**КГП «Центральная районная больница Шетского района» УЗКО объявляет закуп ЛС и ИМН**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед-ца**  **изм** | **Кол-во** | **цена** | **сумма** |
| 1 | Дефибриллятор | шт | 1 | 948 900,00 | 948 900,00 |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  | **948 900,00** |

**Выделенная сумма на закуп 948 900,00 тенге**

**Срок поставки:** Согласно графика поставки

**Условия поставки:** Карагандинская область, Шетский район, Аксу-Аюлинский с.о., с. Аксу-Аюлы, ул. Жапакова д.23

Место приема документов – КГП «Центральная районная больница Шетского района» ул. Жапакова д.23 каб.40

**Срок подачи ценовых предложений:** 5 рабочих дня

Время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями – КГП « Центральная районная больница Шетского района» Карагандинская область, Шетский район, с. Аксу-Аюлы, ул Жапакова д. 23. Каб 40  15.02.2019г в 12 час 00 мин

**Техническая спецификация**

**Дата « » \_\_\_\_\_\_\_\_2019г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Критерии** | **Описание** | | | | | | |
| **1** | **Наименование медицинской техники (далее – МТ)**  *(в соответствии с государственным реестром МТ)* | Дефибриллятор серии PRIMEDIC, модель PRIMEDIC DEFI-B (M110) (Metrax GmbH, германия) | | | | | | |
| **2** | **Наименование МТ, относящейся к средствам измерения** | Дефибриллятор серии PRIMEDIC, модель PRIMEDIC DEFI-B (M110) (Metrax GmbH, германия) | | | | | | |
| **3** | **Требования к комплектации** | *№*  *п/п* | *Наименование комплектующего к МТ (в соответствии с государственным реестром МТ)* | | *Техническая характеристика комплектующего к МТ* | | | *Требуемое количество*  *(с указанием единицы измерения)* |
| *Основные комплектующие* | | | | | | |
| 1 | Дефибриллятор серии PRIMEDIC, модель PRIMEDIC DEFI-B (M110) (Metrax GmbH, германия) | | * Монофазный демпфированный синусоидальный импульс * Асинхронная наружная дефибрилляция в ручном режиме * Время накопления энергии для разряда мощностью 360 Дж – не более 7 сек * Функция автоматического сброса набранной энергии если разряд не был произведен в течение 15 сек * 35 разрядов по 360 Дж (+10 резервных) при полностью заряженном аккумуляторе * Многоразовые электроды для дефибрилляции («утюги»), взрослые и встроенные в них детские * Простой пользовательский интерфейс с интуитивно понятными символами и пошаговыми инструкциями * Автоматическое самотестирование и контроль исправности после включения * Питание от аккумуляторной батареи (встроенное зарядное устройство) * Кабели внешних разрядных электродов надежно размещены в корпусе * Ударопрочный корпус * Высокая надежность и оптимальное соотношение цены и потребительских характеристик * Гарантия производителя 2 года (гарантия на аккумулятор - 6 месяцев) | | | 1шт. |
|  | **Дефибрилляция** | |  | | |  |
|  | Форма импульса | | монофазная синусоидальная | | |  |
| Режим работы | | ручной, асинхронный | | |
| Уровни энергии | | 20, 50, 100, 160, 250, 360 Дж (50 Ом) | | |
| Набор энергии 360 Дж | | не более 7 сек | | |
| Электроды | | многоразовые электроды-«утюги» для дефибрилляции, взрослые 0 8 см и  встроенные в них детские 0 5 см | | |
| **Питание:** | |  | | |
| Встроенный аккумулятор | | Никель-Кадмиевый, 14,4 В / 1,5 Ач | | |
| Емкость аккумулятора | | 35 (+/- 10) разрядов по 360 Дж при полностью заряженном аккумуляторе | | |
| Встроенный блок зарядки | | от сети переменного тока 220 В / 50 Гц | | |
| Время зарядки аккумулятора | | 3.5 часа (100%) | | |
| **Условия эксплуатации:** | |  | | |
| Температура | | 0 ... 40°С | | |
| Относит. влажность воздуха | | 30 ... 95% | | |
| Атмосферное давление | | 700 гПа ... 1060 гПа | | |
| **Условия хранения:** | |  | | |
| Температура | | -20 ... 70°С | | |
| Относит. влажность воздуха | | 20 ... 95 % | | |
| Атмосферное давление | | 500 гПа ... 1060 гПа | | |
| **Общие характеристики:** | |  | | |
| Габариты | | 40 х 48 х 12 см | | |
| Вес | | 9 кг | | |
| Гарантия производителя | | 2 года на прибор (6 месяцев на аккумулятор) | | |
| **4** | **Требования к условиям эксплуатации** | **Требования к помещению:**  Площадь помещения: не менее 12 кв. м;  Вентиляция помещения обязательна;  Оптимальные условия эксплуатации системы:  Температура окружающей среды 10–35 °C при влажности 30–75 %;  Электроснабжение 200-240В. | | | | | | |
| **5** | **Условия осуществления поставки МТ**  *(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2000)* | КГП "Центральная районная больница Шетского района" | | | | | | |
| **6** | **Срок поставки МТ и место дислокации** | 120 календарных дней с момента заключения договора  обл. Карагандинская, р-н. Шетский, с. Аксу-Аюлы, ул. Жапакова, д.23. | | | | | | |
| **7** | **Условия гарантийного и постгарантийного сервисного обслуживания МТ поставщиком, его сервисными центрами в Республике Казахстан либо с привлечением третьих компетентных лиц.** | Гарантия 37 месяцев | | | | | | |
|  | **Калибровка МТ** | Не требует | | | | | | |
| **8** | **Информация о сервисных центрах** | Город | | ФИО инженера | | Тел. круглосуточного дозвона | e-mail инженера | |
| Караганда | | Иванов Алексей Петрович | | 8-777-094-45-12 | 345glav@mail.com | |
| **9** | **Условия проведения обучения специалистов организации здравоохранения, а также консультаций в период гарантийного срока эксплуатации медицинской техники** | Необходимо проведение инструктажа специалистов на месте установки МТ, а также проведение консультаций в период гарантийного срока эксплуатации медицинской техники. | | | | | | |
| **10** | **Другие требования и условия** |  | | | | | | |

**Директор КГП "Центральная районная больница Шетского района " \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(подпись)* м.п.

*Техническая спецификация направляется в прошитом виде, с пронумерованными страницами, последняя страница, заверенная подписью руководителя ОЗ и печатью ОЗ.*