**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Зам. Председателя правления по мед. деятельности**

**Купенов Б.Г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**м.п.**

**Техническая спецификация**

**Коммутатор 8 - портовый**

Все предложенные характеристики оборудования и требования к потенциальному поставщику указанные в настоящей технической спецификации соответствуют минимальным техническим характеристикам.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №лота | Наименование товаров | Количество (шт.) | Срок поставкитоваров | Место поставки товаров |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Коммутатор 8 - портовый | 15 | 20 календарных дней с момента заключения договора | г. Астана, пр. Абылайхана, 42 (здание гаража). |

**Раздел 1. Технические и качественные характеристики:**

Область применения: для серверного оборудования

**Характеристики:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Производитель  | TP-Link |
| 1 | Модель  | LiteWave LS1008 |
| 2 | Тип оборудования | Коммутатор |
| 3 | Вид коммутатора | Неуправляемый |
| 4 | Сетевой стандарт | 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3i |
| 5 | Порты 10/100 Мбит/с  | 8 |
| 6 | Порты и разъемы  | 8 х LAN |
| 7 | Поддержка Power Over Ethernet (PoE)  | нет |
| 8 | Сетевые функции | Автосогласование, Auto-MDI/MDIX |
| 9 | Питание | Внешний адаптер питания 5 В, 0.6 А |
| 10 | Вентиляция  | Без вентилятора |
| 11 | Потребляемая мощность, Вт | 2.64 |
| 12 | Входное напряжение | 100 - 240 В, 50/60 Гц |
| 13 | Рабочая температура  | от 0 до 40 °C |
| 14 | Рабочая влажность  | от 10 до 90%, без конденсата |
| 15 | Дополнительно  | Энергосберегающая технологияИндикаторы наличия соединения на каждом порту |
| 16 | Размеры (Ш х В х Г)  | 12.5 х 2.3 х 4.9 см |
| 17 | Вес изделия  | 0.06 кг |
| 18 | Срок гарантии (мес.) | 12 |

**Раздел 3. Прочие характеристики:**

Поставщик включает все затраты, связанные с поставкой товара: доставка товара до пункта назначения, транспортные расходы, таможенные и другие обязательные платежи, предусмотренные законодательством Республики Казахстан.

Поставщик при поставке товара должен предоставить оригинал или копию установленного образца сертификата соответствия и происхождения поставляемого товара.

Гарантийное обслуживание согласно гарантии на комплектующие с даты подписания акта поставки товара. В случае поломки или выявлении неисправности оборудования поставщик должен реагировать на неисправность в течении 2х дней и устранить ее или заменить оборудование на аналогичный ему в течении 20 рабочих дней.

В комплектацию товара должно входить: техническое описание, сертификаты соответствия товара, гарантийный талон или гарантийное письмо.

**Требования к контролю качества и приемке товара**

Все поставляемое оборудование и все комплектующие к нему должны быть оригинальными, новыми, не бывшими в эксплуатации, не восстановленными и не собранными из восстановленных компонентов, работоспособными и обеспечивать предусмотренную производителем функциональность.

Поставляемое оборудование, комплектующие части, расходные материалы, аксессуары и программное обеспечение не должны вызывать ненадлежащее функционирование или отказ существующего оборудования и ранее установленного программного обеспечения.

**Исполнитель**

Старший специалист IT отдела Уазырқанов Ж. Ә.