Приложение 12
к конкурсной документации

**Техническая спецификация закупаемых товаров, работ, услуг способом запроса ценовых предложений (заполняется заказчиком)**

1. Наименование кода Единого номенклатурного справочника товаров, работ, услуг\_\_\_\_\_\_\_282512.700.000003\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_
2. Наименование товара, работы, услуги Блок управления ротацией и резервированием
3. Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)\_\_\_\_\_DDP\_\_\_\_ \_\_\_\_\_
4. Срок поставки\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_
5. Размер авансового платежа\_\_\_\_\_0%\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_
6. Год выпуска товара\_\_\_не ранее 2023 года\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_
7. Гарантийный срок (в месяцах)\_\_\_ 12 (двенадцать)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Для закупок товара | Технические параметры оборудования.1. входное номинальное напряжение, (В): 220В±10%;(не менее 198В не более 242В)2. входная номинальная частота, (Гц):50Гц±0,2Гц; (не менее 40Гц не более 60Гц)3. максимальная потребляемая мощность (Вт): 1,5 – 0,6 Вт;4. диапазон рабочих температур (С): -20...+70; 5. диапазон измеряемых температур (С): -55...+125; 6. дальность радиосвязи (прямая видимость, м.): не менее 50 м.7. режим работы: непрерывныйТребования к упаковке: Упаковка должна обеспечивать сохранность поставляемого товара и должна обеспечивать защиту от воздействия метеорологических факторов.В сопроводительной документации потенциального поставщика должны быть указаны тип, марка, модель, технические характеристики поставляемого товара, страна производства.Наименование завода-изготовителя в сертификате соответствия должно соответствовать наименованию завода-изготовителя в технической спецификации потенциального поставщика, подаваемой в составе конкурсной заявки. Оборудование должно быть новым, заводской сборки, т. е. не бывшими в эксплуатации, не восстановленными и не собранными из восстановленных компонентов. Оборудование должно быть упаковано и маркировано. Перечень передаваемой документации при поставке товара: 1. Сертификат соответствия, заверенный печатью Поставщика. 2. Паспорт, заверенный печатью Поставщика.Место поставки товара:г.Актау, промзона №6, здание 112, – 8 шт.;г.Кокшетау, ул. Кудайбердиева 1/1 – 4 шт.;г.Караганда, ул.Воинов Интернационалистов 14В – 6 шт;г.Усть-Каменогорск, ул.Стахановская 70 – 4 шт;г.Петропавловск, Брусиловского 1, – 4 шт.;г.Тараз массив Телецентр, 16А – 6 шт;г.Павлодар, ул.Павлова 26/5 – 7 шт;г.Шымкент, ул.Есенберлина 11 – 5 шт;г.Костанай, ул. Каирбекова 312, – 7 шт.г.Алматы, ул.Аль-Фараби 126Б – 13 шт;г.Кызылорда, ул. Дуйсенова,69Б, – 4 шт; |
| Для закупок услуг/работ не связанных со строительством |  |

Примечание.

      1. Установление в настоящей технической спецификации квалификационных требований, предъявляемых к потенциальному поставщику, не допускается.

      2. Установление требований технической спецификации в иных документах не допускается.

      3. Техническая спецификация разрабатывается на казахском и русском языках.

И.о заместителя Председателя Правления –

Технического директора \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Оспанов Е.М.

Начальник Отдела инфраструктуры и энергетики \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Рахимжанов Г.Б.