**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

 на поставку технических средств реабилитации —

 **абсорбирующего белья: подгузников для детей-инвалидов**

для обеспечения ими в 2018 году

1. **Место поставки товара:** в пределах г. Астрахани и Астраханской области (доставить товар до конкретного инвалида при согласии Получателя о предоставлении информации личного характера Поставщику).
2. **Период поставки товара:** по 17.12.2018г.

**Срок поставки товара:** в течение 15 дней с момента получения направлений.

**Срок приемки товара:** в течении 10 дней.

**Срок действия контракта:** до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

**Количество:** **139 900 шт.** **На сумму:**  **1 678 730 руб.**

**Наименование изделия**

**Описание функциональных и технических характеристик**

**Абсорбирующее белье: подгузники для детей — инвалидов**

 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.

**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 распущенной целлюлозы с суперабсорбирующим полимером, превращающим жидкость в гель. Влага должна впитываться равномерно, не скапливаться в одном месте.

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 протекание влаги наружу, позволяющего коже дышать, не вызывая раздражений.

Подгузник должен иметь две многоразовые застежки-липучки, 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.

Подгузник 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 протеканий, и обеспечивать дополнительный комфорт ребенку.

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

**Качественные и геометрические характеристики:**

* детские подгузники должны иметь анатомическую форму, позволяющую использовать их как для мальчиков, так и для девочек;
* форма подгузника должна соответствовать развертке нижней части торса человека с дополнительным увеличением площади на запах боковых частей тела.

Маркировка подгузников, маркировка упаковки подгузников должна включать:

- условное обозначение группы подгузника, обозначение номера изделия (при наличии);

- диапазон веса ребенка, товарную марку;

- обозначение впитываемости изделия (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак;

- отличительные характеристики подгузников в соответствии с их техническим исполнением;

- номер артикула (при наличии);

- количество подгузников в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления;

- гарантийный срок годности;

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

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код изделия;

- информацию о сертификации.

Подгузники по несколько штук упаковывают в пакеты из полимерной пленки или пачки по ГОСТ 12303, или коробки по ГОСТ 12301, или другую тару, обеспечивающую сохранность подгузников при транспортировании и хранении. Швы в пакетах из полимерной пленки должны быть заварены.

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

Подгузники должны соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р ИСО 10933 «Оценка биологического действия медицинских изделий, ГОСТ Р 51148-98 «Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представленной на токсикологические, санитарно-химические испытания, испытания на стерильность и пирогенность».

Количество поставляемой продукции:

**Одноразовые воздухопроницаемые подгузники:**

**Подгузники для детей-инвалидов весом до 9 кг – 4 800 шт. (размер №3 включительно).**

**Подгузники для детей-инвалидов весом до 20 кг – 65 000 шт. (размер №4 и №5 включительно).**

**Подгузники для детей-инвалидов весом свыше 20 кг – 70 100 шт. (размер №6 включительно).**

**9. Требования к качеству поставки:** поставщик гарантирует, что Товар, поставляемый в рамках настоящего Контракта, является новым, не будет иметь дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления, либо проявляющихся в результате действия или упущения поставщика при нормальном использовании в обычных условиях.

**10. Требования к безопасности товара:** сертификат (или декларация) соответствия.

Документы по стандартизации применимые к данному ТСР:

- 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 in vitro.

- 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.

- Приказ Минтруда России от 13.02.2018 №86н (в части веса детей).

- ГОСТ Р 52557-2011 — Подгузники детские бумажные. Общие технические условия.

**11.Срок годности подгузников - с** момента выдачи изделий должен быть не менее 12 месяцев.