Приложение к закупочной документации

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по текущему ремонту офисных помещений:**

**Владимирская обл., г. Ковров, пр. Ленина 49/1**

**для нужд Владимирского филиал АО «ЭнергосбыТ Плюс»**

1. **Наименование выполняемых работ**: выполнение работ по текущему ремонту офисных помещений г**.** Ковров, пр. Ленина 49/1, для нужд Владимирского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс».
2. **Место выполнение работ**: Владимирская обл., г. Ковров, пр. Ленина 49/1
3. Объем выполняемых работ: в соответствии с прилагаемой Ведомостью объемов работ (Приложения № 1 к настоящему Техническому заданию).
4. **Сроки (периоды) выполнения работ:**

начало Работ: не позднее трех рабочих дней с момента подписания договора;

окончание Работ: в течение 45 (сорока пяти) календарных дней с момента подписания договора.

1. **Виды выполняемых работ:** ремонтно-строительные, отделочные работы, электромонтажные, указанные в Приложении № 1 к настоящему Техническому заданию.
2. **Условия выполнения работ:**

Цена Договора включает в себя компенсацию всех издержек Подрядчика в связи с исполнением Договора, включая стоимость всех Работ по настоящему Договору, необходимых для достижения результата Работ, предусмотренного Договором и приложениями к нему, в том числе работ, необходимость выполнения которых выявилась в процессе исполнения Договора и без выполнения которых достижение результата Работ невозможно, а также стоимость всех материалов, конструкций, оборудования, используемых Подрядчиком при производстве Работ, все иные расходы Подрядчика, которые он понесет при производстве работ по Договору, и причитающееся ему вознаграждение;

Подготовку и хранение материалов необходимо проводить вне рабочей зоны и доставлять к зоне работ транспортом Подрядчика готовыми к применению;

Подрядчик должен обеспечить содержание, уборку, вывоз строительного мусора, по мере накопления, с объекта Заказчика, где производятся работы;

Подрядчик должен вывезти в течение 5 (пяти) дней после выполнения работ и подписания Акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) в полном объеме, принадлежащие ему строительные машины и оборудование, транспортные средства, инструменты, инвентарь, оставшийся строительный мусор;

Работы должны проводиться в рабочее время с учетом режима рабочего дня с 8-00 до 17-00 в здании, где проводятся ремонтные работы, если иное время не согласовано с Заказчиком;

Подрядчик приступает к выполнению работ не позднее 3 (трех) рабочих дней после подписания Сторонами Договора;

Заказчик, имеет право пересматривать стоимость работ (Договора) в сторону уменьшения:

- в случае если объемы фактически выполненных работ меньше, чем предусмотрено техническим заданием и утвержденной Сметной документацией;

- в случае использования более дешевых материалов с аналогичными или улучшенными техническими характеристиками.

Привлечение субподрядчиков для выполнения работ без согласования с Заказчиком не допускается.

Все затраты, связанные с доставкой материалов, оборудования, а также рабочих и специалистов на объект, их проживанием в течение необходимого для проведения ремонтных работ времени, производятся за счёт Подрядчика и отдельной оплате не подлежат.

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

Работы выполняются в соответствии с условиями Договора, Технического задания, а также в соответствии с:

Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ;

Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-ФЗ;

СП 48.13330.2019 Свод правил «Организация строительства» СНиП 12-01-2004;

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

СП 163.1325800.2014 «Конструкции с применением гипсокартонных и гипсоволокнистых листов. Правила проектирования и монтажа»;

СП 70.13330.2012 «СНиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции»;

СП 76.13330.2016 «СНиП 3.05.06-85 Электротехнические устройства»;

ГОСТ Р 12.3.047-2012. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля" (введены в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1971-ст).

