**Приложение №2**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку установки получения воды аналитического качества для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань».**

**Предмет процедуры закупки:** Поставка установки получения воды аналитического качества для нужд ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Астрахань».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара | Кол-во | Ед.изм. |
| 1 | Установка получения воды аналитического качества | 1 | шт |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Параметры** | **Значение параметра** | **Примечание** |
| **1. Общие характеристики** | |  |  |
| 1.1 | Качество производимой воды | Соответствие требованиям  - **ГОСТ 52501-2005** «Вода для лабораторного анализа» (вода типа II)  - статьи **ФС.2.2.0019.15** «Вода для инъекций» |  |
| 1.2 | Электропроводность получаемой воды | 0,9-1,0 мкСм/см |  |
| 1.3 | Исполнение | настольное / напольное |  |
| 1.4 | Встроенный электроблок | наличие |  |
| 1.5 | Встроенный охладитель для получения охлажденной (+40 ºС) воды | наличие |  |
| 1.6 | Устройство для очищения пара от капель не перегнанной воды | наличие |  |
| 1.7 | Одна точка подключения к дренажной линии | наличие |  |
| 1.8 | Система газоотделения при очистке пара | наличие |  |
| 1.9 | Защищенная от сколов, царапин и трещин поверхность – зеркальная нержавеющая сталь | наличие |  |
| **2. Основные технические характеристики** | | | |
| 2.1 | Производительность, л/ч, не менее | 15 |  |
| 2.2 | Допуск на производительность | -10 % |  |
| 2.3 | Количество потребляемой воды, не более, л/ч | 110 |  |
| 2.4 | Качество исходной воды | Соответствие требованиям  ГОСТ 2874-82, СанПин 2.1.4.1074-01 при содержании в ней  аммиака не более 0,2 мг/л |  |
| 2.5 | Мощность, не более, кВА | 9,1 |  |
| 2.6 | Время установления рабочего режима, не более, мин. | 20 |  |
| **3. Система безопасности** | | | |
| 3.1 | Автоматическое отключение ТЭН при понижении воды в камере испарения ниже допустимого или прекращения подачи воды | наличие |  |
| 3.2 | Автоматическое поддержание количества воды, идущей на испарение | наличие |  |
| **4. Гарантийные обязательства и срок эксплуатации** | | | |
| 4.1 | Гарантийный период, месяцев, не менее | 12 |  |
| 4.2 | Срок службы, не менее, лет | 8 |  |
| **5. Документы** | | | |
| 5.1 | Регистрационное удостоверение | наличие |  |
| 5.2 | Паспорт и руководство по эксплуатации на русском языке | наличие |  |

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

Требуется обязательное наличие:

-декларации соответствия (при наличии),

- 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 30 (тридцати) календарных 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.