**Техническое задание**

**Наименование и описание объекта электронного аукциона: *№245. Поставка технических средств реабилитации - подгузников для детей для обеспечения ими в 2019 году инвалидов***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование товара. Технические, функциональные и качественные характеристики товара | Кол-во, шт. |
| 1 | 2 | 3 |
|  | **Подгузник для детей:** многослойное впитывающее изделие разового использования с абсорбирующим слоем из волокнистых полуфабрикатов древесного происхождения, содержащим гелеобразующие влагопоглощающие вещества (суперабсорбенты). Гигиенические показатели подгузников, обеспечивающие их безопасность для здоровья человека, должны соответствовать нормативам. Подгузники должны обеспечивать соблюдение санитарно-гигиенических условий для инвалидов с нарушениями функций выделения. Конструкция подгузника должна включать (начиная со слоя, контактирующего с кожей ребенка): верхний покровный слой; распределительный слой; абсорбирующий; защитный слой; нижний покровный слой; 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. **Верхний покровный слой:** слой, который непосредственно соприкасается с кожей ребенка должен пропускать жидкость внутрь подгузника.**Распределительный слой:** слой, который расположен за верхним покровным слоем должен способствовать равномерному распределению жидкости внутри подгузника.**Абсорбирующий слой:** внутренний основной впитывающий слой подгузника, который должен поглощать и удерживать 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.**Барьерные элементы:** боковые оборки должны быть в виде дуги через пах со стягивающими их резинками, предотвращающие проникновение жидкости на кожу ребенка.**Скрепляющие элементы:** застежки - "липучки" должны быть 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.**Суперабсорбент:** химический влагопоглощающий материал (вещество) со способностью к гелеобразованию под влиянием впитывающей жидкости.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. |  |
| 1 | Подгузники для детей весом до 20 кг (больших размеров) | 64 000 |
| 2 | Подгузники для детей весом свыше 20 кг (сверхбольших размеров) | 64 000 |
|  | **ИТОГО:** | 128 000 |

Подгузники должны иметь действующие декларации о соответствии, которые считаются действительными согласно Постановлению Правительства РФ от 01.12.2009г. № 982 (с учетом изменений и дополнений).

В подгузниках не допускаются механические повреждения (разрыв края, разрезы и т.п.), пятна различного происхождения, посторонние включения.

Печатное изображение на изделиях должно быть четким без искажений и пробелов. Не допускаются следы выщипывания волокон с поверхности изделий и отмарывания краски.

Подгузники должны соответствовать требованиям ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний ГОСТ Р 52557-2011 Подгузники детские бумажные. Общие технические условия.

Маркировка упаковки подгузников должна включать:

- наименование страны-изготовителя;

- наименование и местонахождение предприятия-изготовителя, товарный знак (при наличии);

- наименование и размер изделий;

- обозначение впитываемости изделия (при наличии);

- отличительные характеристики изделий в соответствии с их техническим исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество изделий в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления;

- срок годности, установленный изготовителем (при наличии);

- указания по утилизации: «Не бросать в канализацию»;

- правила по применению (при наличии);

- штриховой код изделия (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

- наименование страны-изготовителя;

Упаковка подгузников должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения, от воздействия механических и климатических факторов во время хранения и транспортирования до места жительства инвалида или до пункта (пунктов) выдачи.

Сырье и материалы, применяемые для изготовления подгузников, должны быть разрешены к применению Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, а также должны соответствовать требованиям действующих стандартов.

Подгузники должны быть новыми (не бывшие в употреблении, в ремонте, в том числе которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), свободными от прав третьих лиц и не иметь дефектов, связанных с материалами и качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения Поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

Использование Заказчиком при описании объекта закупки показателей, не установленных техническими регламентами, стандартами и иными требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, а также не использование Заказчиком при описании объекта закупки показателей, установленных техническими регламентами, стандартами и иными требованиями, предусмотренными законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, является необходимостью, обусловленной характером закупаемого товара (работ, услуг), потребностями Заказчика и обычаями делового оборота. (В случае использования и (или) не использования Заказчиком таких показателей).

Остаточный срок годности подгузников должен составлять не менее 1 (Одного) года со дня подписания Акта приема-передачи технического средства реабилитации (Товара) инвалидом.

3. Описание объекта закупки подготовлено на основании следующих документов:

- ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования», ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», ГОСТ Р 52557-2011 Подгузники детские бумажные. Общие технические условия.

- Общероссийский классификатор: «ОК 015-94 (МК 002-97). Общероссийский классификатор единиц измерения».

**Сроки пользования**: Товар должен иметь установленный производителем срок пользования, который со дня подписания Акта сдачи-приемки Товара Получателем, является не меньше срока пользования, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».