Закупка № 32312517308
Наименование объекта закупки: Поставка аппарата КВЧ - терапии «КВЧ - НД»

Заказчик: **Игкб № 8, ОГАУЗ (Стоматология)**

Первая часть заявки на участие в электронном аукционе

Участник электронного аукциона, закрытого аукциона, запроса котировок в электронной форме (далее - участник закупки) выражает согласие на поставку товара, выполнение работы или оказание услуги на условиях, предусмотренных документацией об электронном аукционе, запросе котировок в электронном виде и не подлежащих изменению по результатам проведения аукциона, запроса котировок. Информация и документы, которые прилагаются участником закупки:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Страна происхождения** | **Кол-во** | **Ед.изм.** | **Цена за ед., без НДС** | **Сумма, без НДС** |
| 1 | Поставка аппарата КВЧ - терапии "КВЧ - НД" | Россия | 1  | Шт. | 76440,40 | 76440,40 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п. п.** | **Наименование параметра** | **Значение параметра** |
| **1** | **Аппарат КВЧ терапии** | **Наличие** |
| 1.1 | Назначение | Аппарат предназначен для оказания терапевтического воздействия на организм человека с помощью энергии электромагнитных волн диапазона крайне высоких частот (КВЧ) самостоятельно, или в сочетании с другими лечебными средствами. |
| 1.2 | Области применения аппарата | * Гастроэнтерология: лечение язвенной болезни желудка и луковицы двенадцатиперстной кишки без образования грубого рубца, лечение эрозийных гастритов.
* Хирургия: предупреждение послеоперационных отклоне­ний, связанных со снижением иммунных свойств организма, лечение ожогов, лечение остеохондроза, лечение трофических язв, травматические повреждения мягких тканей, лечение ран различной этиологии, в том числе и огнестрельных.
* Кардиология: гипертоническая болезнь, ишемическая болезнь сердца.
* Травматология и ортопедия: асептический некроз головки бедренной кости, стимуляция репаративных процессов травмати­ческих костных повреждений.
* Гинекология: лечение воспалительных заболеваний придат­ков, лечение эрозий шейки матки.
* Иммунология: стимуляция иммунной системы организма.
* Онкология: cнижение побочного токсического действия химио­терапевтических препаратов.
* Стоматология: лечение парадонтоза.
* Пульманология: лечение бронхиальной астмы.
* Спортивная медицина.
* Улучшение сна, поднятие тонуса организма.
 |
| 1.3 | Возможность воздействия на человека в диапазоне частот 42,0-42,4 Гц (7,1 мм) | Наличие |
| 1.4 | Возможность воздействия на человека в диапазоне частот 53,3-53,7 Гц (5,6 мм) | Наличие |
| 1.5 | Возможность воздействия на человека в диапазоне частот 60,3-60,7 Гц (4,9 мм) | Наличие |
| 1.6 | Возможность выбора частоты излучения | Наличие |
| 1.7 | Плотность потока мощности на выходе излучателя, мВт/кв. см,  | 2…6 |
| 1.8 | Непрерывный режим работы | Наличие |
| 1.9 | Дробный режим работы | Наличие |
| 1.10 | Количество каналов для подключения сменных излучателей,  | 3 |
| 1.11 | Индикатор излучения | Наличие |
| 1.12 | Диапазон модуляции частоты электромагнитных колебаний излучателей, мГц,  | 50…150 |
| 1.13 | Частота модуляции, Гц,  | 40…60 |
| 1.14 | Диапазон задания времени процедуры, мин,  | 1…99 |
| 1.15 | Дискретность таймера 1 мин | Соответствие  |
| 1.16 | Габаритные размеры электронного блока, мм,  | 200х120х50 |
| 1.17 | Масса, кг,  | 2,5 |
| 1.18 | Питание, В/Гц | 220/50 |
| 1.19 | Потребляемая мощность, Вт,  | 10 |
| 1.20 | Возможность подключения акупунктурной насадки | Наличие |
| **2** | **Комплект поставки** |  |
| 2.1 | Блок питания и управления с сетевым шнуром, шт.,  | 1 |
| 2.2 | Акупунктурная насадка, шт.,  | 1 |
| 2.3 | Паспорт, шт.,  | 1 |
| 2.4 | КВЧ излучатели: |  |
| 2.4.1 | 7,1 мм, шт.,  | 1 |
| 2.4.2 | 5,6 мм, шт.,  | 1 |
| 2.4.3 | 4,9 мм, шт.,  | 1 |
| **3.** | **Год выпуска** | **2022 г.** |