**Техническое задание**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование товара, описание технических и функциональных**  **характеристик товара** | **Кол-во товара, шт.** |
| Подгузники – многослойные изделия одноразового пользования. Подгузники должны обеспечивать соблюдение санитарно-гигиенических условий для инвалидов с нарушениями функций выделения, обеспечивать сухость кожи и препятствовать размножению болезнетворных микробов.  Подгузники применяются как средство реабилитации для больных с различными формами недержания мочи и кала с целью вспомогательного средства при наличии стойких ограничений жизнедеятельности (ограничение способности к самообслуживанию, передвижению, общению и т.д.).  Детские подгузники должны быть универсальны в использовании, иметь форму, дающую возможность использовать для детей. Форма подгузника должна соответствовать развертке нижней части торса тела ребенка с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей, обеспечивать максимальную свободу движений ребенка и его комфорт.  Впитывающий слой должен быть мягким, состоять из распушенной целлюлозы с супер абсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель.  Мягкие защитные барьеры по бокам должны предотвращать протекание влаги наружу.  Наружный слой должен быть из специального мягкого воздухопроницаемого материала (не должен содержать полиэтилен или клеенку), препятствующего протекание влаги наружу, позволяющего коже дышать, не вызывая раздражений.  Подгузник должен иметь две многоразовые застежки-липучки, по одной с каждой стороны, которые должны легко и надежно фиксировать подгузник, обеспечивая надежную защиту и комфорт. На передней части подгузника по всей ширине должна быть специальная свободная зона для крепления застежек-липучек, обеспечивающая многократное их использование и предотвращая механические повреждения подгузника.  Подгузник должен иметь широкий, мягкий, не содержащий латекса, эластичный пояс по бокам, обеспечивающий дополнительную защиту от протеканий. Воздухопроницаемые манжеты вокруг ног должны обеспечивать дополнительную защиту от протекания, и обеспечивать дополнительный комфорт ребенку.  Внутренняя поверхность подгузников должна быть из гипоаллергенного нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость кожи ребенка, дополнительную защиту кожи ребенка от раздражения при соприкосновении с мочой и калом.  Параметры подгузников для детей-инвалидов по диапазону массы ребенка определяются в соответствии с ГОСТ 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия». |  |
| Подгузник для детей, весом до 20 кг (вес ребенка от 7 до 18 кг) | 20 631 |
| Подгузник для детей, весом до 20 кг (вес ребенка от 11 до 25 кг) | 41 543 |
| Подгузник для детей, свыше 20 кг (вес ребенка от 15 до 30 кг) | 70 349 |
| **Итого** | **132 523** |

Подгузники должны соответствовать требованиям: Национальный стандарт ГОСТ 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия».

При поставке Товара наличие документов, подтверждающих соответствие товара (декларацию о соответствии продукции либо сертификат соответствия) или иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности товара, является условием, в случае, если на поставляемый товар в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо наличие указанных документов при передаче товара.

Не допускаются на товаре механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.

Изделия должны быть упакованы в тару, обеспечивающую сохранность при транспортировании и хранении в соответствии с Межгосударственным стандартом РФ по ГОСТ 33781-2016 «Пачки картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические требования», или коробки в соответствии с Межгосударственным стандартом РФ по ГОСТ 33781-2016 «Коробки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия.», или другую тару, обеспечивающую сохранность подгузников при транспортировании и хранении. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.

В один пакет, пачку или коробку упаковывают изделия 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 изделия.

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения изделий, а также наиболее полное использование грузоподъемности (вместимости) транспортных средств и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

Транспортирование изделий должно осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта в соответствии с Государственным стандартом РФ ГОСТ 6658-75 «Изделия из бумаги и картона. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение» (раздел 3) любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Условия перевозки – в соответствии с Межгосударственным стандартом РФ ГОСТ 15150-69 «Машина, приборы и другие технические изделия исполнение различных климатических районов, категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирование в части воздействия климатических факторов внешней среды» по группе 5.

Срок годности Товара, установленный производителем, на момент выдачи изделий Получателям должен составлять не менее 24 месяцев.

Срок поставки в адрес получателей – в течение 15 календарных дней со дня выдачи реестров получателей ТСР заказчиком поставщику.