**Приложение №2**

**к тендерной документации**

**УТВЕРЖДАЮ:**

**И.о. директора**

**КГП на ПХВ «Городская поликлиника №8»**

**УОЗ г.Алматы**

**Байчулакова Г.Т.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(подпись)**

**«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г.**

**Техническая спецификация**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Критерии** | **Описание** | | | |
| **1** | **Наименование медицинской техники (далее**  **– МТ)**  *(в соответствии с государственным реестром МТ с указанием модели, наименования производителя, страны)* | **Амбулаторный регистратор ЭКГ по Холтеру** | | | |
| **2** | **Наименование МТ, относящейся к средствам измерения** (*с указанием модели, наименования производителя, страны)* | **Амбулаторный регистратор ЭКГ по Холтеру** | | | |
| **3** | **Требования к комплектации** | *№ п/п* | *Наименование комплектующего к МТ*  *(в соответствии с государственным реестром МТ )* | *Краткая техническая характеристика комплектующего к МТ* | *Требуемое количество*  *(с указанием единицы измерения)* |
| *Основные комплектующие* | | | |
| 1 | Амбулаторный регистратор ЭКГ по Холтеру | Амбулаторный регистратор ЭКГ по Холтеру  Память внутренняя  Период записи до 168 часов (7 суток) | 1 шт. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | Размеры не более 67 х 93 х 21 мм ЖК дисплей не менее 48 х 28 мм  Вес не более 92 гр. (без батареи и ЭКГ кабеля)  Кнопки управления: не менее 3 кнопки управления меню, 1 – событие Питание: батарея не более АА – 1 шт  Частота дискретизации: не хуже 300, 600,  1200 Гц, 12 бит  Распознавание кардиостимулятора аппаратное  Связь с ПК через мини USB Количество каналов 3 или 12 (7 или 10 проводов)  Носитель данных не менее с новейшим программным обеспечением и пользовательской документацией |  |
| *Дополнительные комплектующие* | | | |
| 2 | ЭКГ кабель | ЭКГ кабель с 7 или 10 отведениями | 1 шт. |
| 3 | USB кабель | Кабель для соединения с ПК | 1 шт. |
| 4 | Набор одноразовых электродов для ЭКГ | Одноразовые электроды для присоединения с ЭКГ кабелем, 1 упаковка – не менее 30 штук | 1 упаковка |
| 5 | Сумка для аппарата | Чехол для переноски и транспортировки оборудования без комплектующих.  Изготовлен из тканевой основы. | 1 шт. |
|  | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | *Расходные материалы и изнашиваемые узлы:* | | | |
| 6 | Батареи типа АА | Батареи питания | 1 шт. |
| 7 | Руководство пользователя | Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| **4** | **Требования к условиям эксплуатации** | Условия работы: темп. окружающей среды +10 to +45 C Влажность 10 to 95 %  Атмосферное давление 70 to 106 кПа  Условия хранения: темп. окружающей среды -20 to +50 C Влажность 10 to 95 % | | | |
| **5** | **Условия осуществления поставки МТ**  *(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)* | DDP пункт назначения | | | |
| **6** | **Срок поставки МТ и место дислокации** | 45-60 рабочих дней  Адрес: г.Алматы, ул.Туркебаева 40 | | | |
| **7** | **Условия гарантийного сервисного обслуживания МТ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц** | Гарантийное сервисное обслуживание МТ 37 месяцев  Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:   * замену отработавших ресурс составных частей; * замене или восстановлении отдельных частей МТ; * настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; * чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; * удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой);   иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий | | | |