Приложение к ТЗ на выполнение работ

по ремонту зданий и сооружений

Объём работ по ремонту зданий и сооружений

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  **объекта** | | **Наименование работ** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | | 2 | 3 | 4 |
| **Капитальный ремонт Здания служ.произв. (Пл.Мира2)), (уникальный инвентарный номер 10000001, инвентарный номер 10001).** **(ZDRPB-0000059)** | | | | |
|  | **Кабинет главного инженера.** | |  |  |
|  | Разборка облицовки из гипсокартонных листов: потолков | | 100 м2 облицовки | 0,19 |
|  | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | | 100 м плинтуса | 0,18 |
|  | Демонтаж покрытий: из досок ламинированных замковым способом | | 100 м2 покрытия | 0,19 |
|  | Демотаж стяжек: бетонных толщиной 20 мм | | 100 м2 стяжки | 0,19 |
|  | Демотаж стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-03 | | 100 м2 стяжки | 0,19 |
|  | Демонтаж: скрытой электропроводки | | 100 м | 0,23 |
|  | Демонтаж кабеля | | 100 м | 0,32 |
|  | Демонтаж: светильников с лампами накаливания | | 100 шт. | 0,01 |
|  | Демонтаж: выключателей, розеток | | 100 шт. | 0,08 |
|  | Демонтаж кондиционера - внутреннего блока настенного типа мощностью: до 8 кВт | | 1 блок | 1 |
|  | Демонтаж датчиков пожарной сигнализации. Перенос | | 1 компл. | 1 |
|  | Демотаж подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | | 100 м2 поверхности облицовки | 0,14 |
|  | Снятие обоев: простых и улучшенных | | 100 м2 очищаемой поверхности | 0,5832 |
|  | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | | 100 м плинтуса | 0,162 |
|  | Демонтаж металлического накладного профиля (порога) | | 100 м профиля | 0,009 |
|  | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина | | 100 м2 покрытия | 0,14 |
|  | Разборка оснований покрытия полов: простильных полов | | 100 м2 основания | 0,14 |
|  | Разборка оснований покрытия полов: лаг из досок и брусков | | 100 м2 основания | 0,14 |
|  | Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных | | 100 м2 | 0,01854 |
|  | Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи | | 100 м2 перегородок | 0,224 |
|  | Демонтаж: скрытой электропроводки | | 100 м | 0,18 |
|  | Демонтаж кабеля | | 100 м | 0,26 |
|  | Демонтаж: светильников для люминесцентных ламп | | 100 шт. | 0,02 |
|  | Демонтаж: выключателей, розеток | | 100 шт. | 0,12 |
|  | Демонтаж датчиков пожарной сигнализации. Перенос | | 1 компл. | 1 |
|  | Демонтаж решеток радиаторных. Прим. | | 10 шт. блоков | 0,1 |
|  | Демонтаж облицовки стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623): одним слоем с оконным проемом.Облицовка под подоконником - радиаторы. | | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,02 |
|  | Демонтаж радиаторов весом до 160 кг | | 100 шт. | 0,02 |
|  | Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по каркасу с обмазкой раствором: потолков, лестничных маршей | | 100 м2 поверхности | 0,0448 |
|  | Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 10 м2 толщиной слоя до 20 мм | | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,0448 |
|  | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: потолков | | 100 м2 поверхности | 0,3416 |
|  | Устройство натяжных потолков из поливинилхлоридной пленки (ПВХ) гарпунным способом в помещениях площадью: от 10 до 50 м2 | | 100 м2 облицовки | 0,3416 |
|  | Устройство в натяжном потолке монтажных отверстий | | 100 отверстий | 0,06 |
|  | Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами: в один слой без изоляции. Проем над дверью. | | 100 м2 перегородок (за вычетом проемов) | 0,0027 |
|  | Облицовка стен гипсокартонными листами на клее | | 100 м2 отделываемой поверхности | 0,4636 |
|  | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | | 100 м2 поверхности | 0,4392 |
|  | Оклейка обоями стен по монолитной штукатурке и бетону: тиснеными и плотными | | 100 м2 оклеиваемой и обиваемой поверхности | 0,8892 |
|  | Установка уголков ПВХ на клее | | 100 п. м | 0,329 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2. Галтели. Прим. | | 100 м плинтуса | 0,234 |
|  | Установка и крепление наличников. Отбойная доска. Прим. | | 100 м коробок блоков | 0,04 |
|  | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2. | | 100 м2 проемов | 0,036 |
|  | Установка и крепление наличников | | 100 м коробок блоков | 0,204 |
|  | Установка и крепление наличников. Доборная планка Прим. | | 100 м коробок блоков | 0,102 |
|  | Смена дверных приборов: петли | | 100 шт. приборов | 0,03 |
|  | Устройство подливки толщиной 20 мм. Выравнивание перепада уровня пола. | | 100 м2 подливки под оборудование | 0,1484 |
|  | На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 06-01-013-01 | | 100 м2 подливки под оборудование | 0,1484 |
|  | Армирование подстилающих слоев и набетонок | | 1 т | 0,04321 |
