в один слой: с дверным проемом | 100 м2 | 0,02 |  |
| 58/0,02 |
| 57 | ФЕР15-02-035-04 | Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями: потолков сборных из плит | 100 м2 | 0,285 |  |
| 59/0,285 |
| 58 | ФЕРр57-10-02 | Заделка выбоин в цементных полах, площадь ремонтируемого участка: свыше 0,25 до 0,5 м2 | 100 мест | 0,56 |  |
| 60/0,56 |
| 59 | ФЕР11-01-011-08 | Устройство стяжек: из быстротвердеющей смеси на цементной основе, толщиной 5 мм | 100 м2 | 0,285 |  |
| 61/0,285 |
| 60 | ФЕР11-01-047-01 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см | 100 м2 | 0,285 |  |
| 62/0,285 |
| 61 | 06.2.05.03-0001 | Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 300x300x8 мм | м2 | 29,07 |  |
| 63/29,07 |
| 62 | 20.3.03.07-0051 | Светильник линейный GM: L20-7-15-CM-54-L00-P | шт. | 4 |  |
| 66/4 |
| 63 | ФЕРр67-9-01 | Смена: выключателей | 100 шт. | 0,02 |  |
| 67/0,02 |

|  |
| --- |
| ВЕДОМОСТЬ ПОДСЧЕТА ОБЪЕМОВ РАБОТ |
| По | текущему ремонту кухни и коридора 4го этажа (левая сторона) в здании общежития Шуйского филиала ОГБПОУ «ИМК», расположенного по адресу: Ивановская область, город Шуя, пер. Милиционный дом 3 |
| (наименование здания или сооружения) |
|  |
| (стадия проектирования) |
|  |
| (наименование стройки, номер заказа) |
| Архивные номера чертежей: |  |
| Составил | ИП Павлов С.А. |
| (подписи) |
| Проверил | Заместитель директора по АХР Никонова О.А. |
| (подписи) |
| Авторы проекта |  |
| (подписи) |
|  |
| № п/п | Шифр единичной расценки | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ФЕРр57-2-03 | Разборка покрытий полов: из керамических плиток | 100 м2 | 0,154 |  |
| 1/0,154 |
| 2 | ФЕРр63-7-05 | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток | 100 м2 | 0,01 |  |
| 2/0,01 |
| 3 | ФЕРр62-41-01 | Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов | 100 м2 | 1,372 |  |
| 3/0,3512 + 51/1,0208 |
| 4 | ФЕРр53-21-15 | Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу | 100 м | 0,09 |  |
| 4/0,09 |
| 5 | ФЕРр65-4-03 | Демонтаж: моек | 100 шт. | 0,04 |  |
| 5/0,04 |
| 6 | ФЕРр67-4-05 | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | 100 шт. | 0,1 |  |
| 6/0,06 + 64/0,04 |
| 7 | ФЕР15-01-049-01 | Демонтаж.Облицовка стен по готовому каркасу щитами-картинами из древесностружечных плит: покрытых эмалями | 100 м2 | 0,011 |  |
| 7/0,011 |
| 8 | ФЕРр67-4-01 | Демонтаж: выключателей, розеток | 100 шт. | 0,1 |  |
| 8/0,1 |
| 9 | ФЕР46-03-011-01 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 | 100 м | 0,06 |  |
| 9/0,06 |
| 10 | ФЕРм08-02-146-01 | Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг | 100 м | 0,06 |  |
| 10/0,06 |
| 11 | 21.1.06.10-0239 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х4(ож)-1000 | 1000 м | 0,006 |  |
| 11/0,006 |
| 12 | ФЕРм08-02-409-09 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 0,06 |  |
| 12/0,06 |
| 13 | 24.3.01.02-0001 | Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 20 мм | м | 6 |  |
| 13/6 |
| 14 | ФЕРм08-02-148-01 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг | 100 м | 0,22 |  |
| 14/0,22 |
| 15 | 21.1.06.10-0522 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х2,5-1000 | 1000 м | 0,01 |  |
| 15/0,01 |
| 16 | 21.1.06.10-0521 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х1,5-1000 | 1000 м | 0,012 |  |
| 16/0,012 |
| 17 | ФЕРм08-02-390-01 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | 100 м | 0,22 |  |
| 17/0,22 |
| 18 | 20.2.05.04-0023 | Кабель-канал (короб) 16х16 мм | м | 22 |  |