1. **Требования к качеству работ:**

Подрядчик должен выполнить работы качественно в соответствии с условиями Договора, Технического задания, а также в соответствии с:

СП 48.13330.2019 Свод правил «Организация строительства» СНиП 12-01-2004;

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

СП 163.1325800.2014 «Конструкции с применением гипсокартонных и гипсоволокнистых листов. Правила проектирования и монтажа»;

СП 70.13330.2012 «СНиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции»;

СП 76.13330.2016 «СНиП 3.05.06-85 Электротехнические устройства»

1. **Требования к безопасности выполнения работ:**

При выполнении работ, с даты подписания Сторонами Договора до подписания Сторонами Актов о приемке выполненных работ (форма № КС-2), Подрядчик и его Работники обязаны соблюдать нормы пожарной безопасности, нормы охраны труда, санитарные и гигиенические нормы, в соответствии с действующим законодательством РФ, выполнять требования пожарной безопасности и охраны труда, установленные на объекте локальными нормативными актами Заказчика.

Перед началом работ на объектах Заказчика командированный персонал Подрядчика обязан пройти вводный (первичный) инструктаж противопожарный и по охране труда у Заказчика.

Подрядчик должен быть укомплектован обученным, квалифицированным персоналом в соответствии с видом выполняемых работ.

Персонал Подрядчика должен быть укомплектован средствами индивидуальной защиты в соответствии с выполняемыми работами и установленными типовыми нормами.

Обо всех несчастных случаях, авариях, инцидентах, возникших на объекте Заказчика Подрядчик обязан уведомлять Заказчика по телефону, указанному в Договоре, в течении 30 мин. с момента поступления информации о случившимся.

При выполнении работ, связанных с демонтажем напольного покрытия коридора первого этажа, для обеспечения доступа персонала, предусмотреть устройство переходного трапа в соответствии с требованиями Постановления Госстроя РФ от 23.07.2001 N 80 "О принятии строительных норм и правил Российской Федерации "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования. СНиП 12-03-2001" (Зарегистрировано в Минюсте РФ 09.08.2001 N 2862), Постановления Госстроя России от 17.09.2002 N 123 "О принятии строительных норм и правил Российской Федерации "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство. СНиП 12-04-2002" (Зарегистрировано в Минюсте России 18.10.2002 N 3880).

1. **Требования к результатам работ:**

Работы необходимо выполнить в полном соответствии с утвержденной Сметной документацией, действующей научно-технической документацией, строительными нормами и правилами, технологическими картами государственными и отраслевыми стандартами РФ;

Приемка результата выполненных работ осуществляется после выполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим Договором, в соответствии с установленным порядком, действовавшим на день заключения Договора.

Подрядчик обязан вести «общий журнал работ» и «журнал входного контроля материалов и изделий», поступающих на площадку, а также выполнять всю исполнительную документацию согласно Приказу Ростехнадзора от 26.12.2006 N 1128.

Подрядчик обязан перед выходом на объект, предоставить Заказчику график производства работ.

1. **Порядок сдачи и приемки результатов работ:**

Подрядчик сдаёт, а Заказчик принимает выполненные работы по Актам о приемке выполненных работ (форма № КС-2) в соответствии с утвержденной Сметной документацией, и справкой о стоимости выполненных работ и затрат (форма № КС-3). В случае отсутствия стоимости материалов в нормативной документации, если они указаны в Сметной документации не по расценкам, Подрядчик обязан предоставлять копии счетов-фактур, накладных или иных документов, подтверждающих стоимость материалов.

Приемка отдельных этапов работ производится при выполнении скрытых работ перед началом последующих работ, с обязательным составлением и подписанием Акта освидетельствования скрытых работ.

1. **Требования по передаче Заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ:**

Подрядчик после окончания работ должен предоставить исполнительную документацию, включающую в себя: исполнительные схемы проложенных электрических и слаботочных сетей (если производились соответствующие работы), технические паспорта и сертификаты, удостоверяющие качество материалов, деталей и конструкций, применяемых при производстве работ.

С момента подписания окончательного Акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) в полном объеме Заказчиком, результат выполненных работ переходит в собственность последнего, при этом на него переходят все риски случайной гибели или повреждения объекта, за исключением случаев, когда Заказчиком обнаружены недостатки в выполненной работе. В случае обнаружения недостатков в работе риски случайной гибели или повреждения объекта несет Подрядчик до устранения указанных недостатков.