|  | Устройство стяжек: из выравнивающей смеси типа "Ветонит" 5000, толщиной 5 мм | | 100 м2 стяжки | 0,3416 |
|  | Устройство стяжек: на каждый последующий слой толщиной 1 мм добавлять к расценке 11-01-011-08 | | 100 м2 стяжки | 0,3416 |
|  | Устройство покрытий: из досок ламинированных замковым способом | | 100 м2 покрытия | 0,3416 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | | 100 м плинтуса | 0,234 |
|  | Укладка металлического накладного профиля (порога) | | 100 м профиля | 0,018 |
|  | Снятие подоконных досок: ПВХ в каменных зданиях. Прим. | | 100 м2 | 0,066 |
|  | Установка подоконных досок из ПВХ: в каменных стенах толщиной до 0,51 м | | 100 п.м | 0,066 |
|  | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,00692 |
|  | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: оконных и дверных откосов плоских | | 100 м2 поверхности | 0,0192 |
|  | Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами высококачественная: по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,0504 |
|  | Конструкции для установки приборов, масса: до 1 кг | | 1 шт. | 1 |
|  | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 600х600 мм | | 1 шт. | 1 |
|  | Коммутатор служебной связи. | | 1 шт. | 1 |
|  | Электрическая проверка и настройка: коммутатора всех назначений, кроме междугородного | | 1 рабочее место | 1 |
|  | Кабель двух-четырехжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок | | 100 м | 0,51 |
|  | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей | | 100 м | 0,75 |
|  | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 | | 100 м | 0,75 |
|  | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 35 мм2 | | 100 м | 0,75 |
|  | Разъемы штепсельные с разделкой и включением кабеля: с экранированными парами, емкость 5х2 | | 1 шт. | 9 |
|  | Коробка кабельная соединительная или разветвительная | | 1 шт. | 3 |
|  | Светильник в подвесных потолках. Прим. | | 100 шт. | 0,06 |
|  | Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке | | 100 шт. | 0,01 |
|  | Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке | | 100 шт. | 0,16 |
|  | Монтаж датчиков пожарной сигнализации. Перенос | | 1 компл. | 2 |
|  | Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах, площадь проема до 3 м2. | | 100 м2 проемов | 0,036 |
|  | Установка и крепление наличников | | 100 м коробок блоков | 0,204 |
|  | Установка и крепление наличников. Доборная планка Прим. | | 100 м коробок блоков | 0,102 |
|  | Установка и крепление наличников. Отбойная доска. Прим. | | 100 м коробок блоков | 0,04 |
|  | Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из хлорированных поливинилхлоридных труб (ХПВХ) диаметром до 32 мм | | 100 м трубопровода | 0,04 |
|  | Установка радиаторов: стальных | | 100 кВт радиаторов и конвекторов | 0,0266 |
|  | Демонтаж сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт | | 1 сплит-система | 2 |
|  | Установка сплит-систем с внутренним блоком настенного типа мощностью: до 5 кВт | | 1 сплит-система | 1 |
|  | Монтаж опорных конструкций: этажерочного типа | | 1 т конструкций | 0,01 |
|  | **Кабинет директора.** | |  |  |
|  | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | | 100 м плинтуса | 0,386 |
|  | Демонтаж паркетного покрытия: из штучного паркета без жилок на гвоздях | | 100 м2 покрытия | 0,336 |
|  | Демонтаж оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2 | | 100 м2 пола | 0,336 |
|  | Устройство оснований полов из фанеры в один слой площадью: свыше 20 м2 | | 100 м2 пола | 0,336 |
|  | Устройство паркетного покрытия: из штучного паркета без жилок на гвоздях. Переборка паркета с добавлением досок 25%. Прим. | | 100 м2 покрытия | 0,336 |
|  | Циклевка паркетных полов | | 100 м2 пола | 0,336 |
|  | Проолифка деревянных поверхностей: кистью | | 100 м2 обрабатываемой поверхности | 0,336 |
|  | Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов: за два раза с расчисткой старой краски более 35%. покрытие лаком. | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,336 |
|  | Демонтаж металлического накладного профиля (порога) | | 100 м профиля | 0,027 |
|  | Демонтаж покрытий: из готовых ковров на комнату на клее«Бустилат» | | 100 м2 покрытия | 0,1176 |
|  | Устройство покрытий: из готовых ковров на комнату на клее«Бустилат» | | 100 м2 покрытия | 0,1176 |
|  | Укладка металлического накладного профиля (порога) | | 100 м профиля | 0,027 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | | 100 м плинтуса | 0,386 |
|  | Демонтаж. Ящик с понижающим трансформатором. | | 1 шт. | 2 |
|  | Ящик с понижающим трансформатором для светодиодной ленты. Прим. | | 1 шт. | 2 |
|  | Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 6 мм2 | | 100 шт. | 0,54 |
|  | Демонтаж светильников в подвесных потолках | | 100 шт. | 0,18 |
|  | Светильник в подвесных потолках | | 100 шт. | 0,18 |
|  | Демонтаж. Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 2 | | 100 шт. | 0,2 |