| 18/22 |
| 19 | ФЕР15-02-031-01 | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 | 0,046 |  |
| 19/0,046 |
| 20 | ФЕР15-02-016-03 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен | 100 м2 | 0,2612 |  |
| 20/0,2612 |
| 21 | ФЕР15-04-027-05 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску | 100 м2 | 1,043 |  |
| 21/0,3072 + 60/0,7358 |
| 22 | ФЕР15-04-025-08 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен | 100 м2 | 0,3072 |  |
| 22/0,3072 |
| 23 | ФЕР15-04-027-06 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску | 100 м2 | 0,174 |  |
| 23/0,154 + 58/0,02 |
| 24 | ФЕР15-04-006-01 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков | 100 м2 | 0,154 |  |
| 24/0,154 |
| 25 | ФЕР15-04-007-02 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 | 0,154 |  |
| 25/0,154 |
| 26 | ФЕР15-01-019-05 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 | 0,0918 |  |
| 26/0,0918 |
| 27 | ФЕР10-05-009-01 | Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой: с оконным проемом | 100 м2 | 0,011 |  |
| 27/0,011 |
| 28 | ФЕР15-04-006-03 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 | 0,154 |  |
| 28/0,154 |
| 29 | ФЕРм08-03-594-02 | Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2 | 100 шт. | 0,04 |  |
| 29/0,04 |
| 30 | 20.3.03.07-0057 | Светильник линейный GM: L35-14-30-CM-54-L00-P | шт. | 4 |  |
| 30/4 |
| 31 | ФЕРм08-03-594-01 | Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1 | 100 шт. | 0,08 |  |
| 31/0,08 |
| 32 | 20.3.03.08-0012 | Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью: 40 Вт, тип RP-50, поворотный | шт. | 8 |  |
| 32/8 |
| 33 | ФЕРм08-03-591-10 | Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая | 100 шт. | 0,01 |  |
| 33/0,01 |
| 34 | 20.4.03.05-0008 | Розетка штепсельная для открытой проводки РШ-П-20-0-IP43- 01- 10/42 | 100 шт. | 0,01 |  |
| 34/0,01 |
| 35 | ФЕР20-02-003-04 | Установка решеток жалюзийных стальных: штампованных нерегулируемых (РШ), номер 200, размер 252х252 мм | шт. | 2 |  |
| 35/2 |
| 36 | ФЕРр62-33-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза | 100 м2 | 0,0122 |  |
| 36/0,0122 |
| 37 | ФЕР17-01-005-01 | Установка моек: на одно отделение | 10 комплектов | 0,4 |  |
| 37/0,4 |
| 38 | 18.2.06.09-0004 | Сифоны полимерные, гофрированные для мойки и умывальника с пластиковым выпуском | комплект | 4 |  |
| 38/4 |
| 39 | ФЕР15-04-030-04 | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 | 0,01 |  |
| 39/0,01 |
| 40 | ФЕР11-01-047-02 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см | 100 м2 | 0,154 |  |
| 40/0,154 |
| 41 | ФЕР11-01-039-04 | Устройство плинтусов: из плиток керамических | 100 м | 0,021 |  |
| 41/0,021 |
| 42 | ФЕР17-01-002-03 | Установка смесителей | 10 шт. | 0,4 |  |
| 42/0,4 |
| 43 | ФЕРм08-03-545-01 | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10 | шт. | 1 |  |
| 43/1 |
| 44 | 20.4.04.05-0001 | Ящик протяжной стальной К-654, IP54, размер 400x400x200 мм | шт. | 1 |  |
| 44/1 |
| 45 | ФЕРм08-03-591-01 | Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | 100 шт. | 0,01 |  |
| 45/0,01 |
| 46 | 20.4.01.01-0032 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный | 10 шт. | 0,1 |  |
| 46/0,1 |
| 47 | ФЕРм38-01-006-08 | Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. | т | 0,00876 |  |
| 47/0,00876 |
| 48 | 23.3.06.04-0004 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 15 мм, толщина стенки 2,5 мм | м | 30 |  |
| 48/30 |
| 49 | ФСЦпг01-01-01-041 | Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 3,7925 |  |
