**III. Описание объекта закупки**

**на поставку инвалидам подгузников для детей в 2021 году**

**1) Общие требования к качеству, функциональным и техническим характеристикам, которым должен соответствовать товар**

Детские подгузники должны быть универсальны в использовании, иметь форму, дающую возможность использовать детям. 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.

В подгузниках не должно быть механических повреждений (разрыв края, разрезы и т.п.), пятен различного происхождения, посторонних включений, видимых невооруженным глазом.

На товар должны быть представлены заверенные Поставщиком копии действующих регистрационных удостоверений, выданных Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения.

Подгузники должны соответствовать требованиям следующих пунктов стандарта ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия»:

**2) В части требований к конструкции подгузников:**

Конструкция подгузников включает (начиная со слоя, контактирующего с кожей ребенка):
- верхний покровный слой;

- распределительный слой;

- абсорбирующий слой;

- 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.
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.

**3) В части технического исполнение подгузников:**

 Подгузники изготовляют в виде раскроя трусов с застежками - "липучками" или в виде готовых трусов.
Подгузники могут быть изготовлены со специальными ингредиентами на верхнем покровном слое, нанесенными на всю поверхность или в виде полосок, обеспечивающих дополнительную защиту кожи ребенка от раздражения при соприкосновении с мочой и калом (вазелин, лосьон и др.).

Допускаются другие виды (варианты) технического исполнения подгузников.
**4) В части требований к внешнему виду:**

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.
 **5) В части требований к материалам изготовления:**

 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 м 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 10700-97 «Макулатура бумажная и картонная. Технические условия (с Изменением N 1)»;

- 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.

 **6) В части маркировки:**

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.
Маркировка также должна содержать следующую информацию о подгузниках:
- 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.

**7) В части упаковки:**

 Подгузники по нескольку штук упаковывают в пакеты из полимерной пленки 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 подгузники одной возрастной группы, конструкции, линейных размеров, 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 подгузника.

**8) Конкретные показатели товара**

Наименование, характеристики и объем поставки товара:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование ТСР** | **Технические характеристики (конкретные показатели)** | **Кол-во, шт.** |
| Подгузники для детей весом до 9 кг | Внутренняя поверхность детских подгузников должна быть из гипоаллергенного нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость и защиту кожи ребенка от раздражений.Впитывающий слой должен быть мягким, состоять из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим 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 протекания влаги наружу, позволяющего коже дышать, не вызывая раздражений.Подгузник должен иметь не менее двух многоразовых застежек-липучек, 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. 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 протекании, и обеспечивать дополнительный комфорт ребенку.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.**Подгузники должны быть для детей весом 4 – 9 кг.**Подгузники должны соответствовать требованиям стандарта ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия». | 4 320 |
| Подгузники для детей весом до 20 кг | Внутренняя поверхность детских подгузников должна быть из гипоаллергенного нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость и защиту кожи ребенка от раздражений.Впитывающий слой должен быть мягким, состоять из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим 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 протекания влаги наружу, позволяющего коже дышать, не вызывая раздражений.Подгузник должен иметь не менее двух многоразовых застежек-липучек, 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. 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 протекании, и обеспечивать дополнительный комфорт ребенку.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.**Подгузники должны быть для детей весом 7 – 18 кг.**Подгузники должны соответствовать требованиям стандарта ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия». | 63 000 |
| Подгузники для детей весом свыше 20 кг | Внутренняя поверхность детских подгузников должна быть из гипоаллергенного нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость и защиту кожи ребенка от раздражений.Впитывающий слой должен быть мягким, состоять из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим 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 протекания влаги наружу, позволяющего коже дышать, не вызывая раздражений.Подгузник должен иметь не менее двух многоразовых застежек-липучек, 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. 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 протекании, и обеспечивать дополнительный комфорт ребенку.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.**Подгузники должны быть для детей весом 11 – 25 кг.**Подгузники должны соответствовать требованиям стандарта ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия». | 34 020 |
| Подгузники для детей весом свыше 20 кг | Внутренняя поверхность детских подгузников должна быть из гипоаллергенного нетканого материала, пропускающего влагу в одном направлении и обеспечивающего сухость и защиту кожи ребенка от раздражений.Впитывающий слой должен быть мягким, состоять из распушенной целлюлозы с суперабсорбирующим 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 протекания влаги наружу, позволяющего коже дышать, не вызывая раздражений.Подгузник должен иметь не менее двух многоразовых застежек-липучек, 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. 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 протекании, и обеспечивать дополнительный комфорт ребенку.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.**Подгузники должны быть для детей весом 15 – 30 кг.**Подгузники должны соответствовать требованиям стандарта ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия». | 67 860 |
| **ИТОГО** | **169 200** |

*При заполнении заявки на участие в электронном аукционе необходимо учесть следующее:*

*С учетом специфики Товара, а также принимая во внимание то обстоятельство, что подгузники для детей в каждой отдельной партии не обязательно должны соответствовать определенному (конкретному) весу ребенка, конкретным показателем веса будет являться указание диапазона двух значений, разделенных знаком «–» в соответствии с требованием Технического задания.*

**9) Требования к упаковке и отгрузке Товара**

Маркировка должна быть хорошо различима, без искажений и пробелов.

ГОСТ Р 52557-2011 «Подгузники детские бумажные. Общие технические условия». Подгузники должны быть упакованы в упаковку, обеспечивающую сохранность при транспортировании и хранении, а именно несколько штук в заводскую упаковку (пакеты) из полимерной пленки с запаянными швами, с нанесением заводской маркировки и в транспортную упаковку из полимерной пленки с запаянными швами или из плотного картона с нанесением заводской маркировки.

**10) Срок поставки Товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 15 августа 2021 года (включительно).

Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.

Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи (о наличии которых Заказчик информирует Поставщика в письменном виде при передаче реестра получатели Товара), 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.

Поставщик обязан обеспечить поступление Товара на склад, расположенный на территории Калининградской области, для возможности Заказчику провести проверку товара на соответствие количеству, комплектности, объему требований, установленных Контрактом, в соответствии со следующим календарным планом:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование Товара | Периоды (этапы) поставки на 2021 год | Количество(шт.) |
| 1 | Подгузники для детей весом до 9 кг | Не позднее 25.01.2021 года | 3 000 |
| 1.1 | Подгузники для детей весом до 9 кг | Не позднее 01.03.2021 года | 1 320 |
| 2 | Подгузники для детей весом до 20 кг | Не позднее 25.01.2021 года | 45 000 |
| 2.1 | Подгузники для детей весом до 20 кг | Не позднее 01.03.2021 года | 18 000 |
| 3 | Подгузники для детей весом свыше 20 кг (11-25 кг) | Не позднее 25.01.2021 года | 27 000 |
| 3.1 | Подгузники для детей весом свыше 20 кг (11-25 кг) | Не позднее 01.03.2021 года | 7 020 |
| 4 | Подгузники для детей весом свыше 20 кг (15-30 кг) | Не позднее 25.01.2021 года | 47 100 |
| 4.1 | Подгузники для детей весом свыше 20 кг (15-30 кг) | Не позднее 01.03.2021 года | 20 760 |
| **ИТОГО:** | **169 200** |

**11) Место поставки Товара:** Российская Федерация, Калининградская область, поставка товара должна осуществляться (по выбору Получателя) по месту проживания Получателей либо в пунктах выдачи Товара, организованных Поставщиком.

В цену Контракта включаются все расходы, связанные с поставкой Товара, в том числе доставкой до Получателей, налоги и другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по Контракту в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.