##### Приложение № 2

к извещению о проведении запроса котировок

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку медицинских изделий

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 Медицинского изделия, и проведение инструктажа осуществляется Поставщиком в течение 60 календарных дней с момента перечисления аванса.

1.3. Год выпуска Медицинского изделия не ранее 2021 года.

1.4. Гарантийные обязательства:

Поставляемое Медицинское изделие должно быть новым, ранее неиспользованным, серийно выпускаемым.

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

Поставляемое Медицинское изделие 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) Медицинского изделия, оформленные соответствующими гарантийными талонами или аналогичными документами, подтверждающими надлежащее качество материалов, используемых для изготовления Медицинского изделия, а также надлежащее качество Медицинского изделия.

Гарантия на Медицинское изделие составляет не менее 12 месяцев, но не менее срока гарантии предоставляемой производителем.

Гарантийный срок начинает исчисляться со дня подписания Акт ввода Медицинского изделия в эксплуатацию.

Гарантийный ремонт необходимо провести в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения уведомления от Покупателя.

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.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Технические требования и параметры | | | | | |
| 1 | Тележка внутрикорпусная для перевозки больных | № п/п | Наименование показателя, единица измерения показателя\* (при наличии) | Значение показателя | | Кол-во |  |
| 1. Основные параметры | | | | 1 шт. |  |
| 1.1 | Назначение | Для внутрикорпусной перевозки больных в лечебном учреждении | |
| 1.2 | Каркас | Должен быть выполнен из стальных труб прямоугольного/квадратного сечения, с порошковым покрытием, устойчивым к многократной обработке дезинфицирующими растворами, применяемыми в медицине, нетоксичным пожароопасным, устойчивым к ударам, сколам | |
| 1.3 | Количество секций панели | не менее 2 | |
| 1.4 | Съемное ложе (носилки) | Наличие | |
| 1.5 | Блокировка колес | Не менее двух колес с автономным тормозом | |
| 1.6 | Регулировка высоты панели | Пневматическая либо гидравлическая | |
| 1.7 | Регулировка угла наклона подголовника | Механическая | |
| 1.8 | Положение Тренделенбург и Антитренделенбург | Наличие | |
| 1.9 | Складные боковые ограждения | Наличие | |
| 1.10 | Вся поверхность тележки должна быть устойчива к воздействию дезинфицирующими средствами применяемыми в медицине | Наличие | |
| 1. Технические характеристики | | | |
| 2.1 | Длина, мм | | не менее 1960 |
| 2.2 | Ширина, мм | | не менее 600 |
| 2.3 | Высота | | регулируемая |
| 2.4 | Высота (в максимально опущенном положении), мм | | не более 530 |
| 2.5 | Высота (в максимально поднятом положении), мм | | не менее 870 |
| 2.6 | Диаметр колес, мм | | не менее 200 |
| 2.7 | Угол подъема головной секции, град | | не менее 45 |
| 2.8 | Максимальный допустимый вес пациента | | не менее 150 кг |
| 1. Комплект поставки | | | |
| 3.1 | Тележка внутрикорпусная (в комплекте с носилками), шт. | | 1 |
| 3.2 | Боковое ограждение (пара), шт. | | 1 |
| 3.3 | Эксплуатационная документация (Паспорт), экз. | | 1 |
| 3.4 | Руководство по эксплуатации на русском языке, экз. | | 1 |
| 3.5 | Копия регистрационного удостоверения Министерства здравоохранения Российской Федерации, экз. | | 1 |
| 3.6 | Копия сертификата соответствия или декларации о соответствии, экз. | | 1 |
| 1. Требования к условия поставки | | | |
| 4.1 | Доставка до конечного пользователя, ввод в эксплуатацию, проведение инструктажа | | Наличие, по адресу:  г. Самара, ул. Ново-Садовая, 222Б, строение 1 |