| 49/0,8449 + 67/2,9476 |
| 50 | ФСЦпг03-02-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: до 10 км | 1 т груза | 3,7925 |  |
| 50/0,8449 + 68/2,9476 |
| 51 | ФЕРр56-9-01 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 шт. | 0,05 |  |
| 52/0,05 |
| 52 | ФЕРр57-3-01 | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м | 0,293 |  |
| 53/0,293 |
| 53 | ФЕР15-04-027-05 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску(откосы) | 100 м2 | 0,02 |  |
| 54/0,02 |
| 54 | ФЕР15-04-007-05 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная: по штукатурке стен | 100 м2 | 0,7558 |  |
| 55/0,02 + 61/0,7358 |
| 55 | ФЕРр61-2-09 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0,643 |  |
| 56/0,643 |
| 56 | ФЕРр61-4-09 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0,02 |  |
| 57/0,02 |
| 57 | ФЕР15-04-007-08 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная: по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску | 100 м2 | 0,02 |  |
| 59/0,02 |
| 58 | ФЕР10-06-038-02 | Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсоволокнистыми листами в один слой: с дверным проемом | 100 м2 | 0,02 |  |
| 62/0,02 |
| 59 | ФЕР15-02-035-04 | Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями: потолков сборных из плит | 100 м2 | 0,285 |  |
| 63/0,285 |
| 60 | ФЕРм08-03-594-07 | Светильник отдельно устанавливаемый: на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 2 | 100 шт. | 0,04 |  |
| 65/0,04 |
| 61 | 20.3.03.07-0051 | Светильник линейный GM: L20-7-15-CM-54-L00-P | шт. | 4 |  |
| 66/4 |

|  |
| --- |
| ВЕДОМОСТЬ ПОДСЧЕТА ОБЪЕМОВ РАБОТ |
| По | текущему ремонту кухни и коридора 5го этажа (левая сторона) в здании общежития Шуйского филиала ОГБПОУ «ИМК», расположенного по адресу: Ивановская область, город Шуя, пер. Милиционный дом 3 |
| (наименование здания или сооружения) |
|  |
| (стадия проектирования) |
|  |
| (наименование стройки,номер заказа) |
| Архивные номера чертежей: |  |
| Составил | ИП Павлов С.А. |
| (подписи) |
| Проверил | Заместитель директора по АХР Никонова О.А. |
| (подписи) |
| Авторы проекта |  |
| (подписи) |
|  |
| № п/п | Шифр единичной расценки | Наименование работ | Единица измерения | Количество | Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | ФЕРр57-2-03 | Разборка покрытий полов: из керамических плиток | 100 м2 | 0,154 |  |
| 1/0,154 |
| 2 | ФЕРр63-7-05 | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток | 100 м2 | 0,01 |  |
| 2/0,01 |
| 3 | ФЕРр62-41-01 | Очистка вручную поверхности фасадов простых от известковой окраски: с земли и лесов | 100 м2 | 1,3602 |  |
| 3/0,3512 + 50/1,009 |
| 4 | ФЕРр53-21-15 | Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу | 100 м | 0,09 |  |
| 4/0,09 |
| 5 | ФЕРр67-4-05 | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | 100 шт. | 0,1 |  |
| 5/0,06 + 65/0,04 |
| 6 | ФЕР15-01-049-01 | Демонтаж.Облицовка стен по готовому каркасу щитами-картинами из древесностружечных плит: покрытых эмалями | 100 м2 | 0,011 |  |
| 6/0,011 |
| 7 | ФЕРр67-4-01 | Демонтаж: выключателей, розеток | 100 шт. | 0,1 |  |
| 7/0,1 |
| 8 | ФЕР46-03-011-01 | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения: до 20 см2 | 100 м | 0,06 |  |
| 8/0,06 |
| 9 | ФЕРм08-02-146-01 | Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг | 100 м | 0,06 |  |
| 9/0,06 |
| 10 | 21.1.06.10-0239 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг-FRLS 3х4(ож)-1000 | 1000 м | 0,006 |  |
| 10/0,006 |
