**Техническое задание на поставку подгузников для обеспечения детей инвалидов в 2021 году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п.п.** | **Наименование** | **Описание функциональных и технических характеристик** | **Кол-во, шт.** |
| 1 | Подгузники для детей-инвалидоввесомдо 9 кг, с полным влагопоглощением не менее 240 г.,  обратная сорбция не более 6,0г., скорость впитывания не более 3,0с.  Диапазон значения (4-9 кг) | Подгузник детский: многослойное санитарно-гигиеническое изделие разового использования с абсорбирующим слоем из волокнистых полуфабрикатов древесного происхождения, содержащим гелеобразующие влагопоглощающие материалы (вещества) для впитывания и удержания мочи ребенка (далее - жидкость), предназначенное для ухода за детьми.  Анатомическая форма подгузника должна соответствовать развертке нижней части торса тела ребенка с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей и обеспечивать максимальную свободу движений ребенка и комфорт.  Конструкция подгузников включает (начиная со слоя, контактирующего с кожей ребенка):  - верхний покровный слой - слой, который непосредственно соприкасается с кожей ребенка и пропускает жидкость внутрь подгузника;  - распределительный слой - слой, который расположен за верхним покровным слоем и способствует равномерному распределению жидкости внутри подгузника;  - абсорбирующий слой - внутренний основной впитывающий слой подгузника, который поглощает и удерживает впитываемую жидкость внутри подгузника (целлюлозные волокна, целлюлозная вата, целлюлозное полотно с добавлением химических волокон или без них, с содержанием суперабсорбента);  - защитный слой - слой, который расположен непосредственно за абсорбирующим слоем и предотвращает проникновение жидкости наружу;  - нижний покровный слой - слой, который расположен за защитным слоем;  - боковые дугообразные оборки с двух сторон подгузника, стянутые резинками;  - застежки - "липучки" с двух сторон подгузника с фронтальной лентой на передней кромке и эластичный пояс на передней и задней кромках для лучшего прилегания подгузника к телу ребенка.  Допускается изготовлять подгузники без распределительного и нижнего покровного слоев.  При отсутствии нижнего покровного слоя его функции выполняет защитный слой.  Подгузники могут иметь дополнительные слои помимо вышеперечисленных, выполняющие определенные функции.  Для изготовления подгузников применяют следующие материалы:  - для верхнего и нижнего покровных слоев, барьерных элементов: нетканый материал или другие гидрофобные материалы с показателями качества, обеспечивающими изготовление подгузников в соответствии с требованиями настоящего стандарта;  - для распределительного слоя: нетканый материал или бумагу бытового и санитарно-гигиенического назначения массой бумаги (материала) площадью 1 м2 не более 25,0 г из целлюлозы и древесной массы. Не допускается использование бумаги бытового и санитарно-гигиенического назначения из бумажной и картонной макулатуры по [ГОСТ 10700](consultantplus://offline/ref=C84F5BD7C8AD8DB8DD6F758DE69CDCABB2F5DDD667DAB0BB42F694EA80pE7BF)-97;  - для абсорбирующего слоя: распушенную целлюлозу и/или волокна других полуфабрикатов и суперабсорбент;  - для защитного слоя: полимерную пленку толщиной не более 30 мкм.  Слои подгузников скрепляют с помощью термообработки или клеем горячего расплава, или иным способом, обеспечивающим прочность склейки слоев (швов) подгузника. Швы должны быть непрерывными | 2000 |
| 2 | Подгузники для детей-инвалидов весом до 20 кг, с полным влагопоглощением не менее 270 г.,  обратная сорбция не более 14,0г., скорость впитывания не более 3,0с.  Диапазон значения (7-18 кг) или (8-18 кг) | 20000 |
| 3 | Подгузники для детей-инвалидов весом до 20 кг, с полным влагопоглощением не менее 270 г.,  обратная сорбция не более 14,0г., скорость впитывания не более 3,0с.  Диапазон значения (11-25 кг) | 56000 |
| 4 | Подгузники для детей-инвалидов весом свыше 20 кг, с полным влагопоглощением не менее 280 г.,  обратная сорбция не более 16,0г., скорость впитывания не более 3,0с.  Диапазон значения (15-30 кг) или (16-30 кг) | 45000 |

