Приложение № 1.1. к Документации о закупке

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**«Реконструкция помещений здания АТС-230, для сдачи в аренду службам Центра обработки вызовов ГКУ РБ «Безопасный город» и «Центра обработки**

**вызовов системы-112».**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид строительства | Реконструкция помещений здания АТС-320 |
| 2. | Назначение объекта, сооружения | Производственное здание АТС-320 |
| 3. | Источники финансирования | Средства ПАО «Башинформсвязь» |
| 4. | Намечаемый размер капитальных вложений | Стоимость работ (с учетом материалов) без НДС: 1 047 761,78 руб.  г. Уфа, ул. Гагарина , 39/2 |
| 5. | Сроки строительства: | Не более 30 (тридцати) календарных дней с даты заключения договора |
| 6. | Наименование подрядной организации и основные требования | Определить по итогам рассмотрения предложений подрядчиков на комиссии по выбору подрядчика |
| 7. | Основные требования к выполнению строительно-монтажных работ | 1. Выполнить строительно-монтажные работы согласно СНиП, ВСН.   2. Перечень работ определяется согласно Приложения № 1 к  Техническому заданию (ведомость объемов работ)  3. Стоимость работ определяется согласно Приложению №1.2 к  Документации о закупке (Локальный сметный расчет)  4. Срок гарантии нормальной и бесперебойной работы – 24 месяца  со дня подписания акта приемки.  5. Подрядчик перед началом работ должен предоставить план  производства работ ППР.  6. Подрядчик должен иметь в своем распоряжении всю необходимую  технику для передвижения рабочих, перемещения техники и  оборудования  7. Подрядчик несет ответственность по соблюдению и выполнению  мероприятий по охране труда и пожарной безопасности.  8. Подрядчик обязуется предоставлять заказчику технический акт  приемки объекта в эксплуатацию.  9. Предоставить всю исполнительную техническую документацию. |
| 8. | Контактное лицо | Инженер 1 категории отдела строительства и эксплуатации АХУ  ПАО «Башинформсвязь» - Павлова О.В.  Тел. 8-347-221-58-77  e-mail: o.pavlova@bashtel.ru |

**Приложение № 1 к Техническому заданию**

**Ведомость объемов работ**

**на «Реконструкцию помещений здания АТС-230, для сдачи в аренду службам Центра обработки вызовов ГКУ РБ «Безопасный город» и «Центра обработки**

