**Приложение № 1.1. к Документации о закупке**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**«На реконструкцию производственных помещений здания АТС-284, 4 эт. для размещения центрального архива ПАО «Башинформсвязь», расположенного по адресу: г. Уфа ул. Российская, д.19.»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид строительства | Реконструкция помещений в здании АТС |
| 2. | Назначение объекта, сооружения | Производственное здание АТС |
| 3. | Источники финансирования | Средства ПАО «Башинформсвязь» |
| 4. | Намечаемый размер капитальных вложений | Стоимость работ (с учетом материалов) без НДС: г. Уфа, АТС-284 ул.Российская,19 – 1 635 969, 73 руб. |
| 5. | Сроки строительства: | не более 30 (тридцати) календарных дней с даты подписания 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 Приложений №№ 1.2, 1.3.  к Документации о закупке (локальный сметный расчет № 2.1,  № 2.2)  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 с указанием сроков выполнения.  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 акт приемки  объекта в эксплуатацию.  9. Предоставить исполнительную техническую документацию. |
| 8. | Контактное лицо | Вед.инженер отдела строительства и эксплуатации АХУ ПАО «Башинформсвязь» - Хамзин Ю.М. тел.89018173612  Тел. 8-3472-21-56-34 e-mail: hamzin@bashtel.ru |

