Приложение №2

к извещению о проведении запроса котировок

от «21»сентября 2011г. №81

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение работ по текущему ремонту систем вентиляции в поликлинике №3 МУЗ «ГКП №4» по адресу: г. Пермь, ул. Куфонина, 12.**

**1. Заказчик: МУЗ «ГКП №4» г. Пермь ул. Академика Вавилова, 4.**

**2. Требования к выполняемой работе:** работы по текущему ремонту систем вентиляции в Поликлинике №3 МУЗ «ГКП №4» должны выполняться в соответствии с действующими стандартами, строительными и санитарными нормами и правилами: СНиП 41-01-2003 «Отопление, вентиляция и кондиционирование» и [СНиП 12-04-2002](file:///C:\Documents%20and%20Settings\VALERIY\Local%20Settings\Application%20Data\Opera\Opera\profile\cache4\temporary_download\Техническое%20задание%20на%20ремонт%20кровли.doc#sub_1000) "Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство", а так же иным ГОСТам, СНиПам и правилам безопасности, регламентирующих устройства систем вентиляции. СанПиН 21.3.2630-10 «Санитарно-эпидимологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»

1. **Место выполнения работ:** Поликлиника №3 МУЗ «ГКП №4», расположена по адресу: г. Пермь, ул. Куфонина, 12.
2. **Состав работ**:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Примечание |
| **Раздел 1.Демонтаж** | | | |  |
| 1 | Демонтаж двигателя до т0,05т | 100 шт | 0,01 |  |
| 2 | Демонтаж заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 4000 мм | 1шт | 1 |  |
| 3 | Демонтаж фильтров ячейковых | 1м2 | 2,1 |  |
| **Раздел 2 Монтаж** | | | |  |
| 4 | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом: периметром до 4000 мм | 1шт | 1 | Клапан воздушный утепленный КВУ 100\*600с приводом Belimo |
| 5 | Установка заслонок воздушных и клапанов воздушных КВР с ручным приводом: периметром до 4000 мм | 1 шт | 1 | Клапаны воздушные утепленные с ручным приводом КВУ 1000\*1600 |
| 6 | Установка фильтров ячейковых | 1м2 | 2,73 | Фильтр FRC 800\*500 |
| 7 | Установка двигателя | 1шт | 1 | Двигатель к вентилятору АИР 32S6 5.5 кВТ, 950 об/мин |

Все товарные знаки читать в редакции «или эквивалент»

**5 Требование к характеристикам и качеству строительных материалов**: Материалы и конструкции, которые будут использоваться при производстве работ, должны иметь сертификаты соответствия, сертификаты пожарной безопасности, санитарно – эпидемиологического заключения. Все используемое оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком, должны быть новыми, нигде ранее не использовавшимися, без дефектов, соответствовать техническим характеристикам, указанными в паспорте и другой прилагаемой документации, иметь полную комплектацию

**6. Срок выполнения работ**: 15 календарных дней с момента заключения договора.

**7. Гарантийный срок на** **результат, выполненных работ:** не менее 3 лет с момента подписания Заказчиком акта о приемке выполненных работ.

**8. Особые условия:** Работы производятся в действующих поликлиниках

**9. Порядок выполнения и сдачи – приемки работ:**

Работы проводятся в соответствии с рабочим проектом и разработанной документацией, локальным сметным расчетом.

Подрядчик обязан выполнить :

Произвести пробивку отверстий под вновь прокладываемые воздуховоды, заделку отверстий. Демонтаж, монтаж существующих потолков в местах прокладки воздуховодов.

Подключение системы вентиляции к существующим силовым электросетям, выполнить проверку работы автоматики системы вентиляции; пуско-наладочные работ; оформление паспорта вентиляции с проведением испытаний и предоставлением актов многократности воздухообмена; работы проводить в комплексе с общестроительными работами (заделка отверстий, штукатурка, окраска); установка внешнего скрытия оборудованной системы.

Подрядчик обязан выполнить работу своими материалами, силами, инструментами и механизмами в соответствии с настоящим техническим заданием.

При осуществлении производства работ по настоящему договору вести исполнительную документацию в соответствии с требованиями СНиП 3,01,01-85\* «Организация строительного производства» в объеме ,достаточном для сдачи объектов в эксплуатацию:

* Общий журнал производства работ
* Журнал по технике безопасности
* Акты скрытых работ
* Исполнительные схемы и пр.

По завершению работ Подрядчик представляет Заказчику акты о приемке выполненных работ по форме КС-2 и справку о стоимости выполненных работ по форме КС-3. Приемка и сдача работ осуществляется в соответствии с порядком, установленным в договоре.