Приложение №1.1.

к Извещению о проведении

запроса предложений

**Техническое задание**

**на монтаж и поставку лифтового оборудования на АТС-233 ул. Российская, 19**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования |
| 1 | Вид строительства | Поставка и монтаж лифтового оборудования |
| 2 | Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг | г.Уфа, здание АТС-233 по ул. Российская,19. |
| 3 | Источники финансирования | Собственные средства ОАО «Башинформсвязь» |
| 4 | Намечаемый размер капитальных вложений | 1 400 000 руб. |
| 5 | Сроки строительства | Сдача объекта до 30.11.2014г |
| 6 | Наименование подрядной организации | Определить по итогам рассмотрения коммерческих предложений поставщиков |
| 7 | Требования к техническим характеристикам товара, к функциональным характеристикам товара и иные требования. | Назначение лифта – административное.  Грузоподъёмность – 630 кг.  Скорость – 1 м/с.  Количество остановок – 5.  Высота подъёма– 18м.  Дверной проём 2000 мм х1200 мм  Габариты шахты 2550 мм х1650 мм  Габариты кабины 2100мм х 1100мм х 2100мм  Тип кабины – непроходная.  Расположение главного привода – в машинном помещении.  Тип шахты – глухая.  Диспетчерская связь в наличии.  Наличие аварийного освещения.  Требования к огнестойкости – Е30.  Отделка кабины – нержавеющая шлифованная сталь.  Пол кабины – рифлёный алюминий.  Электроснабжение лифта:   * машинное помещение должно быть оборудовано вводом напряжения и заземления (380В, 50Гц); * для питания нового лифтового оборудования должен быть обеспечен ввод электроэнергии и заземления к вводным устройствам; * падение напряжения в силовой сети в машинном помещении не должно превышать 10% от номинального. |
| 8 | Требования к перечню выполняемых работ. | 1. Разработка проектной документации на замену лифта.  2. Поставка оборудования на площадку монтажа.  3. Демонтаж, монтаж лифтового оборудования,  4. Пусконаладочные работы.  5. Заключения договора с экспертнойорганизацией. Проведение полного технического обследования.  6.Составление и регистрация декларации соответствия лифта техническому регламенту Таможенного союза  «Безопасность лифтов».  7. Оформление паспорта лифта, сдача лифта в эксплуатацию. |
| 9 | Контактное лицо | Предложения направить по адресу:  г. Уфа, ул. Ленина, д. 32, Энергетический цех  Кощеев С.А., факс 273-62-10, тел. 273-83-38 |

Результатом выполнения обязательств по договору должно быть:

Демонтированное существующее лифтовое оборудование. Поставка, монтаж, пусконаладка оборудования, полное техническое освидетельствование и декларирование поставленного лифтового оборудования с предоставлением Заказчику декларации о соответствии лифтового оборудования требованиям технического регламента Таможенного союза и акта полного технического освидетельствования. Сдача лифта в эксплуатацию.

Претендент должен:

- гарантировать, что качество материалов, и техники применяемых им для выполнения Работ, будут соответствовать государственным стандартам, техническим условиям и в любом случае обеспечивать нормальное функционирование объекта в течение срока его службы.

- монтаж лифтового оборудования и пуско-наладочные работы провести в соответствии с технической документацией завода-изготовителя, требованиями нормативно-технической документации в отношении указанных работ.

- обеспечивать и осуществлять в ходе выполнения Работ необходимые мероприятия по технике безопасности, пожарной безопасности и охране окружающей среды.