**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**(Техническое задание)**Наименование и описание объекта электронного аукциона: ***№ 097. Поставка технических средств реабилитации - подгузников для детей для обеспечения ими в 2022 году инвалидов.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование и описание объекта закупки | Кол-во, шт. |
| 1 | 17.22.12.120-00000001 Подгузники детские  22-01-16: Подгузники для детей-инвалидов весом до 9 кг (средних размеров, должно подходить для детей весом 9 кг включительно) | 2800 |
| 2 | 17.22.12.120-00000001 Подгузники детские  22-01-17: Подгузники для детей-инвалидов весом до 20 кг (больших размеров, должны подходить для детей весом 20 кг включительно) | 84 000 |
| 3 | 17.22.12.120-00000001 Подгузники детские  22-01-18: Подгузники для детей-инвалидов весом свыше 20 кг (сверхбольших размеров, должны подходить для детей весом до 30 кг включительно) | 76 000 |
| **ИТОГО:** | | **162 800** |

**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.

В соответствии с ГОСТ Р 52557-2020 подгузники классифицируются в соответствии с таблицей:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование возрастной группы подгузников** | **Диапазон массы ребенка (рекомендуемый), кг.** | **Условное обозначение возрастной группы подгузников** |
| Для детей до одного года, ясельного, дошкольного, школьного возраста: | | |
| - средних размеров | До 9 | «Миди» |
| - больших размеров | До 20 | «Макси», «Макси +» |
| - сверхбольших размеров | свыше 20 | «Юниор» |
| Примечание – Условные обозначения возрастной группы подгузников, указанные в таблице, соответствуют условным обозначениям, принятым в международной практике. Для групп подгузников в условные обозначения могут быть включены номера подгузником в соответствии с национальным и/или международной практикой. | | |

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 10993-1-2021 «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 52557-2020 «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.

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

***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 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

**Место поставки товара:** Российская Федерация, Республика Северная Осетия-Алания. Поставка должна осуществляться по месту жительства инвалида или по месту нахождения пункта (пунктов) выдачи, организованных Поставщиком.

**Срок исполнения контракта (отдельных этапов исполнения контракта, если проектом контракта предусмотрены такие этапы):**

Срок исполнения контракта с момента заключения Контракта до 25.12.2022 г.

В течение 10 (десяти) рабочих дней после заключения контракта на складе поставщика, расположенного на территории РСО-Алания, должно быть не менее 100 (Ста) % общего объема товара для возможности Заказчику провести проверку товара на соответствие количеству, комплектности, объему и качеству поставляемых товаров. Передать Товар непосредственно Получателю, но не позднее 25 декабря 2022 года, на основании Направления в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения направленных списков Получателей от Заказчика при представлении им паспорта и Направления, выдаваемого Заказчиком.

Во исполнение Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" и п. 6 Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (утв. постановлением Правительства РФ от 8 февраля 2017 г. N 145), Заказчиком при описании объекта закупки применены дополнительные функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики товара, работы, услуги, которые не предусмотрены в позиции каталога.

В связи с чем, заказчик, руководствуясь частью 2 статьи 33 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", использовал при составлении описания объекта закупки показателей, требований, условных обозначений и терминологии, касающихся технических характеристик, функциональных характеристик (потребительских свойств) товара, работы, услуги и качественных характеристик объекта закупки, которые предусмотрены техническими регламентами, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, документами, разрабатываемыми и применяемыми в национальной системе стандартизации, принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации о стандартизации, иных требований, связанных с определением соответствия поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги потребностям Заказчика, на основе анализа технических и качественных характеристик, имеющихся на рынке РФ, исходя из потребностей Заказчика

Ввиду отсутствия описания объекта закупки в Каталоге товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (КТРУ), техническое задание составлено на основании следующих документов:

- ГОСТ ISO 10993-1-2021 «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 52557-2020 Подгузники детские бумажные. Общие технические условия.

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