Приложение №1.1 к Документации о закупке

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На капитальный ремонт примыканий мягкой кровли и наружных откосов ленточного остекления оконных проемов технического блока здания Стерлитамакского ГЦТЭТ г. Стерлитамак, ул. Коммунистическая,30**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | Вид строительства | Капитальный ремонт здания ГЦТЭТ |
| 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. Стерлитамак, ул.Коммунистическая,30 – 427 157, 81 руб. |
| 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 Приложению № 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 о приемке выполненных работ (форма № КС-2).  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 акт о приемке  выполненных работ по форме № КС-2 и справку о стоимости  выполненных работ и затрат по форме №КС-3.  9. Предоставить всю 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 «Капитальный ремонт примыканий мягкой кровли и наружных откосов ленточного остекления оконных проемов технического блока здания Стерлитамакского ГЦТЭТ, расположенного по адресу: г. Стерлитамак, ул. Коммунистическая, 30**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №\п | Наименование работ | Ед.изм | Кол-во |
|  | **Раздел 1. Кровля здания тех.блока** |  |  |
| 1 | Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов в два слоя :Унифлекс Экстра ТПП, Унифлекс Экстра ЭКП | м2 | 50 |
| 2 | Разборка примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком | м | 140 |
| 3 | Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком:  Унифлекс Экстра ЭКП | м | 140 |
|  | **Раздел 2. Фасад здания тех.блока** |  |  |
| 4 | Расчистка герметизации коробок окон от мастики вулканизирующийся тиоколовой | м  шва | 97 |
| 5 | Устройство герметизации коробок окон и балконных дверей монтажной пеной | м  шва | 97 |
| 6 | Облицовка: оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием -106,7 п.м | м2  проема | 291 |
| 7 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов | м2  верт.проекции | 392 |
|  | **Раздел 3. Кровля, карниз здания столярной мастерской** |  |  |
| 8 | Монтаж металлоконструкций покрытия водоотлива :  уголок 40х40х3мм - 140 кг, листовой металл толщ.2мм -100кг. | тн | 0,24 |
| 9 | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ХС-068 | м2 | 10 |
| 10 | Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер, эмульсией битумной «Праймер» 1101 | м2 | 10 |
| 11 | Смена существующих рулонных кровель на покрытия из наплавляемых рулонных материалов: в один слой Унифлекс Экстра ЭКП | м2 | 10 |
| 12 | Стесывание неровностей толщиной до 40 мм при ремонте лицевой поверхности наружных кирпичных стен | м2 | 10 |
| 13 | Сверление отверстий: в кирпичных стенах диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича | отверст | 50 |
| 14 | Установка монтажных ершей, изделий массой: до 20 кг | тн | 0,015425 |
| 15 | Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1 кирпич площадью в одном месте более1 м2 | м2 | 10 |
| 16 | Установка и разборка наружных инвентарных лесов | м2  верт.проекции | 30 |