**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**Адрес (место) поставки товара:** склад Покупателя, расположенный по адресу: город Барнаул, улица Молодежная, дом 20

**Сроки (периоды) поставки товара:**  партиями с момента заключения договора в течении 12 месяцев

 Заявки на поставку товара формируются Покупателем и направляются Поставщику в электронном виде посредством автоматизированной системы заказов «Электронный Ордер» («Электронный магазин»).

**Примечание:** Все указания в настоящем разделе на товарные знаки читать со словами «или эквивалент»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | НАИМЕНОВАНИЕ  | ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ  | КОЛИЧЕСТВО  | ед изм |
| 1 | Бинт 5х10 нестерильный (36 гр/м2)  | Бинты изготавливают из медицинской отбеленной марли по ГОСТ 9412. Поверхностная плотность марли должна быть, г/м², не менее – 36. Бинты должны быть размером: длина 5,0±0,5м, ширина 10,0±0,5см. Бинты должны быть без швов и с обрезанной кромкой. Наличие необрезанной кромки или кромки с бахромой допускается на внутреннем конце бинты длиной не более 0,5 м. Разрывная нагрузка полоски бинты размером 50х200 мм должна быть не менее 88Н (9 кгс). Капиллярность бинтов должна быть, см. не менее – 7,0. Бинты должны быть спрессованы в прямоугольную форму. Толщина спрессованных бинтов должна быть не более 16 мм. Белизна бинтов должна быть не менее 80%. | 12000  | шт |
| 2 | Бинт 7х14 нестерильный (36 гр/м2)  | Бинты изготавливают из медицинской отбеленной марли по ГОСТ 9412. Поверхностная плотность марли должна быть, г/м², не менее – 36. Бинты должны быть размером: длина 7,0±0,5м, ширина 14,0±0,5см. Бинты должны быть без швов и с обрезанной кромкой. Наличие необрезанной кромки или кромки с бахромой допускается на внутреннем конце бинты длиной не более 0,5 м. Разрывная нагрузка полоски бинты размером 50х200 мм должна быть не менее 88Н (9 кгс). Капиллярность бинтов должна быть, см. не менее – 7,0. Бинты должны быть спрессованы в прямоугольную форму. Толщина спрессованных бинтов должна быть не более 20 мм.  | 14000  | шт |
| 3 | Вата хирургическая 250 гр.  | Вата хирург. н/стер. ГОСТ 5556-81; ГОСТ Р ИСО 10993.1-99; ГОСТ Р ИСО 10993.5-99 ; ГОСТ Р ИСО 10993.10-99; Вата медицинская хирургическая гигроскопическая нестерильная из длинноволокнистого 100% хлопка (ГОСТ 5556-81), отбеленность не менее 72% (отбеливание ваты без применения хлора), капиллярность не менее 70мм, без запаха, массовая доля коротких волокон и хлопковой пыли не более 0,15%,с равномерной структурой, без посторонних включений, хорошо прочесанная, сохраняющая связь между волокнами. Влажность не более 8%, легко распределяется на параллельные слои. Вата медицинская гигроскопическая хирургическая нестерильная индивидуально упакована в пергаментную, подпергаментную, бумажную или полипропиленовую упаковки. Для транспортировки первично упакованная вата укладывается в полипропиленовые, бумажные или синтетические мешки, или картонные коробки.  | 300  | шт  |

**Требования к качеству и безопасности товара:**

 1. Товар, являющийся предметом закупки, должен соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации, в том числе утвержденным Росздравнадзором России и удостоверяется всероссийским сертификатом соответствия, регистрационным удостоверением Минздрава Российской Федерации, иными документами, необходимыми в соответствии с действующим законодательством РФ.

2. Поставляемый товар новый, не был в употреблении, не был восстановлен, не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства, в оригинальной упаковке без повреждений, с сохранением всех защитных знаков производителя, обеспечивающей сохранность и целостность товара при транспортировке.

3. Предлагаемый к поставке товар прошел обязательную регистрацию в РФ, испытания и допущен к обращению (продаже и использованию и пр.) на территории РФ, имеет сертификат соответствия/декларацию о соответствии.

4. Поставляемый товар соответствует обязательным требованиям, обеспечивает его безопасность для жизни, здоровья, имущества Заказчика и окружающей среды при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации.

5. Товар имеет необходимые маркировки, ярлыки, наклейки и т.п., согласно действующему законодательству Российской Федерации.

6. Поставщик гарантирует качество поставляемого Товара в течение всего срока годности, установленного производителем данного товара:

6.1. Срок годности (срок стерильности) на Товар составляет не менее 12 месяцев с даты изготовления;

6.2. Срок годности/стерильности на Товар на момент передачи его Покупателю и подписания документов приема-передачи должен составлять не менее 80% от срока, указанного производителем.

**Требования к таре и упаковке товара:**

Транспортировка Товара должна производиться в строгом соответствии с установленными правилами и стандартами, применяемыми для данного рода Товара.

Поставщик обязуется поставить Товар в упаковке, позволяющей обеспечить сохранность Товара от повреждений при его отгрузке, перевозке и хранении. Перед упаковкой Товар должен быть соответственно законсервирован для предохранения от порчи во время транспортировки и хранения.