**IХ. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку в 2020 году детям-инвалидам подгузников**

**Место доставки товара:** территория Владимирской области по месту жительства ребенка-инвалида либо в пункте выдачи (по выбору Получателя).

**Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 01.12.2020 года.

**Срок обеспечения инвалида** техническим средством (изделием) серийного производства в рамках государственного контракта, заключенного с организацией, в которую выдано направление, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 года № 240 "О порядке обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями" не может превышать 30 календарных дней, а для инвалида, нуждающегося в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня обращения инвалида в указанную организацию.

**Требования к техническим и функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к их безопасности, требования к качеству товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара**

Рекомендуется указывать торговые наименования и артикулы.

На все подгузники обязательно должны быть в наличии регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения.

Должны быть в наличии сертификаты соответствия или декларации о соответствии системы Госстандарт Российской Федерации, в случае, если на поставляемые Товары в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо оформление указанных документов.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Код и наименование КТРУ** | **Вид и наименование изделия по классификатору** | **Наименование изделия (товарный знак (при наличии), модель, шифр)** | **Технические и функциональные характеристики** |
| 1 | 17.22.12.120-00000001 - Подгузники детские | Подгузники для детей весом до 9 кг |  | Подгузники для детей весом 4-9 кг |
| 2 | 17.22.12.120-00000001 - Подгузники детские | Подгузники для детей весом до 20 кг |  | Подгузники для детей весом 7-18 кг |
| 3 | 17.22.12.120-00000001 - Подгузники детские | Подгузники для детей весом до 20 кг |  | Подгузники для детей весом 11-25 кг |
| 4 | 17.22.12.120-00000001 - Подгузники детские | Подгузники для детей весом свыше 20 кг |  | Подгузники для детей весом 15-30 кг |

**Описание функциональных и технических характеристик**

Все подгузники должны обеспечивать соблюдение санитарно-гигиенических условий для инвалидов с нарушениями функций выделения.

Форма всех подгузников должна соответствовать развертке нижней части торса тела человека с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей.

Подгузники для детей должны определяться и делиться по размерам в зависимости от веса ребенка, к закупке требуются подгузники для детей весом: 4-9 кг, 7 - 18 кг, 11 - 25 кг, 15 - 30 кг.

Все детские подгузники должны быть максимально гипоаллергенны, обладать «дышащим» эффектом, т.е. обеспечивать движение молекул воздуха и водяных паров, иметь анатомическую форму и хорошо прилегать к телу.

Верхний покровный слой всех детских подгузников должен быть из нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость кожи. Все детские подгузники должны иметь эластичную впитывающую (абсорбирующую) подушку по центру. Абсорбирующая подушка в максимальной точке ширины должна превышать восемь сантиметров. Впитывающий (абсорбирующий) слой всех детских подгузников должен быть из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель. Слои подгузника должны скрепляться с помощью термообработки, обеспечивающей прочность склейки всех слоев между собой. Любые детские подгузники должны быть оснащены водонепроницаемыми многослойными воздухопроницаемыми защитными барьерами по бокам (эластичные манжеты), расположенные в паховой области, должны быть прошиты не менее чем двумя строчками. Любой детский подгузник должен содержать суперабсорбент, который должен обеспечивать быструю впитываемость жидкости и удерживать запах, а так же целлюлозу для связывания жидкости. Абсорбирующий слой подгузника может содержать добавки из алоэ веры или масла чайного дерева (указать конкретно). Суперабсорбенты должны снижать рост патогенных микробов, и обеспечивать устранение запаха. Любой детский подгузник должен иметь распределительный и проводящий слои, обеспечивающие равномерное распределение жидкости по подгузнику. Верхний поверхностный проводящий слой, который непосредственно соприкасается с кожей человека и пропускает жидкость внутрь подгузника, должен быть из нетканого материала, который обладает свойствами растяжения, выдерживающего нагрузку при растяжении и пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость кожи.

Защитный слой всех подгузников должен быть из специального полимерного материала, препятствующего проникновению влаги наружу, но не создающего паровой эффект.

Должно быть наличие многоразовых застежек - «липучек» с каждой стороны с возможностью многократно застегивать и отстегивать в любом удобном месте без повреждения поверхности подгузника. При проведении испытаний на определение разрывной нагрузки и удлинение при разрыве предварительная нагрузка должна превышать пять сантиньютонов.