1. **Требования к используемым материалам/оборудованию:**

Используемые Подрядчиком материалы/оборудование должны соответствовать требованиям:

“Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ”;

“Федеральный закон "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений" от 30.12.2009 N 384-ФЗ”;

“ГОСТ Р 12.3.047-2012. Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность технологических процессов. Общие требования. Методы контроля" (утв. и введены в действие Приказом Росстандарта от 27.12.2012 N 1971-ст)”;

"ГОСТ 25621-83. Материалы и изделия полимерные строительные герметизирующие и уплотняющие. Классификация и общие технические требования" (утв. Постановлением Госстроя СССР от 17.01.1983 N 12)”;

"ГОСТ 31173-2016. Межгосударственный стандарт. Блоки дверные стальные. Технические условия" (введен в действие Приказом Росстандарта от 22.11.2016 N 1739-ст)”;

"ГОСТ 10354-82. Межгосударственный стандарт. Пленка полиэтиленовая. Технические условия" (утв. Постановлением Госстандарта СССР от 02.06.1982 N 2253) (ред. от 01.11.1998)”;

"ГОСТ 9573-2012. Межгосударственный стандарт. Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем теплоизоляционные. Технические условия" (введен в действие Приказом Росстандарта от 21.03.2013 N 27-ст)”;

“ГОСТ 13996-2019 Плитки керамические. Общие технические условия”;

"ГОСТ 6266-97. Межгосударственный стандарт. Листы гипсокартонные. Технические условия";

“ГОСТ 31357-2007 Смеси сухие строительные на цементном вяжущем. Общие технические условия”;

“ГОСТ 33083-2014. Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ. Технические условия”;

“ГОСТ Р 58275-2018. Смеси сухие строительные клеевые на гипсовом вяжущем. Технические условия”;

“ГОСТ Р 58278-2018. Смеси сухие строительные шпатлевочные на гипсовом вяжущем. Технические условия”;

“ГОСТ Р 58279-2018. Смеси сухие строительные штукатурные на гипсовом вяжущем. Технические условия”;

“ГОСТ 23747-2015. Межгосударственный стандарт. Блоки дверные из алюминиевых сплавов. Общие технические условия”;

“ГОСТ 475-2016. Блоки дверные деревянные и комбинированные. Общие технические условия”.

Подрядчик обязан заблаговременно представлять Представителю Заказчика данные о выбранных им материалах и оборудовании (включая соответствующие паспорта, сертификаты соответствия нормам РФ, сертификаты соответствия экологическим нормам, пожарной безопасности), получать его одобрение на их применение и использование. В случае, если представитель Заказчика отклонил использование материалов или оборудования из-за их несоответствия стандартам качества, Подрядчик обязан за свой счет и своими силами произвести их замену.

1. **Требования к гарантиям качества на результаты работ материалов:**

Подрядчик во время гарантийного срока выполняет гарантийные обязательства в полном объеме в соответствии с условиями Договора.

Гарантийный срок на Результат Работ, включая Работы, Материалы и все конструктивные элементы Объекта устанавливается 36 (тридцать шесть) месяца с даты подписания Сторонами без замечаний Акта о приемке выполненных работ (форма № КС-2) свидетельствующего о сдаче приемке Объекта ремонта от Подрядчика Заказчику.

Срок уведомления Заказчиком Подрядчика о выявленных Недостатках составляет 5 (пять) рабочих дней с момента обнаружения таких Недостатков.

Срок прибытия Представителя Подрядчика в случае обнаружения дефектов составляет 3 (три рабочих) дня с момента получения соответствующего уведомления Заказчика, если иной срок не указан в уведомлении.

Срок устранения Недостатков 7 (семь) календарных дней с даты получения Подрядчиком уведомления о выявленных Недостатках, включая Недостатки, выявленные в период Гарантийного срока, если иной срок не будет согласован Сторонами в письменном виде.

1. **Требования к сметным расчетам:**

Сметная документация должна соответствовать Ведомости объемов работ (Приложения № 1 к настоящему Техническому заданию) и действующими сметными нормативами Владимирской области с пересчетом базовых цен в текущие цены с помощью индексов соответствующего периода;

Порядок включения разделов в Сметной документации должен соответствовать ведомости работ.

