##### Приложение № 2

к извещению о проведении запроса котировок

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку аппарата магнито-лазерной терапии

1. Общие требования к товару и условиям поставки:

1.1 Товар поставляется Поставщиком в оригинальной упаковке производителя. Тара, упаковка и маркировка Товара должны соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации, предъявляемым к таре, упаковке и маркировке данного вида Товара. Тара и упаковка должны обеспечить сохранность груза от повреждений при перевозке, обеспечивать нормативные условия хранения при транспортировке и в складском помещении.

1.2. Поставка, ввод в эксплуатацию Оборудования, и проведение инструктажа осуществляется Поставщиком в течение 60 календарных дней с момента перечисления аванса.

1.3. Год выпуска оборудования не ранее 2021 года.

 1.4. Гарантийные обязательства:

Поставляемое оборудование должно быть новым, ранее неиспользованным, серийно выпускаемым.

Поставляемое оборудование недолжно иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании Оборудования в соответствии со Спецификацией, Техническими требованиями, технической и (или) эксплуатационной документацией производителя (изготовителя) Оборудования.

Поставляемое оборудование должно соответствовать техническим регламентам, техническим условиям (ТУ) или государственным стандартам (ГОСТ), действующим в отношении данного вида Товара, обеспечивать безопасность жизни, здоровья потребителей, отвечать требованиям действующего законодательства Российской Федерации.

Поставщик предоставляет Заказчику гарантии производителя (изготовителя) Оборудования, оформленные соответствующими гарантийными талонами или аналогичными документами, подтверждающими надлежащее качество материалов, используемых для изготовления Оборудования, а также надлежащее качество Оборудования.

Гарантия на Оборудование составляет не менее 12 месяцев, но не менее срока гарантии предоставляемой производителем. Гарантийный срок начинает исчисляться со дня подписания Акт ввода Оборудования в эксплуатацию.

Гарантийный ремонт необходимо провести в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения уведомления. В случае если гарантийный ремонт составит более 5 (пяти) рабочих дней, Поставщик обязан в трехдневный срок безвозмездно предоставить на период ремонта аналогичный Товар, обладающий этими же основными потребительскими свойствами, обеспечив доставку за свой счет.

Транспортные и прочие расходы Поставщика, связанные с проведением гарантийного ремонта Товара, Покупателем не возмещаются.

В случае устранения недостатков или замены Товара ненадлежащего качества или его частей, гарантийный срок продлевается на период времени, в течение которого Покупатель не мог использовать Товар по целевому назначению.

В случае, если Товар окажется ненадлежащего качества или не достигнет обусловленных технических характеристик, либо утратит их, Поставщик обязан за свой счет по выбору Покупателя устранить недостатки или заменить Товар ненадлежащего качества Товаром надлежащего качества, который должен быть поставлен без промедления.

2. Технические требования и параметры:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Технические требования и параметры |
| 1 | Аппарат магнито-лазерной терапии | № п/п | Наименование показателя, единица измерения показателя\* (при наличии) | Значение показателя | Кол-во |  |
| 1. Основные параметры
 | 1 шт. |  |
| 1.1 | Назначение  | для терапии заболеваний широкого профиля путем одновременного или раздельного воздействия на пациента постоянным магнитным полем, импульсным лазерным и непрерывным светодиоднымизлучениями ближнего инфракрасного (ИК) диапазона длин волн оптического спектра |
| 1.2 | Применение | в физиотерапевтическом отделение лечебного учреждения |
| 1. Функциональные и технические требования
 |
| 2.1 | Длина волны излучения лазера и светодиодов, мкм | не менее 0,85-0,89 |
| 2.2 | Частота повторения импульсов лазерного излучения, Гц | 5, 10, 50, 80, 150, 600, 1500, 5000 |
| 2.3 | Диапазон мощности излучения светодиодов, мВт | не менее от 0 до 100 |
| 2.4 | Диапазон импульсной мощности излучения лазера, Вт | не менее 7-9 |
| 2.5 | Количество каналов для подключения блоков излучения, шт. | не менее 2 |
| 2.6 | Режим работы аппарата | непрерывный / автоматический |
| 2.7 | Питание от сети переменного тока, В | 220±22 |
| 2.8 | Звуковая сигнализация включения питания и окончания работы лазера и светодиодов | наличие |
| 2.9 | Световая индикация установки частоты повторения лазерных импульсов при внутреннем запуска лазера, цикла работы лазера | наличие |
| 2.10 | Свето-цифровая индикация отраженного излучения светодиодов | наличие |
| 2.12 | Время установления рабочего режима аппарата с момента включения, с | Не более 5 |
| 2.13 | Таймер, мин | от 0,25 до 15 |
| 1. Комплект поставки
 |
| 3.1 | Аппарат магнито-лазерной терапии, шт. | 1 |
| 3.2 | Излучающий терминал, шт. | 1 |
| 3.3 | Визуализатор ИК-излучения, шт. | 1 |
| 3.4 | Инструкция по эксплуатации на русском языке, экз. | 1 |
| 3.5 | Паспорт, экз. | 1 |
| 3.6 | Копия регистрационного удостоверения, экз. | 1 |
| 3.7 | Копия декларации соответствия/ сертификата соответствия, экз. | 1 |
| 1. Требования к условия поставки
 |
| 4.1 | Место доставки до конечного пользователя, ввод в эксплуатацию, проведение инструктажа | по адресу: г. Самара, ул.Г.С. Аксакова, 13  |