**Техническое задание**

**на поставку впитывающих простыней (пеленок) для обеспечения инвалидов**

Впитывающие простыни (пеленки) для обеспечения инвалидов применяются как средство реабилитации для больных с нарушениями функций выделения с целью устранения стойких ограничений жизнедеятельности.

К поставке должны быть предложены:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Количество, шт.** |
| 11 | Впитывающие простыни (пеленки) размером 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл.) | 4212 |
| 22 | Впитывающие простыни (пеленки) размером 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл.) | 13050 |
| 22 | Впитывающие простыни (пеленки) размером 60 x 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл.) | 124380 |

Пеленки должны соответствовать требованиям ГОСТ ИСО 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro», "ГОСТ Р 57762-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Белье абсорбирующее для инвалидов. Общие технические условия".

В соответствии с п.3, п.4 «ГОСТа Р 57762-2017. Национальный стандарт Российской Федерации. Белье абсорбирующее для инвалидов. Общие технические условия» абсорбирующее белье – это многослойное впитывающее медицинское изделие разового использования с абсорбирующим слоем.

Конструктивно белье должно состоять из следующих слоев (начиная от слоя, контактирующего с пользователем): верхний покровный, абсорбирующий, нижний покровный.

Верхний покровный слой должен непосредственно соприкасаться с кожей пользователя и пропускать жидкость внутрь белья.

Абсорбирующий слой - внутренний основной впитывающий слой белья, должен поглощать и удерживать впитываемую жидкость внутри белья (целлюлозные волокна, целлюлозная вата, целлюлозное полотно, с добавлением химических волокон или без них).

Нижний покровный слой должен быть расположен после абсорбирующего слоя и предотвращать проникновение жидкости наружу.

Слои белья должны быть скреплены с помощью термообработки, обеспечивающие прочность склейки слоев (швов) белья. Швы должны быть непрерывны.

В белье не должны допускаться внешние дефекты: механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.

Печатное изображение (при наличии) на белье должно быть четкое, без искажений и пробелов. Не должны допускаться следы выщипывания волокон с поверхности белья.

Отмарывание краски печатного изображения не допускается.

Обратная сорбция 5 г.

Впитывающие простыни (пеленки) должны быть упакованы в пакеты из полимерной пленки по ГОСТ 33781, обеспечивающие сохранность белья при транспортировании и хранении.

Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.

В один пакет должно быть упаковано белье одной группы, вида, варианта размерного ряда, конструкции, технического и декоративного исполнений, изготовленные из одних материалов, с одинаковыми показателями качества, с одной датой изготовления (месяц, год).

Не допускается механическое повреждение упаковки, открывающее доступ к поверхности белья.

Срок годности Товара, в течение которого изделие сохраняет свои технические, качественные и функциональные характеристики должен быть не менее, чем до 31.03.2020 года и более.

**Место поставки Товара:** Алтайский край, по месту жительства инвалида, а также по желанию получателей в пункте(ах) выдачи Поставщика.

**Сроки поставки Товара:** Поставка осуществляется в течение 25 (Двадцати пяти) календарных дней со дня получения разнорядок, выдаваемых Заказчиком.