|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объявление 23.08.2021-27.08.2021г на закуп способом запроса ценовых предложений** | | | | | |
|  | 23.08.2021г. |  |  |  |  |
| наименование и адрес заказчика | КГП "Центральная районная больница с.о Актогай" | |  |  |  |
|  | Карагандинская область с, о Актогай Оразалина, 1 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** |  | **Кол-во** | **Стоимость (тенге)** | **Общая сумма** | **Условия поставки** | **Сроки поставки** | **Место поставки** | **Условия оплаты** |
| 1 | Аппарат ультразвуковой терапии предназначен для генерирования ультразвуковых механических колебаний в целях воздействия ими на локальные участки тела. | шт | 1 | 570 000 | 570 000 | DDP | 20 календарных дней | с.Актогай, КГП «Центральная больница с.о Актогай» Управления здравоохранения Карагандинской области | по факту поставки товара |
|  |  |  |  |  | **570000,00** |  |  |  |  |

**Техническая спецификация**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Критерии** | **Описание** | | | | |
| **1** | **Наименование медицинской техники (далее – МТ)**  *(в соответствии с государственным реестром МТ)* | Аппарат ультразвуковой терапии УЗТ-1.3.01Ф Мед Теко | | | | |
| **2** | **Наименование МТ, относящейся к средствам измерения**(*с указанием модели, наименования производителя, страны)* | Не относится | | | | |
| **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 | Основной блок | Аппарат ультразвуковой терапии предназначен для генерирования ультразвуковых механических колебаний в целях воздействия ими на локальные участки тела.  **Отличительные особенности**  —  Два независимых канала  —  Цветной ЖК сенсорный дисплей  —  Современная элементная база  —  Удобное табло для программирования и отображения текущих параметров  —  60 запрограммированных протоколов лечения  —  более 100 типовых методик лечения  —  Память для записи более 500 индивидуальных программ  —  Встроенная база данных пациентов, объединяющая данные о пациентах с протоколами лечения  —  Эргономичный дизайн  —  Гибкая система подбора различных индукторов и их идентификация  —  Простота в работе и сервисном обслуживании  —  Современный дизайн  **Режимы работы**  —  Время установления рабочего режима не более, мин 1  —  Режим работы генератора УЗ-колебаний постоянный  —  импульсный  —  Время работы аппарата в повторно-кратковременном режиме, ч 6  —  время работы, мин 24  —  время паузы, мин 10  —  Диапазон установки таймера, мин 0…99 ±5%;  —  Устанавливаемые значения таймера, мин 2 / 4 / 6 / 8 / 10 / 12 ±5%  **Характеристики воздействия**  —  Частота ультразвуковых колебаний, МГц  —  УЗТ-1.3.01Ф 0,88 ±0,009 / 2,64 ±0,03  —  УЗТ-1.01Ф 0,88 ±0,009  —  УЗТ-3.01Ф 2,64 ±0,03  —  Частота следования импульсов, Гц 50  **Номинальная длительность импульсов модуляции:**  —  в импульсном режиме, мс 2 / 4 / 10 ±20%  —  в непрерывном режиме, мс непрерывно  —  Длительность фронта и среза импульса  —  от номинального значения длительности импульса не более, % 5  —  Неравномерность вершины импульса не более, % 10  —  Эффективная интенсивность ультразвуковых колебаний, Вт/см² 0,05 / 0,2 / 0,4 / 0,7 / 1,0 ±40%  Питание  —  Напряжение питания, В 220  —  Частота питающей сети, Гц 50  —  Мощность потребляемая из сети, ВА не более 50  **Габариты**  —  Габаритные размеры, мм не более 260 х 100 х 215  —  Масса , кг не более 3 | | 1 |
|  |  |  | |  |
| *Дополнительные комплектующие* | | | | |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
| *Расходные материалы и изнашиваемые узлы:* | | | | |
|  |  |  | |  |
|  |  |  | |  |
| **4** | **Требования к условиям эксплуатации** | Устройство не требует каких-либо специальных условий окружающей среды, но должно строго использоваться в помещении. | | | | |
| **5** | **Условия осуществления поставки МТ**  *(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)* | DDP: КГП | | | | |
| **6** | **Срок поставки МТ и место дислокации** | 20 календарных дней | | | | |
| **7** | **Условия гарантийного сервисного обслуживания МТ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц** | Гарантийное сервисное обслуживание МТ не менее 12 месяцев *(на весь срок лизинга).* Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.  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 | | | | |

**4.** Место представления документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: Ценовые предложения потенциальных поставщиков, запечатанные в конверты, представляются по адресу: Карагандинская область, с о.,Актогай ул. Оразалина , 1, с 23 августа 2021 г. до 14. ч 30 мин. 27 августа 2021 г.

**5.** Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: вскрытие конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков в 15 ч. 40 мин. 27 августа 2021 г. по адресу: Карагандинская область, с. Актогай, ул Оразалина, 1.