**вызовов системы-112» по адресу: г. Уфа, ул. Гагарина, 39/2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во |
|  | ***Помещение №9 зона отдыха и приема пищи*** |  |  |
|  | Разборка перегородок из ½ кирпича | м2 | 25,06 |
|  | Демонтаж вентиляционного короба | кг | 150 |
|  | Пробивка проемов в стене из ГКЛ, для установки дверного блока | м2 | 2 |
|  | Облицовка стен из ГКЛ, без утеплителя | м2 | 21,4 |
|  | Устройство перегородки из ГКЛ | м2 | 1,98 |
|  | Покрытие стен перегородок грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз | м2 | 111,2 |
|  | Шпаклевка стен из ГКЛ | м2 | 111,2 |
|  | Сплошное выравнивание стен сухими смесями | м2 | 111,2 |
|  | Окраска подготовленных стен и перегородок водоэмульсионным составом за 2 раза | м2 | 111,2 |
|  | Устройство покрытий пола наливным составом на эпоксидной смоле, толщиной 5 мм. | м2 | 29 |
|  | Устройство покрытий пола из линолеума коммерческого | м2 | 29 |
|  | Устройство плинтусов пластиковых поливинилхлоридных | м2 | 20 |
|  | Устройство подвесного потолка «Армстронг» | м2 | 29 |
|  | Установка дверного блока ДГ 2100\*900 – 1 шт. | м2 | 1,86 |
|  | Установка чугунных радиаторов отопления 10 секций | шт. | 2 |
|  | Прокладка труб отопления диам.25 мм | п.м | 12 |
|  | Установка запорной арматуры диам.25мм | шт. | 2 |
|  | Окраска радиаторов труб отопления эмалевыми составами | м2 | 2 |
|  | ***Помещение №7 душевая комната*** |  |  |
|  | Установка сантехнического чугунного поддона | шт. | 1 |
|  | Установка душевого смесителя | шт. | 1 |
|  | Облицовка стен глазурованной плиткой | м2 | 43,87 |
|  | Устройство пола керамической плиткой | м2 | 4 |
|  | Установка дверного блока ДГ 2100\*800 – 1 шт. | м2 | 1,68 |
|  | Прокладка водопроводных труб диам.16 мм. | п.м | 12 |
|  | Установка вентилей диам.16 мм. | шт. | 2 |
|  | Установка реечного потолка из алюмин. профиля | м2 | 4 |
|  | Установка канализационной трубы диам.50 мм (слив) | м | 3 |
|  | Установка сантехнического сифона | шт. | 1 |
|  | Врезка в действующие внутренние сети отопления и канализации | кол. | 1 |
|  | ***Помещения №15,19,21,22,23 под кабинеты*** |  |  |
|  | Окраска подготовленных стен водоэмульсионными составами | м2 | 350 |
|  | ***Помещения № 17,43 (коридор)*** |  |  |
|  | Разборка обшивки стен из МДФ | м2 | 44,2 |
|  | Покрытие стен грунтовкой глубокого проникновения «Бетоноконтакт»: за 1 раз | м2 | 44,2 |
|  | Сплошное выравнивание стен сухими смесями | м2 | 44,2 |
|  | Окраска подготовленных стен водоэмульсионным составом  за 1 раз | м2 | 44,2 |
|  | Разборка напольного покрытия пола из линолеума | м2 | 41,25 |
|  | Устройство покрытия пола из линолеума коммерческого | м2 | 41,25 |
|  | Устройство плинтусов пластиковых поливинилхлоридных | п.м | 36 |
|  | Установка дверных блоков металлических противопожарных ДГ21х13 -2 шт. класс Е60 | м2 | 5,5 |
|  | Установка дверного доводчика к металлическим дверям | шт. | 2 |
|  | ***Помещение №18 кабинет начальника ЦОВ, актовый зал*** |  |  |
|  | Пробивка проема в стене из ГКЛ, для установки дверного блока | м2 | 2 |
|  | Разборка напольного покрытия пола из ковролин | м2 | 25,2 |
|  | Укладка покрытия пола из линолеума коммерческого противопожарного | м2 | 25,2 |
|  | Установка дверного блока "КАПЕЛЬ" (полотно, коробка, 2 петли, магнитный механизм замка) | шт. | 1 |
|  | ***Помещения № 34,35 комната операторов службы -112*** |  |  |
|  | Разборка пластиковых перегородок из ПВХ | м2 | 21 |
|  | Разборка напольного покрытия пола из линолеума | м2 | 134,2 |
|  | Устройство бетонной стяжки | м3 | 0,3 |
|  | Устройство покрытий пола наливным составом на эпоксидной смоле, толщиной 5 мм. | м2 | 134,2 |
|  | Устройство покрытия пола из линолеума коммерческого | м2 | 134,2 |
|  | Устройство плинтусов пластиковых поливинилхлоридных | п.м | 57,20 |
|  | Окраска подготовленных стен водоэмульсионным составом за 2 раза | м2 | 54,2 |
|  | Разборка подвесного потолка «Армстронг» | м2 | 134,2 |
|  | Устройство подвесного потолка «Армстронг» | м2 | 134,2 |
|  | Расчистка стекол от самоклеящейся пленки | м2 | 55 |
|  | Демонтаж пластиковых кабинок (115,6 м2) | шт. | 20 |
|  | Установка пластиковых кабинок ПВХ с остеклением | м2 | 115,6 |
|  | ***Помещения № 36, 37 комната операторов службы "Безопасный город»*** |  |  |
|  | Разборка кирпичных перегородок ½ кирпича | м2 | 3 |
|  | Демонтаж потолка из профнастила | м2 | 58,3 |
|  | Демонтаж перегородок из ГКЛ | м2 | 107 |
|  | Демонтаж пластиковой перегородки из ПВХ | м2 | 20,2 |
|  | Демонтаж пожарного трубопровода диам.50 мм. | м | 20 |
|  | Разборка напольного покрытия пола из линолеума | м2 | 24 |
|  | Облицовка стен гипсокартонном по металлическому каркасу | м2 | 18 |
|  | Укладка покрытия пола из линолеума коммерческого | м2 | 82,30 |
|  | Установка плинтусов пластиковых поливинилхлоридных | п.м | 42 |
|  | Устройство подвесного потолка «Армстронг» | м2 | 58,3 |
|  | Пробивка проемов под окна в гипсокартонной стене | м2 | 3 |
|  | Зашивка ниш ГКЛ в местах установки радиаторов отопления | м2 | 20 |
|  | ***Помещения № 11,13,14,40 гардеробные*** |  |  |
|  | Пробивка стен из ГКЛ, для устройства дверного проема | м2 | 2 |
|  | Окраска стен водоэмульсионным составом за 1 раз | м2 | 20 |
|  | ***Утепление внутренних стен здания*** |  |  |
| 70. | Заполнение межстенового пространства между наружной и внутренней стеной теплоизоляционным материалом «Эковата» | м2 | 534 |