| 11 | ФЕРм08-02-409-09 | Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола | 100 м | 0,06 |  |
| 11/0,06 |
| 12 | 24.3.01.02-0001 | Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ легкие с протяжкой, диаметр 20 мм | м | 6 |  |
| 12/6 |
| 13 | ФЕРм08-02-148-01 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг | 100 м | 0,22 |  |
| 13/0,22 |
| 14 | 21.1.06.10-0522 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х2,5-1000 | 1000 м | 0,01 |  |
| 14/0,01 |
| 15 | 21.1.06.10-0521 | Кабель силовой с медными жилами ВВГнг 2х1,5-1000 | 1000 м | 0,012 |  |
| 15/0,012 |
| 16 | ФЕРм08-02-390-01 | Короба пластмассовые: шириной до 40 мм | 100 м | 0,22 |  |
| 16/0,22 |
| 17 | 20.2.05.04-0023 | Кабель-канал (короб) 16х16 мм | м | 22 |  |
| 17/22 |
| 18 | ФЕР15-02-031-01 | Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню: плоских | 100 м2 | 0,046 |  |
| 18/0,046 |
| 19 | ФЕР15-02-016-03 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен | 100 м2 | 0,2612 |  |
| 19/0,2612 |
| 20 | ФЕР15-04-027-05 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: стен, подготовленных под окраску | 100 м2 | 1,0312 |  |
| 20/0,3072 + 56/0,724 |
| 21 | ФЕР15-04-025-08 | Улучшенная окраска масляными составами по штукатурке: стен | 100 м2 | 0,3072 |  |
| 21/0,3072 |
| 22 | ФЕР15-04-027-06 | Третья шпатлевка при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциям: потолков, подготовленных под окраску | 100 м2 | 0,154 |  |
| 22/0,154 |
| 23 | ФЕР15-04-006-01 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз потолков | 100 м2 | 0,154 |  |
| 23/0,154 |
| 24 | ФЕР15-04-007-02 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная: по штукатурке потолков | 100 м2 | 0,154 |  |
| 24/0,154 |
| 25 | ФЕР15-01-019-05 | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей: по кирпичу и бетону | 100 м2 | 0,0918 |  |
| 25/0,0918 |
| 26 | ФЕР10-05-009-01 | Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсокартонными листами в один слой: с оконным проемом | 100 м2 | 0,011 |  |
| 26/0,011 |
| 27 | ФЕР15-04-006-03 | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | 100 м2 | 0,154 |  |
| 27/0,154 |
| 28 | ФЕРм08-03-594-02 | Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2 | 100 шт. | 0,04 |  |
| 28/0,04 |
| 29 | 20.3.03.07-0057 | Светильник линейный GM: L35-14-30-CM-54-L00-P | шт. | 4 |  |
| 29/4 |
| 30 | ФЕРм08-03-594-01 | Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1 | 100 шт. | 0,08 |  |
| 30/0,08 |
| 31 | 20.3.03.08-0012 | Светильник точечный под зеркальную лампу мощностью: 40 Вт, тип RP-50, поворотный | шт. | 8 |  |
| 31/8 |
| 32 | ФЕРм08-03-591-10 | Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая | 100 шт. | 0,01 |  |
| 32/0,01 |
| 33 | 20.4.03.05-0008 | Розетка штепсельная для открытой проводки РШ-П-20-0-IP43- 01- 10/42 | 100 шт. | 0,01 |  |
| 33/0,01 |
| 34 | ФЕР20-02-003-04 | Установка решеток жалюзийных стальных: штампованных нерегулируемых (РШ), номер 200, размер 252х252 мм | шт. | 2 |  |
| 34/2 |
| 35 | ФЕРр62-33-02 | Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления: за 2 раза | 100 м2 | 0,0122 |  |
| 35/0,0122 |
| 36 | ФЕР17-01-005-01 | Установка моек: на одно отделение | 10 комплектов | 0,4 |  |
| 36/0,4 |
| 37 | 18.2.06.09-0004 | Сифоны полимерные, гофрированные для мойки и умывальника с пластиковым выпуском | комплект | 4 |  |
| 37/4 |
| 38 | ФЕР15-04-030-04 | Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2 | 100 м2 | 0,01 |  |
| 38/0,01 |
