|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

# **Техническое задание**

на поставку ленточной библиотеки для резервного копирования

г. Тюмень

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Предмет поставки | Ленточная библиотека для резервного копирования (долгосрочное хранение) |
|  | Предприятие-заказчик | ФИЛИАЛ ООО «РУСИНВЕСТ»-«ТНПЗ» |
|  | Место поставки | 625047, Тюменская область,г. Тюмень, 6-й км. Старого Тобольского тракта, 20 |
|  | Срок оказания услуг | В соответствии с договорным документом |
|  | Аналоги | Допустима поставка аналогов Товара с характеристиками, соответствующими характеристикам, указанным в настоящем техническом задании. |
|  | Марка, НТД (При отсутствии требуемые показатели качества) |  |
|  | Количество | Ленточная библиотека — 1 комплект. |
|  | Тара | Тара или упаковка должна обеспечивать сохранность товара при транспортировке и обычных условиях хранения. Стоимость упаковочных материалов включается в стоимость товара. |
|  | Технические требования | - Монтаж в 19“ стойку (горизонтальная ориентация)- Высота: не более 4U- Интерфейс подключения устройства: FC или SAS. Лицензия для открытия интерфейсов (если лицензируется отдельно).- Количество устройств для чтения/записи лент формата LTO-7, LTO-8 половинной высоты: не менее 2 шт.- Количество роботов/податчиков картриджей: не менее 1 шт.- Совместимость с серверами: Dell, Lenovo, HP.- Количество отсеков для ленточных накопителей: не менее 40. Лицензия для открытия всех доступных ячеек картриджей (если лицензируется отдельно).- Количество комплектных чистящих ленточных картриджей: не менее 2 шт.- Количество картриджей LTO-8: не менее 20 шт.- Наличие устройства считывания штрих-кода.- Наличие ЖК-панели на передней панели для проверки состояния системы, запуска диагностики, просмотра системных журналов, проверки и настройки конфигурации, проверки работы диска, проведения инвентаризации и управления системой.- Наличие поддержки масштабирования с помощью дополнительных модулей расширения.- Наличие встроенного порта для подключения системы к сети Ethernet с целью удаленного мониторинга и управления.- Интерфейсные кабели: наличие, длина не менее 2 м. |
|  | Требования к гарантийным обязательствам | - Гарантийная поддержка сроком 36 месяцев с момента поставки оборудования на склад Покупателя.- В случае наступления гарантийного случая Поставщик обязан своими силами и за свой счет забрать неисправное оборудование из офиса Покупателя для гарантийного ремонта силами Поставщика в срок 5 рабочих дня со дня поступления соответствующей информации от Покупателя посредством сообщения на адрес электронной почты Поставщика.- Диагностика оборудования должны составлять не более 5 (пяти) рабочих дней с момента обращения. |
|  | Дополнительные требования | Товар должен быть новым на момент поставки и ранее не использованным, не восстановленным, свободным от прав третьих лиц, не являться выставочным образцом, не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при его штатном использовании, а также использование Товара с оборудованием Покупателя не должно приводить к выходу этого оборудования из строя или снижению его качественных характеристик, установленных производителями данного оборудования, на протяжении всего срока использования экземпляров Товара до истечения гарантийного срока.Товар должен иметь необходимые маркировки, наклейки и пломбы, если такие требования предъявляются действующим законодательством Российской Федерации.Поставщик обязан передать Покупателю Товар в комплекте с относящейся к нему документацией: сертификаты качества и соответствия, лицензии, инструкции по эксплуатации, технические паспорта, справки к грузовым таможенным декларациям, сопроводительные документы, накладные, счета-фактуры, товарно-транспортные накладные, гарантийные талоны и т.д.  |