**Приложение №2**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку ванны ультразвуковой для очистки и дезинфекции инструментов для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань».**

**Предмет процедуры закупки:** Поставка ванны ультразвуковой для очистки и дезинфекции инструментов для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Кол-во | Ед.изм. |
| 1 | Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов (вариант №1) | 1 | шт |
| 2 | Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов (вариант №2) | 1 | шт |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики** | **Показатели** |
| 1. | **Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов (Вариант № 1)** | Приспособление для очистки инструментов и посуды посредством пропускания ультразвуковых волн через жидкую (например, водную) среду. Может использоваться в сочетании со специальным моющим средством для повышения эффективности очистки. | Наличие |
| 1.1 |  | Ультразвуковая установка должна быть выполнена на базе емкости-контейнера для дезинфекции и предстерилизационной обработки.  | наличие |
| 1.2 |  | Комплектность: 1. Генератор ультразвуковой-1шт.2.Излучатель ультразвуковой-1 шт. 3. Рабочая ванна в составе корпуса, поддона, крышки емкости-контейнера для дезинфекции и предстерилизационной обработки, отражателя – 1 шт.  4. Дополнительные принадлежности: пластиковая подставка – 1шт. 5. Руководство по эксплуатации -1шт. | наличие |
| 1.3 |  | Сетевое питание: электросеть переменного тока | наличие |
| 1.4 |  | Диапазон устанавливаемых временных интервалов обработки от 1 до 20 мин с интервалом установки 1 мин. | наличие |
| 1.5 |  | Работа в циклическом режиме 20 мин. работы, 15 мин. перерыв, в течение, не менее | 8 ч. |
| 1.6 |  | Индикация световая | наличие |
| 1.7 |  | Индикация звуковая | наличие |
| 1.8 |  | Индикация в цифровом виде: установленное время обработки и оставшееся время в процессе обработки | наличие |
| 1.9 |  | Полезный объем (по емкости-контейнеру для дезинфекции и предстерилизационной обработки) | не менее 4,5 л и не более 5,75 л |
| 1.10 |  | Наружныеповерхности составных частей установки должны быть устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ 287-113: 3%-ным раствором перекиси водорода по ГОСТ 177 или 5%-ным раствором хлорамина по ТУ6-01-4689387-16 | наличие |
| 1.11 |  | Средний срок службы установки, не менее | 5 лет |
| 1.12 |  | Гарантийный срок эксплуатации со дня продажи, не менее | 12 мес. |
| 1.13 |  | Декларация о соответствии или сертификат о соответствии | наличие |
| 1.14 |  | Регистрационное удостоверение | наличие |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Технические характеристики** | **Показатели** |
| 1. | **Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов (Вариант № 2)** | Приспособление для очистки инструментов и посуды посредством пропускания ультразвуковых волн через жидкую (например, водную) среду. Может использоваться в сочетании со специальным моющим средством для повышения эффективности очистки. | Наличие |
| 1.1 |  | Ультразвуковая установка должна быть выполнена на базе емкости-контейнера для дезинфекции и предстерилизационной обработки.  | наличие |
| 1.2 |  | Комплектность: 1. Генератор ультразвуковой-1шт.2.Излучатель ультразвуковой-1 шт. 3. Рабочая ванна в составе корпуса, поддона, крышки емкости-контейнера для дезинфекции и предстерилизационной обработки, отражателя – 1 шт.  4. Дополнительные принадлежности: пластиковая подставка – 1шт. 5. Руководство по эксплуатации -1шт. | наличие |
| 1.3 |  | Сетевое питание: электросеть переменного тока | наличие |
| 1.4 |  | Диапазон устанавливаемых временных интервалов обработки от 1 до 20 мин с интервалом установки 1 мин. | наличие |
| 1.5 |  | Работа в циклическом режиме 20 мин. работы, 15 мин. перерыв, в течение, не менее | 8 ч. |
| 1.6 |  | Индикация световая | наличие |
| 1.7 |  | Индикация звуковая | наличие |
| 1.8 |  | Индикация в цифровом виде: установленное время обработки и оставшееся время в процессе обработки | наличие |
| 1.9 |  | Полезный объем (по емкости-контейнеру для дезинфекции и предстерилизационной обработки) | не менее 9 л и не более 11 л. |
| 1.10 |  | Наружныеповерхности составных частей установки должны быть устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ 287-113: 3%-ным раствором перекиси водорода по ГОСТ 177 или 5%-ным раствором хлорамина по ТУ6-01-4689387-16 | наличие |
| 1.11 |  | Средний срок службы установки, не менее | 5 лет |
| 1.12 |  | Гарантийный срок эксплуатации со дня продажи, не менее | 12 мес. |
| 1.13 |  | Декларация о соответствии или сертификат о соответствии | наличие |
| 1.14 |  | Регистрационное удостоверение | наличие |

### Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам товара:

Требуется обязательное наличие:

-декларации соответствия или сертификат соответствия,

- регистрационного удостоверения Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения,

- декларации Таможенного союза (ДС ТС),

- классификации в зависимости от потенциального риска применения в соответствии с ГОСТ 31508-2012.

**Место поставки товара:** 414041, г. Астрахань, ул. Сун Ят-Сена, д. 62

**Сроки поставки товара:**

в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента заключения договора и получения заявки от Заказчика, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер».

- поставщик заблаговременно (не позднее, чем за 48 (сорок восемь) часов до предполагаемой даты) уведомляет Заказчика о дате и времени поставки и необходимости Заказчику осуществить приемку товара и сообщает следующие сведения:

номер Договора;

номер товарной накладной формы (ТОРГ-12);

наименование Товара;

упаковочный лист;

дату отгрузки;

количество мест;

вес нетто и вес брутто.

Уведомление может быть направлено почтой, курьером, факсимильным сообщением или любым другим способом, позволяющим достоверно установить, что соответствующее уведомление получено уполномоченным представителем Покупателя.