1. **Иные требования:**

Подрядчик несет риск случайной гибели или случайного повреждения материалов, оборудования и результата выполненных работ до окончательной приемки работ Заказчиком;

Для получения доступа на проведение работ на объекте Подрядчик обязан предоставить в службу безопасности Заказчика список сотрудников Подрядчика, копии их паспортов и соответствующих разрешительных документов, приказ на Ответственного за производство работ;

Все работы, связанные с повышенным уровнем шума, запахов, пыли производить в вечерние часы с согласованием с Заказчиком.

**Приложения к ТЗ:**

**- Приложение № 1 к ТЗ «Ведомость объемов работ».**

Приложение № 1

к техническому заданию

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Владимирская обл.,г. Ковров, пр. Ленина 49/1 | | | |
|  | **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ №** | | | |
|  | на ремонт помещения здания | | | |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Примечание |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Раздел 1. 1-ый этаж. Коридор каб. 1** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 1 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 28,2 |  |
| 2 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 5,076 |  |
| **Оранжевая полоса** | | | | |
| 3 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | м2 | 1,755 |  |
| 4 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 0,158 |  |
| 5 | Колорант Luxens 0.1 л цвет | шт | 0,5 |  |
| **Дверные блоки** | | | | |
| 6 | Демонтаж металлических дверей для подвалов и подъездов | м2 | 2,1 |  |
| 7 | Установка металлических дверей для подвалов и подъездов | м2 | 2,1 |  |
| 8 | Замки для запирания металлических дверей, щитов и пультов с ключом, типа ЗЩУЗ | шт | 1 |  |
| 9 | Задвижка накладная | шт | 1 |  |
| 10 | Петля накладная | шт | 2 |  |
| 11 | Анкер забивной М10 | шт | 12 |  |
| 12 | Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2 | м2 | 2,1 |  |
| **Раздел 2. 1-ый этаж. Коридор каб. 2** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 13 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 38,4 |  |
| 14 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 6,912 |  |
| **Оранжевая полоса** | | | | |
| 15 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | м2 | 2,805 |  |
| 16 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 0,252 |  |
| 17 | Колорант Luxens 0.1 л цвет | шт | 0,5 |  |
| **Раздел 3. 1-ый этаж. Энергоинспекция каб. 3** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 18 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 38,3 |  |
| 19 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 6,894 |  |
| **Раздел 4. 1-ый этаж. Руководитель ОПиОК Каб.4** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 20 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 38,4 |  |
| 21 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 6,912 |  |
| **Раздел 5. 1 ый этаж СанУзел/АТС Каб.5** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 22 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 17,8 |  |
| 23 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 3,204 |  |
| 24 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: с одним дверным проемом | м2 | 5,75 |  |
| 25 | Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000х1200х100 | м3 | 0,575 |  |
| 26 | Листы гипсокартонные ГКЛВ, толщина 12,5 мм | м2 | 12,995 |  |
| 27 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен | м2 | 11,5 |  |
| 28 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке: 15-02-019-03( до 3мм) | м2 | -11,5 |  |
| 29 | Смесь сухая шпатлевочная на основе гипса, влагостойкая с полимерными и гидрофобными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа | кг | 29,32 |  |
| 30 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая | кг | 1,495 |  |
| 31 | Разборка облицовки стен: из керамических глазурованных плиток | м2 | 5 |  |
| 32 | 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 | м2 | 19,22 |  |
| 33 | Плитка керамическая глазурованная для внутренней облицовки стен гладкая, цветная однотонная без завала | м2 | 19,22 |  |
| 34 | Клей для облицовочных работ водостойкий (сухая смесь) | т | 0,072 |  |
| 35 | Смесь сухая: для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы | т | 0,01 |  |