|  | Кабель двух-четырехжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок. Монтаж светодиодной ленты. Прим. | | 100 м | 0,36 |
|  | Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке | | 100 шт. | 0,01 |
|  | **Приемная.** | |  |  |
|  | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | | 100 м плинтуса | 0,15 |
|  | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина | | 100 м2 покрытия | 0,1848 |
|  | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | | 100 м2 покрытия | 0,1848 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | | 100 м плинтуса | 0,152 |
|  | Демонтаж. Кабель двух-четырехжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок | | 100 м | 0,5 |
|  | Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах | | 100 м | 0,5 |
|  | Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону цементно-известковым раствором, площадью отдельных мест: до 1 м2 толщиной слоя до 20 мм | | 100 м2 отремонтированной поверхности | 0,012 |
|  | Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа «Ветонит») толщиной до 10 мм для последующей окраски или оклейки обоями: стен | | 100 м2 поверхности | 0,6764 |
|  | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен | | 100 м2 покрытия | 0,6764 |
|  | Устройство основания под штукатурку из стеклосетки: по кирпичным и бетонным поверхностям. Прим. | | 100 м2 поверхности | 0,6764 |
|  | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,6764 |
|  | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%. В 2 уровня | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,2772 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2. Галтели. Прим. | | 100 м плинтуса | 0,178 |
|  | **Коридор.** | |  |  |
|  | Разборка плинтусов: деревянных и из пластмассовых материалов | | 100 м плинтуса | 0,3945 |
|  | Демонтаж металлического накладного профиля (порога) | | 100 м профиля | 0,15 |
|  | Разборка покрытий полов: из линолеума и релина | | 100 м2 покрытия | 0,34 |
|  | Разборка покрытий полов: цементных | | 100 м2 покрытия | 0,34 |
|  | Устройство стяжек: легкобетонных толщиной 20 мм | | 100 м2 стяжки | 0,34 |
|  | Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-05 | | 100 м2 стяжки | 0,34 |
|  | Устройство покрытий: из линолеума на клее«Бустилат» | | 100 м2 покрытия | 0,34 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих | | 100 м плинтуса | 0,6325 |
|  | Укладка металлического накладного профиля (порога) | | 100 м профиля | 0,178 |
|  | Смена керамических коврово-мозаичных плиток в полах: до 10 шт. | | 100 плиток | 0,22 |
|  | Разделка швов облицовки пола плиткой керамической, глубина заполнения швов до 15 мм. Прим. | | 1 м2 разделываемой поверхности | 20,4 |
|  | Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски: до 35% | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,18963 |
|  | Демонтаж. Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике до 4 | | 100 шт. | 0,02 |
|  | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на профиле, количество ламп в светильнике до 4 | | 100 шт. | 0,02 |
|  | Демонтаж. Люстры и подвесы с количеством ламп: до 5 | | 1 шт. | 3 |
|  | Люстры и подвесы с количеством ламп: до 5 | | 1 шт. | 3 |
|  | Демонтаж. Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 4 | | 100 шт. | 0,09 |
|  | Демонтаж подвесных потолков из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе «КНАУФ»: двухуровневых (П 112) | | 100 м2 потолка | 0,0765 |
|  | Демонтаж подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | | 100 м2 поверхности облицовки | 0,3525 |
|  | Устройство: подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля | | 100 м2 поверхности облицовки | 0,429 |
|  | Облицовка стен по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С 623): одним слоем с оконным проемом. прим. Фальш панель. | | 100 м2 стен (за вычетом проемов) | 0,0357 |
|  | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый: на подвесках, количество ламп в светильнике до 4 | | 100 шт. | 0,11 |
|  | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей стен, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10% | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 2,4192 |
|  | Окрашивание водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 10%. В 2 уровня | | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,306 |
|  | Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клее КН-2. Галтели. Прим. | | 100 м плинтуса | 0,233 |
| **Капитальный ремонт главного корпуса РПБ-К (лит.А) с сист.пож.сигнализ.), ОС № 10000225, инв. № 10941 (Админ.здание Орловского РЭС (Болх.ш.65)) (ZDRPB-0000538).** | | | | |
|  | **Замена ворот** | |  |  |
|  | Обрамление проемов угловой сталью. Профильная труба. Прим. | | 1 т | 0,21789 |
|  | Монтаж каркасов ворот большепролетных зданий, ангаров и др. без механизмов открывания | | 1 т конструкций | 1,1377 |