Все подгузники должны иметь эластичный пояс или эластичную резинку в поясе сзади и дополнительные боковые барьеры от протекания. Все детские подгузники должны иметь индикатор впитываемости (наполнения), который по мере наполнения изменяет цвет, либо уменьшает количество полосок, либо сообщает о наполнение иным визуальным способом, что позволяет определить степень наполнения подгузника и время его замены;

Во всех детских подгузниках не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом, печатное изображение на всех подгузниках должно быть четким без искажений и пробелов. На поясе детских подгузников возможно нанесение рисунков. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности любых детских подгузников и отмарывания красок. Сырье и материалы для изготовления всех детских подгузников должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Маркировка упаковки детских подгузников должна включать следующую информацию и основываться на символах (пиктограммах) ГОСТ Р ИСО 15223-1-2014. «Изделия медицинские. Символы, применяемые при маркировании на медицинских изделиях, этикетках и в сопроводительной документации»:

- условное обозначение возрастной группы подгузника, размеры, предельно допустимая масса ребенка, номер подгузника (при необходимости);

- товарную марку (при наличии), обозначение номера изделия (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество подгузников в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления;

- срок годности, устанавливаемый изготовителем;

- указания по утилизации слова «Не бросать в канализацию» и(или) рисунок, понятно отображающий эти указания;

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии);

- информацию о наличии специальных ингредиентов (при наличии);

Не допускается наносить информацию о специальных свойствах подгузников без соответствующего документального официального подтверждения.

Маркировка должна быть нанесена на русском языке.

Все детские подгузники должны быть упакованы по нескольку штук в пакеты из полимерной пленки или пачки по ГОСТ 12302-2013, или коробки по ГОСТ 33781-2016, или другую тару, обеспечивающую сохранность подгузников при транспортировании (межскладская перевозка) и хранение. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.

Транспортирование (межскладская перевозка) детских подгузников должно осуществляться по ГОСТ 6658 (раздел 3) любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Детские подгузники должны соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы invitro», ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний».

Подгузники должны соответствовать требованиям ГОСТ 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия». Впитываемость всех подгузников должна определяться по ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия» или ГОСТ ISO 11948-1:1996 «Подгузники для взрослых. Часть 1. Испытание изделия целиком».

Подгузники должны быть новыми. Остаточный срок годности не менее 1 года от даты производства (указанной на упаковке) на момент выдачи Получателю.

На момент заключения государственного Контракта Поставщик должен предоставить Заказчику информацию о месте нахождения (адрес) и график работы пункта выдачи Товара, расположенного в г. Владимир, этажность должна быть первая, расположение в шаговой доступности от троллейбусно-автобусной остановки с режимом работы не менее 35 часов в неделю (в том числе обязательно в один из выходных дней) и о месте нахождения дополнительного пункта выдачи Товара, расположенного в г. Ковров, этажность должна быть первая, расположение в шаговой доступности от троллейбусно-автобусной остановки с режимом работы не менее 10 часов в неделю (в том числе обязательно в один из выходных дней).

Стационарный пункт выдачи Товара должен соответствовать требованиям ст. 15 Федерального Закона от 24.11.1995 г. № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации».

По месту нахождения пункта выдачи Поставщик должен выдать товар по согласованию с Получателем в день обращения Получателя в пункт выдачи.

Должно быть предусмотрено для связи Заказчика и инвалидов с Поставщиком прямое подключение (без дополнительных внутренних номеров) к городской телефонной станции г. Владимир и(или) предусмотрен номер телефона с бесплатным вызовом (формата 8-800) (без дополнительных внутренних номеров). Дополнительно может быть предусмотрено подключение к городской телефонной станции Владимирской области (без дополнительных внутренних номеров). Для связи Заказчика и инвалидов с Поставщиком номер телефона должен работать не менее 6 часов в день и не менее 30 часов в неделю (время работы должно быть удобное для инвалидов, в период с 8:00 до 20:00 часов по московскому времени).

На момент заключения Контракта Поставщик должен предоставить Заказчику в письменной форме информацию о вышеуказанных номерах телефонов и режиме их работы, контактные данные (ФИО, должность и номера телефонов) лица, ответственного за исполнение контракта, а также информацию о должностном лице Поставщика, которое уполномочено на подписание контракта с Заказчиком (ФИО, должность, реквизиты документа, на основании которого действует должностное лицо Поставщика, уполномоченное на подписание контракта с Заказчиком; в случае, если лицо действует по доверенности, предоставить копию доверенности).