| **Полы** | | | | |
| 36 | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | м | 7,5 |  |
| 37 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | м | 7,5 |  |
| 38 | Плинтус для полов из ПВХ, размер 22х49 мм с кабель-каналом | м | 7,58 |  |
| **Дверной блок** | | | | |
| 39 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема до 3 м2 | м2 | 1,89 |  |
| 40 | Блоки дверные внутренние: глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1,89 |  |
| 41 | Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в помещение | компл | 1 |  |
| **С/ технические работы** | | | | |
| 42 | Демонтаж: умывальников и раковин | шт | 1 |  |
| 43 | Демонтаж: санитарно-технических приборов унитазов со смывным бачком | шт | 1 |  |
| 44 | Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды | компл | 1 |  |
| 45 | Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. | шт | 3 |  |
| 46 | Зеркало шкаф | шт | 1 |  |
| 47 | Шкаф пенал | шт | 1 |  |
| 48 | Раковина с тумбой | шт | 1 |  |
| 49 | Донный клапан для раковины | шт | 1 |  |
| 50 | Смеситель | шт | 1 |  |
| 51 | Сифон для раковины | шт | 1 |  |
| 52 | Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 2 |  |
| 53 | Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д. | шт | 4 |  |
| 54 | Набор гарнитуры туалетной | к-т | 1 |  |
| 55 | Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным | компл | 1 |  |
| 56 | Унитаз | к-т | 1 |  |
| 57 | Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410 | шт | 1 |  |
| 58 | Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 1 |  |
| **Раздел 6. 1-ый этаж Комната отдыха, Каб.6** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 59 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 31,9 |  |
| 60 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 5,742 |  |
| **Оранжевая полоса** | | | | |
| 61 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | м2 | 2,085 |  |
| 62 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 0,188 |  |
| 63 | Колорант Luxens 0.1 л цвет | шт | 0,5 |  |
| **Раздел 7. 1- ый этаж Кабинет ДЗ , Каб.7** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 64 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 86,9 |  |
| 65 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 15,642 |  |
| 66 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: с одним дверным проемом | м2 | 8,61 |  |
| 67 | Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000х1200х100 | м3 | 0,8661 |  |
| 68 | Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм | м2 | 19,46 |  |
| 69 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен | м2 | 17,22 |  |
| 70 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке: 15-02-019-03( до 3мм) | м2 | -17,22 |  |
| 71 | Смесь сухая шпатлевочная на основе гипса, влагостойкая с полимерными и гидрофобными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа | кг | 43,911 |  |
| 72 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая | кг | 2,2386 |  |
| **Оранжевая полоса** | | | | |
| 73 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | м2 | 6 |  |
| 74 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 0,54 |  |
| 75 | Колорант Luxens 0.1 л цвет | шт | 0,5 |  |
| **Раздел 8. 1-ый этаж Комната для хранения документов Каб.8** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 76 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 38,4 |  |
| 77 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 6,912 |  |
| **Дверной блок** | | | | |
| 78 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема до 3 м2 | м2 | 1,89 |  |
| 79 | Блоки дверные внутренние: глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1,89 |  |
| 80 | Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в помещение | компл | 1 |  |
| **Раздел 9. 1-ый этаж Кабинет ФЛ Каб.10** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 81 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 88 |  |
| 82 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 6,912 |  |
| **Элевтромонтажные работы** | | | | |
| 83 | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | шт | 7 |  |
| 84 | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 2 | шт | 7 |  |
| 85 | светильник feron диодный рассеиватель призма, армстронг 36 w 6400k 2900l 220 v | шт | 7 |  |
