**Часть 3.**

**Техническое задание**

**на поставку в 2018 году опор для лежания для обеспечения детей-инвалидов (для субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций).**

**Требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам товара, требования к их безопасности, требования к отгрузке, упаковке и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям государственного заказчика:**

**Раздел 3.1. Показатели товара, позволяющие определить соответствие закупаемого Товара установленным требованиям**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п\п** | **Наименование Товара** | **Характеристики объекта закупки: показатели и значения показателей, позволяющие определить соответствие закупаемого Товара установленным Заказчиком требованиям** | **Количество, шт.** |
| **1** | **2** | **3** | **5** |
| 1 | Опора для лежания | Предназначена для предотвращения рефлекса переразгибания, расслабления спастических мышц, устранения контрактур, а так же корректировки патологических поз и создания комфортного положения ребенку-инвалиду. Позволяет фиксировать ребенка-инвалида в положении лежа | 140 |
| 1.Количество типоразмеров: НЕ МЕНЕЕ 3 |
| 2.Возраст ребенка-инвалида: |
| 2.1. Типоразмер 1: от 1 до 4 лет |
| 2.2. Типоразмер 2: от 4 до 8 лет |
| 2.3. Типоразмер 3: от 8 до 14 лет |
| 3. Опора состоит из сиденья, спинки, 3 мягких модулей и ремней крепления |
| 4. Абдукционные модули, сиденье и спинка из поролона, обтянутые кожей |
| 5. Длина сиденья: |
| 5.1. Типоразмер 1: НЕ МЕНЕЕ 85 см |
| 5.2. Типоразмер 2: НЕ МЕНЕЕ 115 см |
| 5.3. Типоразмер 3: НЕ МЕНЕЕ 150 см |
| 6. Ширина сиденья: |
| 6.1. Типоразмер 1: НЕ МЕНЕЕ 32 см |
| 6.2. Типоразмер 2: НЕ МЕНЕЕ 40 см |
| 6.3. Типоразмер 3: НЕ МЕНЕЕ 45 см |
| 7. Высота сиденья над полом: значение НЕ МЕНЕЕ 25 см, но НЕ БОЛЕЕ 30 см |
| 8. Спинка анатомической формы |
| 9. Высота спинки: |
| 9.1. Типоразмер 1: НЕ МЕНЕЕ 30 см |
| 9.2. Типоразмер 2: НЕ МЕНЕЕ 35 см |
| 9.3. Типоразмер 3: НЕ МЕНЕЕ 40 см |
| 10.Регулировка угла наклона спинки - до горизонтального |
| 11. Опора установлена на 4 колесах |

**Раздел 3.2. Показатели товара, которые не могут меняться**

Опоры (далее - Товар) - средства для самостоятельного стояния, ползания, сидения и передвижения представлены в Национальном стандарте ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология».

Опоры - вспомогательное техническое средства, предназначены для позиционной терапии детей в процессе комплексной реабилитации, для облегчения стояния, для обучения навыкам вертикального положения ребенка, для отработки правильного стереотипа реципрокного движения, для создания правильного, симметричного положения ребенка и удерживания равновесия в положении стоя, удобными для разной толщины одежды.

**Требования к качеству и безопасности товара:**

При использовании Товара по назначению, не создаются угрозы для жизни и здоровья детей-инвалидов (далее – Получатели), окружающей среды, а также использование изделий не причиняет вред имуществу Получателей при его эксплуатации.

Материалы, применяемые для изготовления опор не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, а также не воздействуют на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали опор при нормальной эксплуатации; они разрешены к применению Минздравом России.

Опоры отвечают требованиям безопасности для пользователя, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании.

Опоры не имеют трещин, отслоений покрытий и других дефектов внешнего вида при воздействии температуры воздуха от плюс 40 оС до минус 40 оС.

Рукоятки (ручки) опор изготовлены из неабсорбирующего материала, обладающего низкой теплопроводностью и имеют форму обеспечивающую прочность захвата (отсутствие скольжения рук при захвате), а также легкость чистки и санитарной обработки.

Конструкция опор обеспечивает удобство пользования им и свободу действий пользователя, плавность перемещения и отсутствие дребезжания в процессе эксплуатации, а также ремонтопригодность, включая взаимозаменяемость отдельных деталей, при необходимости их замены, без применения специальных инструментов и приспособлений.

**Требования к маркировке, упаковке, отгрузке товара.**

Упаковка Товара обеспечивает его защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и выполнения погрузо-разгрузочных работ.

Упаковка обеспечивает защиту Товара от повреждений, порчи, загрязнения во время хранения, транспортирования к месту использования по назначению.

Хранение Товара осуществляется в соответствие с требованиями, предъявляемыми к данной категории Товара.

Транспортирование Товара производится любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.