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

Приложение 1 к Техническому заданию

**Ведомость объемов работ**

**На реконструкцию производственных помещений АТС-284, 4эт. для размещения центрального архива ПАО «Башинформсвязь»**

**по адресу: г. Уфа, ул. Российская, 19**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №\п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во |
|  | **Фойе перед лестничной клеткой (возле лифта)** |  |  |
|  | Демонтаж деревянных дверных блоков ДГ 21х13-1 шт | м2 | 2,73 |
|  | Установка дверных блоков металлических противопожарных ДГ21х13 -1 шт класс Е60 | м2 | 2,73 |
|  | Установка гидравлических дверных доводчиков | шт. | 1 |
|  | Устройство покрытия ступенек из керамогранитной плиткой | м2 | 3,5 |
|  | Улучшенная окраска стен масляными составами с расчисткой старой краски более 35 % | м2 | 69,2 |
|  | Окраска оконного металлического блока | м2 | 4 |
|  | Установка подвесного потолка Армстронг | м2 | 17,7 |
|  | **Коридор** |  |  |
|  | Установка металлической профильной трубы 100х100 | п.м | 10 |
|  | Устройство перегородки из ГКЛ с изоляцией. т.100 мм | м2 | 2,1 |
|  | Шпаклевка стен из ГКЛ | м2 | 2,1 |
|  | Установка дверного блока металлического ДГ21х10 -1 шт | м2 | 2,1 |
|  | Демонтаж деревянных дверных блоков ДГ21х9-7 шт | м2 | 13,23 |
|  | Демонтаж деревянных дверных блоков ДГ21х7-3 шт | м2 | 4,41 |
|  | Установка дверных блоков из ПВХ ДГ21х9-6 шт | м2 | 11,34 |
|  | Установка дверных блоков из ПВХ ДГ21х7-3 шт | м2 | 4,41 |
|  | Улучшенная окраска стен масляными составами с расчисткой старой краски более 35 % | м2 | 102,62 |
|  | Установка подвесного потолка Армстронг | м2 | 24,9 |
|  | **Фойе перед лестничной клеткой (эваковыход)** |  |  |
|  | Демонтаж деревянных дверных блоков ДГ21х9-2 шт | м2 | 3,78 |
|  | Установка дверных блоков из ПВХ ДГ21х9-2 шт | м2 | 3,78 |
|  | Установка дверных блоков металлических противопожарных ДГ21х13 -1 шт класс Е60 | м2 | 2,73 |
|  | Установка гидравлических дверных доводчиков | м2 | 2,73 |
|  | Улучшенная окраска стен масляными составами с расчисткой старой краски более 35 % | м2 | 80,95 |
|  | Окраска водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% | м2 | 35,1 |
|  | **Помещения кабинетов № 5,6,7** |  |  |
|  | Разборка напольного покрытия пола из линолеума и релина | м2 | 53,2 |
|  | Закладывание проема кирпичом в стене | м3 | 3,9 |
|  | Демонтаж оконных блоков деревянных с подоконной доской | м2 | 3 |
|  | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 –1 шт. | м2 | 3 |
|  | Установка подоконной доски из ПВХ профиля шир.510мм | м | 2,5 |
|  | Штукатурка откосов оконных прямолинейных | м2 | 11 |
|  | Улучшенная окраска откосов эмалевыми составами за 2 раза | м2 | 11 |
|  | Укладка покрытия пола из линолеума коммерческого | м2 | 53,2 |
|  | Установка плинтусов пластиковых с кабель каналом | м | 30 |
|  | Установка дверных порожков из гнутого металла | м | 9 |
|  | Подготовка стен с перетиркой под наклейку обоями | м2 | 182 |
|  | Наклейка обоев под покраску | м2 | 182 |
|  | Окраска ранее окрашенных металлических поверхностей радиаторов и труб отопления эмалевыми составами | м2 | 5 |
|  | Установка подвесного потолка Армстронг | м2 | 53,2 |
|  | **Помещение архива** |  |  |
|  | Разборка напольного покрытия пола из линолеума и релина | м2 | 590 |
|  | Демонтаж дверных блоков деревянных ДГ21х9 – 2 шт | м2 | 3,78 |
|  | Установка дверных блоков металлических противопожарных ДГ21х13 -2 шт класс Е60 | м2 | 3,78 |
|  | Установка гидравлических дверных доводчиков | шт. | 2 |
|  | Демонтаж оконных блоков -11 шт. | м2 | 24,75 |
|  | Установка оконных блоков пластиковых из ПВХ профиля (поворотно-откидная створка, однокамерный стеклопакет)  0,9 х 2,5 м – 1 шт. | м2 | 2,25 |
|  | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема до 2 м2 | м2 | 22,5 |
|  | Установка подоконной доски из ПВХ профиля шир.510мм | м | 13,2 |
|  | Штукатурка откосов оконных прямолинейных | м2 | 49,5 |
|  | Улучшенная окраска масляными составами заполнений оконных проемов за 2 раза | м2 | 49,5 |
|  | Заделка технологических отверстий бетоном М200 с армированием | м3 | 0,9 |
|  | Устройство цементно-песчаной стяжки толщ.50мм | м2 | 590 |
|  | Устройство цементной стяжки | м2 | 590 |
|  | Укладка напольного покрытия пола из линолеума противопожарного | м2 | 590 |
|  | Установка плинтусов пластиковых поливинилхлоридных | м | 120 |
|  | Улучшенная окраска ранее окрашенных стен, колон эмалевыми составами с расчисткой старой краски более 35 % | м2 | 369 |
|  | Окраска водоэмульсионными составами поверхностей потолков, ранее окрашенных: водоэмульсионной краской, с расчисткой старой краски до 35% | м2 | 590 |
|  | Окраска ранее окрашенных металлических поверхностей радиаторов и труб отопления эмалевыми составами | м2 | 22 |
|  | **Санузел** |  |  |
|  | Разборка облицовки стен из плиток керамических | м2 | 52 |
|  | Разборка покрытия пола из метлахских плиток | м2 | 9,4 |
|  | Демонтаж дверных блоков ДГ21х7 -2 шт | м2 | 2,94 |
|  | Установка дверных блоков пластиковых из ПВХ профиля ДГ21х7 | м2 | 2,94 |
|  | Облицовка стен керамическими плитками с рисунком | м2 | 52 |
|  | Устройство покрытия пола из керамогранитных плиток | м2 | 9,4 |
|  | Устройство подвесного реечного потолка | м2 | 9,4 |
|  | Установка светильников точечных | шт. | 8 |
|  | Прокладка канализационной трубы ф50мм | м | 6 |
|  | Прокладка металлопластиковой трубы ½ (метапол) | м | 12 |
|  | Установка вентиля на 1/2 | шт. | 6 |
|  | Установка санитарных приборов унитазов | шт. | 2 |
|  | Установка санитарных приборов раковин с пьедесталом | шт. | 2 |
|  | Установка смесителей | шт. | 2 |
|  | **Электромонтажные работы** |  |  |
|  | Прокладка электрического кабеля ВВГ 3х1,5мм | м | 330 |
|  | Прокладка электрического кабеля ВВГ 3х2,5мм | м | 300 |
|  | Прокладка электрического кабеля ВВГ 5х2,5мм | м | 100 |
|  | Прокладка электрического кабеля ВВГ 5х6 мм | м | 50 |
|  | Кабель (витая пара) UTP 19C-U5-03GY-B305 | м | 300 |
|  | Розетка кабельная RJ-45 (интернет) | шт. | 12 |
|  | Установка коробок ответвительных | шт. | 20 |
|  | Прокладка труб гофрированных из ПВХ ф20мм | м | 600 |
|  | Затягивание проводов в гофрированные трубки | м | 600 |
|  | Установка коробов серии Лигранд 20х12,5 | м | 30 |
|  | Установка кабель-канала серии Лигранд 100\*60 | м | 30 |
|  | Установка электрического шкафа ШРН на 30 модулей | шт. | 1 |
|  | Установка электрического автомата на 63 А | шт. | 1 |
|  | Установка электрического автомата на 16 А | шт. | 8 |
|  | Установка электрического автомата на 25 А | шт. | 6 |
|  | Установка подрозетников | шт. | 31 |
|  | Установка розеток штепсельных | шт. | 21 |
|  | Установка выключателей двухклавишных | шт. | 10 |
|  | Монтаж светильников с кол-вом ламп до 4 шт. (без стоимости светильников) | шт. | 150 |