| **Раздел 10. 1-ый этаж Касса Каб.12** | | | | |
| **Пол, Подиум** | | | | |
| 86 | Укладка лаг: по плитам перекрытий | м2 | 5,4 |  |
| 87 | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2 | м2 | 5,4 |  |
| 88 | Фанера общего назначения из шпона лиственных пород водостойкая, ФК, сорт II/IV, толщина 21 мм | м3 | 0,1134 |  |
| 89 | Устройство гетерогенного и гомогенного покрытия на клее со свариванием полотнищ в стыках | м2 | 5,4 |  |
| 90 | Линолеум коммерческий гомогенный: "ТАРКЕТТ iQ MONOLIT" (толщина 2 мм, класс 34/43, пож. безопасность Г1, В2, РП1, Д2, Т2) | м2 | 5,51 |  |
| 91 | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | м | 8,6 |  |
| 92 | Плинтус напольный h-100мм | м2 | 8,69 |  |
| **Электромонтажные работы** | | | | |
| 93 | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | шт | 1 |  |
| 94 | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на закладных деталях, количество ламп в светильнике до 2 | шт | 1 |  |
| 95 | светильник feron диодный рассеиватель призма, армстронг 36 w 6400k 2900l 220 v | шт | 1 |  |
| **Раздел 11. 1-ый этаж Коридор Каб.13** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 96 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 19,6 |  |
| 97 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 3,528 |  |
| **Оранжевая полоса** | | | | |
| 98 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | м2 | 1,65 |  |
| 99 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 0,149 |  |
| 100 | Колорант Luxens 0.1 л цвет | шт | 0,5 |  |
| **Раздел 12. 1-ый этаж Кабинет ЮрЛиц Каб.14** | | | | |
| **Стены** | | | | |
| 101 | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски до 10% | м2 | 77,4 |  |
| 102 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 13,932 |  |
| 103 | Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон: с одним дверным проемом | м2 | 8,435 |  |
| 104 | Маты прошивные "ТехноНИКОЛЬ 100", размер: 2000х1200х100 | м3 | 8,688 | 0,8688 |
| 105 | Листы гипсокартонные ГКЛ, толщина 9,5 мм | м2 | 19,06 |  |
| 106 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен | м2 | 16,87 |  |
| 107 | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценке: 15-02-019-03( до 3мм) | м2 | -16,87 |  |
| 108 | Смесь сухая шпатлевочная на основе гипса, влагостойкая с полимерными и гидрофобными добавками, крупность заполнителя не более 0,2 мм, прочность на изгиб не менее 1,5 МПа | кг | 43 |  |
| 109 | Грунтовка укрепляющая, глубокого проникновения, быстросохнущая, паропроницаемая | кг | 2,1931 |  |
| **Оранжевая полоса** | | | | |
| 110 | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | м2 | 6 |  |
| 111 | Краска марки "ИНТЕРЬЕР-20" (0,09л на 1 слой) | л | 0,54 |  |
| 112 | Колорант Luxens 0.1 л цвет | шт | 0,5 |  |
| **Дверной блок** | | | | |
| 113 | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленных стенах площадью проема до 3 м2 | м2 | 1,89 |  |
| 114 | Блоки дверные внутренние: глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1,89 |  |
| 115 | Комплект скобяных изделий для блоков двупольных входных дверей в помещение | компл | 1 |  |
| **Раздел 13. 1-ый этаж Кабинет Санузел Каб.15** | | | | |
| 116 | Демонтаж: умывальников и раковин | шт | 1 |  |
| 117 | Демонтаж: санитарно-технических приборов унитазов со смывным бачком | шт | 1 |  |
| 118 | Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды | компл | 1 |  |
| 119 | Установка столов, шкафов под мойки, холодильных шкафов и др. | шт | 3 |  |
| 120 | Зеркало шкаф | шт | 1 |  |
| 121 | Шкаф пенал | шт | 1 |  |
| 122 | Раковина с тумбой | шт | 1 |  |
| 123 | Донный клапан для раковины | шт | 1 |  |
| 124 | Смеситель | шт | 1 |  |
| 125 | Сифон для раковины | шт | 1 |  |
| 126 | Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 2 |  |
| 127 | Установка гарнитуры туалетной: вешалок, подстаканников, поручней для ванн и т.д. | шт | 4 |  |
| 128 | Набор гарнитуры туалетной | к-т | 1 |  |
| 129 | Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным | компл | 1 |  |
| 130 | Унитаз | к-т | 1 |  |
| 131 | Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410 | шт | 1 |  |
| 132 | Подводка гибкая армированная резиновая, диаметр 15 мм, длина 500 мм | шт | 1 |  |

Параметры, указанные для товарных знаков, знаков обслуживания, фирменных наименований соответствуют параметрам эквивалента