| 39 | ФЕР11-01-047-02 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 60х60 см | 100 м2 | 0,154 |  |
| 39/0,154 |
| 40 | ФЕР11-01-039-04 | Устройство плинтусов: из плиток керамических | 100 м | 0,251 |  |
| 40/0,021 + 64/0,23 |
| 41 | ФЕР17-01-002-03 | Установка смесителей | 10 шт. | 0,4 |  |
| 41/0,4 |
| 42 | ФЕРм08-03-545-01 | Коробка (ящик) с зажимами для кабелей и проводов сечением до 6 мм2, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, количество зажимов: до 10 | шт. | 1 |  |
| 42/1 |
| 43 | 20.4.04.05-0001 | Ящик протяжной стальной К-654, IP54, размер 400x400x200 мм | шт. | 1 |  |
| 43/1 |
| 44 | ФЕРм08-03-591-01 | Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке | 100 шт. | 0,01 |  |
| 44/0,01 |
| 45 | 20.4.01.01-0032 | Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный | 10 шт. | 0,1 |  |
| 45/0,1 |
| 46 | ФЕРм38-01-006-08 | Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. | т | 0,00876 |  |
| 46/0,00876 |
| 47 | 23.3.06.04-0004 | Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 15 мм, толщина стенки 2,5 мм | м | 30 |  |
| 47/30 |
| 48 | ФСЦпг01-01-01-041 | Погрузочные работы: Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 3,65188 |  |
| 48/0,8449 + 68/2,80698 |
| 49 | ФСЦпг03-02-01-010 | Перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: до 10 км | 1 т груза | 3,65188 |  |
| 49/0,8449 + 69/2,80698 |
| 50 | ФЕРр56-9-01 | Демонтаж дверных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах | 100 шт. | 0,05 |  |
| 51/0,05 |
| 51 | ФЕРр57-2-01 | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина | 100 м2 | 0,285 |  |
| 52/0,285 |
| 52 | ФЕРр57-3-01 | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м | 0,293 |  |
| 53/0,293 |
| 53 | ФЕРр61-2-09 | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0,49 |  |
| 54/0,49 |
| 54 | ФЕРр61-4-09 | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | 100 м2 | 0,02 |  |
| 55/0,02 |
| 55 | ФЕР15-04-007-05 | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная: по штукатурке стен | 100 м2 | 0,724 |  |
| 57/0,724 |
| 56 | ФЕР10-06-038-02 | Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из направляющих и стоечных профилей гипсоволокнистыми листами в один слой: с дверным проемом | 100 м2 | 0,02 |  |
| 58/0,02 |
| 57 | ФЕР15-02-035-04 | Отделка поверхностей из сборных элементов и плит под окраску или оклейку обоями: потолков сборных из плит | 100 м2 | 0,285 |  |
| 59/0,285 |
| 58 | ФЕРр57-10-02 | Заделка выбоин в цементных полах, площадь ремонтируемого участка: свыше 0,25 до 0,5 м2 | 100 мест | 0,56 |  |
| 60/0,56 |
| 59 | ФЕР11-01-011-08 | Устройство стяжек: из быстротвердеющей смеси на цементной основе, толщиной 5 мм | 100 м2 | 0,285 |  |
| 61/0,285 |
| 60 | ФЕР11-01-047-01 | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером: 40х40 см | 100 м2 | 0,285 |  |
| 62/0,285 |
| 61 | 06.2.05.03-0001 | Плитка керамогранитная многоцветная неполированная, размер 300x300x8 мм | м2 | 29,07 |  |
| 63/29,07 |
| 62 | 20.3.03.07-0051 | Светильник линейный GM: L20-7-15-CM-54-L00-P | шт. | 4 |  |
| 66/4 |
| 63 | ФЕРр67-9-01 | Смена: выключателей | 100 шт. | 0,02 |  |
| 67/0,02 |

Приложение № 2

к Договору на выполнение работ № \_\_\_

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

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(прилагается отдельным файлом)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2

(прилагается отдельным файлом)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3

(прилагается отдельным файлом)