**Требования к размерам, упаковке и отгрузке товара.**

Маркировка упаковки подгузников должна соответствовать требованиям ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия» и содержать следующую информацию:

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

- вид (вариант) технического исполнения подгузника;

- номер артикула (при наличии);

- количество подгузников в упаковке;

- дата (месяц, год) изготовления;

- штриховой код изделия (при наличии);

- срок годности, устанавливаемый изготовителем;

- указания по утилизации подгузника: слова "Не бросать в канализацию" и (или) рисунок, понятно отображающий эти указания.

Допускается дополнять маркировку другими сведениями, например, сведениями о поставщиках подгузников (потребительских союзах, ассоциациях), наносить графические символы и рисунки, поясняющие включенные в маркировку сведения о подгузниках (вариант исполнения, отличительные характеристики, назначение и т.п.).

Допускается дату изготовления (месяц, год) и срок годности дополнительно проставлять на фронтальной ленте.

Инструкция, содержащая информацию с указанием назначения подгузника (вида, варианта), рекомендаций по правильному выбору вида (варианта) подгузника, размеров с учетом возрастной группы и предельно допустимой массы ребенка, а также рекомендации по правильному применению подгузников и указания по утилизации, должна быть вложена в каждую упаковку подгузника.

Допускается перечисленную информацию наносить непосредственно на упаковку, если она будет являться исчерпывающей.

Маркировка распространяется на продукцию, производимую на территории Российской Федерации, а также ввозимую по импорту и поступающую в обращение на территорию Российской Федерации и государств - членов Таможенного союза.

Маркировка должна быть достоверной, проверяемой и читаемой. Маркировку наносят непосредственно на упаковку или на этикетку (ярлык), прикрепленную к упаковке. Маркировку наносят любым способом (печатью, тиснением, штампом), обеспечивающим ее ясность, четкость и читаемость. При использовании печатного способа нанесения маркировки отмарывание краски не допускается.

Подгузники должны быть упакованы в пакеты из полимерной пленки, пачки, коробки или другую тару, обеспечивающую сохранность подгузников при транспортировании и хранении. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.

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

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

**Требования к качеству товара.**

Подгузники должны соответствовать требованиям соответствующих государственных стандартов (ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия»).

В подгузниках не допускаются внешние дефекты - механические повреждения (разрыв краев, разрезы, повреждения скрепляющих элементов и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения, видимые невооруженным глазом.

Печатное изображение на подгузниках должно быть четким, без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности подгузника и отмарывание краски.

**Дополнительные условия**

Необходимо наличие копий действующих регистрационных удостоверений, выданных Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (в случае, если товар подлежит регистрации), и (или) деклараций о соответствии или сертификата соответствия поставляемого товара либо иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности товара, предусмотренных действующим законодательством РФ.

**Сроки предоставляемой гарантии качества**

Остаточный срок годности не менее года от даты передачи инвалиду.

Поставщик при поставке в пункт выдачи представляет заказчику образцы эталонов по ГОСТ 15.009 на каждый вид и партию подгузников (при наличии).

***Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:***

- по месту жительства получателя;

- по месту нахождения стационарного пункта выдачи, организованного в соответствии с приказом от 30 июля 2015г. № 527н «Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи».

***Сроки поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:*** Товар поставляетсяв полном объеме в Курскую область, в соответствии с календарным планом течение 10 (десять) календарных дней со дня заключения государственного контракта. С даты получения от Заказчика реестров получателей товара до 01 августа 2021г. Поставка товара получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра Получателей товара