**Техническое задание**

Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не должен быть забракованным и/или фальсифицированным.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Описание требований** | **Наличие функции и величина параметра** |
| **1** | **Печь для обработки стоматологической керамики в комплекте с вакуумным насосом.** **Печь предназначена для повседневной работы зуботехнической лаборатории.**  | 1 шт. |
| **1.1** | **Общие требования:** |
|  | Регистрационное удостоверение | Наличие |
|  | Декларация соответствия | Наличие |
|  | Гарантия на оборудование | Не менее 12 месяцев |
|  | Заполненный гарантийный талон на момент поставки оборудования | Наличие |
|  | Инструкция по эксплуатации на русском языке | Наличие |
|  | ГОСТ Р 50444-92 (Разд. 3,4)Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия, ГОСТ Р 50267.0-92Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности, ГОСТ Р МЭК 60601-1-2-2014 Изделия медицинские электрические. Часть 1-2. Общие требования безопасности с учетом основных функциональных характеристик. Параллельный стандарт. Электромагнитная совместимость. Требования и испытания, ГОСТ IEC 60601-1-1-2011 Изделия медицинские электрические. Часть 1-1. Общие требования безопасности. Требования безопасности к медицинским электрическим системам | Соответствие |
| **1.2** | **Характеристики:** |
|  | Цветной сенсорный экран и пленочная клавиатура | Наличие  |
|  | Количество индивидуальных программ, не менее  | 300 |
|  | Три режима работы - нормальный, защищенный ипроизводственный | Наличие  |
|  | Встроенный режим энергосбережения  | Наличие  |
|  | Удаленная диагностика через Интернет, e-mail и файлы выгрузки данных | Наличие  |
|  | Настольное размещение  | Соответствие  |
|  | Напряжение  | 110-120 В /50-60 Гц200-240 В / 50-60 Гц |
|  | Размер закрытой печи, не более | Глубина – 465 ммШирина – 320/390 мм (с подставкой)Высота – 320 мм |
|  | Полезный объем камеры для обжига, не менее  | Диаметр - 90 ммВысота – 80 мм |
|  | Влагоудаление во время процесса | Наличие |
|  | Максимальная температура обжига не менее | 1200 0 С |
|  | Вес прибора не более  | 16 кг |
|  | Вакуумная помпа (насос)  | Наличие  |
|  | Потребляемая мощность вакуумного насоса  | 70 Вт |
|  | Конечный вакуум | Менее 40 мбар |
|  | Размеры вакуумного насоса (ДхШхВ) | 210х140х130 мм |
| **1.3.** | **Комплектация:** |  |
|  | Печь для обработки стоматологической керамики | 1 шт. |
|  | Набор трегеров | Наличие  |
|  | Набор для контроля температуры | Наличие  |
|  | Сетевой кабель | Наличие  |
|  | Вакуумный шланг  | Наличие  |
|  | Вакуумный насос  | 1 шт.  |
|  | USB-кабель  | Наличие  |
|  | Флеш-накопитель  | Наличие  |

**\*** точные показатели товара не могут изменяться участником закупки при подаче заявки