*Приложение 2 к тендерной документации*

1) Товар должен быть зарегистрирован в Республике Казахстан и готов к применению в соответствии с Кодексом Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» №193-IV (далее – Кодекс) и порядком государственной регистрации, установленным уполномоченным органом в области здравоохранения;

2) Товары, требующие хранения при низких температурах и защиты от замораживания, должны хранится и перевозится в специальных емкостях для обеспечения сохранности от пункта до пункта конечного назначения, а также обеспечения эффективности и качества, в соответствии с правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом;

3) Маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению Товаров должны соответствовать требованиям Кодекса и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) Остаточный срок годности Товаров должен составлять не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), а также не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) Наличие разрешения, подтверж

дающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры (правоспособность Поставщика).

6)  Лекарственные средства или медицинские изделия не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

**Сопутствующие услуги:** доставка, разгрузка товара на склад Заказчика, обучение персонала по правильному использованию (в случае необходимости).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Полная характеристика (описание) товара** |
|  | **Детектор вен** | Проекционный источник света: инфракрасный свет с использованием технологии DLP (технология цифровой обработки света).  Глубина: до 15мм  Точность положения: ≤0.2мм  Расстояние проекции:250 мм~350мм  Длина волны инфракрасного диапазона: 850нм  Метод подачи инфракрасного излучения: переключаемый между верхним и нижним диапазоном инфракрасного излучения.  Основная длина волны источника света: 750нм~940нм  Яркость проектора:1В 20 люмен (регулируемая)  Виды цвета проекции: переключаемые: белый, зеленый, красный.  Распознавание глубины: отметка трех видов глубины  Рабочие режимы проекции:стандартный режим, детский режим и режим инвертирования цветов  Режим работы прибора:непрерывный  Трансформация фонового цвета:черный и белый  Разрешение камеры: ≥600 Lin.  Разрешение изображения 824\*480  Частота кадров: ＞30 кадров в секунду  Процессор:Intel®Atom, 4-х ядерный процессор  Рабочая среда: Операционная система Windows 8.1  Инфракрасный усилитель: Есть  Длина волны усилителя: 850 нм  Зарядное устройство усилителя: DC+12V,  Емкость аккумулятора усилителя:1000 mA, 12.6W  Размер усилителя: 19см\*30см\*33см  Вес усилителя: меньше чем 0.3 кг  Зарядное устройство: DC +12V 4A.  Время автономной работы от батареи: до 3,5 часов.  Время работы в режиме ожидания: ≥180мин  Зарядка: базовое зарядное устройство (хост и зарядное устройство могут быть разделены)  Потребляемая энергия: 25 В-А  Атмосферное давление: 86 kPa~106 kPa.  Продолжительность зарядки: 3 часа (выключенное состояние).  Источник питания: DC+12V, 10W.  Условия рабочей среды: температура 10℃~40℃; влажность ≤80%.  Условия при транспортировке: температура 5℃~40℃; влажность ≤80%.  Условия хранения: температура 5℃~40℃; влажность ≤80%.  Класс безопасности: класс 1 тип B.  Вес прибора: 0,53 кг.  Размеры прибора: 22 см\*5 см\*7 см.  Размеры упаковки с принадлежностями: 61\*52\*29 см  В комплектацию входят: детектор вен 1 шт., Зарядное устройство 1 шт.,усилитель 1 шт., колесная база 1 шт. и набор инструментов, кабель питания и адаптер питания, хирургический маркер 1 шт.  Прибор крепится на колёсную базу с пятью колёсами с возможностью поворота на 360 градусов.  Срок гарантийного сервисного обслуживания медицинской техники составляет не менее тридцати семи месяцев с даты ввода в эксплуатацию. |