**Техническое задание**

**на поставку в 2018 году кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочных для обеспечения инвалидов (для субъектов малого предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций).**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Описание | Единица измерения Товара | Кол-воТовара |
|  Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная предназначены для детей, больных ДЦП для передвижения на улице при помощи сопровождающего лица.Рамная конструкция кресла-коляски изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов с антикоррозийным покрытием. - Складное сиденье; - спинка, с регулируемым углом наклона в диапазоне НЕ МЕНЕЕ 90 град до НЕ БОЛЕЕ 110 град; - чехлы на сиденье и спинку съемные, должны быть изготовлены из прочного нейлона;- подголовник, регулируемый по высоте в двух положениях;- абдуктор~~;~~- подножка съемная, регулируемая по высоте, с фиксаторами для ног и поддержкой голени;- фиксирующий НЕ МЕНЕЕ 3-х точечный ремень ;- ручка-барьер, препятствующая выпадению ребенка-задние колеса с пневматическими/литыми шинами- передние пневматические/литые колеса Кресло-коляска должна быть укомплектована следующими элементами:- капюшон- корзина для покупок- накидка на ножки- дождевикВысота спинки НЕ МЕНЕЕ 53 см НЕ БОЛЕЕ 55 смШирина сидения: НЕ МЕНЕЕ 34 см НЕ БОЛЕЕ 36 смГлубина сиденья: НЕ МЕНЕЕ 28 см НЕ БОЛЕЕ 30 смПодножка, регулируемая по высоте: НЕ МЕНЕЕ 19 см - НЕ БОЛЕЕ 36 смШирина коляски: НЕ МЕНЕЕ 58 см - НЕ БОЛЕЕ 60 смВысота коляски: НЕ МЕНЕЕ 121 см - НЕ БОЛЕЕ 123смГабариты в сложенном виде НЕ БОЛЕЕ 129х49х42смДиаметр передних колес – НЕ МЕНЕЕ 18смДиаметр задних колес – НЕ МЕНЕЕ 22 смВес коляски – НЕ БОЛЕЕ 17 кгМаксимальная нагрузка – НЕ МЕНЕЕ 30 кгВ комплект поставки входит:- руководство пользователя (паспорт) на русском языке. | штука | 50 |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная предназначены для детей, больных ДЦП для передвижения на улице при помощи сопровождающего лица.Рамная конструкция кресла-коляски изготовлена из высокопрочных алюминиевых сплавов с антикоррозийным покрытием- Складное сиденье; - спинка, с регулируемым углом наклона ; регулируемая по высоте - чехлы на сиденье и спинку съемные, должны быть изготовлены из прочного нейлона;- регулируемая глубина сиденья- подголовник, регулируемый по высоте в двух положениях- абдуктор~~;~~- подножка съемная, регулируемая по высоте, регулируемая по углу наклона; с фиксаторами для ног и поддержкой голени- фиксирующий НЕ МЕНЕЕ 3-х точечный ремень - дополнительные боковые фиксаторы бёдер и туловища- ручка-барьер, препятствующая выпадению ребенка- пневматические/литые задние колеса - передние колеса пневматические/литые колеса Кресло-коляска должна быть укомплектована следующими элементами:- капюшон- корзина для покупок- накидка на ножки- дождевикВысота спинки регулируемая - НЕ МЕНЕЕ 67 см НЕ БОЛЕЕ 74 смУгол наклона спинки регулируется НЕ МЕНЕЕ 90 град НЕ БОЛЕЕ 135 градШирина сиденья, регулируемая доп. фиксаторами: НЕ МЕНЕЕ 25 см НЕ БОЛЕЕ 40 см Глубина сиденья регулируемая: НЕ МЕНЕЕ 34 см - НЕ БОЛЕЕ 41 см Подножка, регулируемая по высоте в диапазоне: НЕ МЕНЕЕ 12 см - НЕ БОЛЕЕ 25 см; Подножка, регулируемая по углу наклона: НЕ МЕНЕЕ 70 град - НЕ БОЛЕЕ 180 градШирина коляски: НЕ МЕНЕЕ 60 см НЕ БОЛЕЕ 62 смВысота коляски: НЕ МЕНЕЕ 117 см НЕ БОЛЕЕ 119смГабариты в сложенном виде НЕ БОЛЕЕ 106х47х43смДиаметр передних колес – НЕ МЕНЕЕ 17смДиаметр задних колес – НЕ МЕНЕЕ 23 смВес коляски – НЕ БОЛЕЕ 19,5 кгМаксимальная нагрузка – НЕ МЕНЕЕ 60 кгВ комплект поставки входит:- руководство пользователя (паспорт) на русском языке. | штука | 50 |

Товар должен быть новым (ранее неиспользованным), не иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном использовании, изготовлен в соответствии действующими требованиями Государственного стандарта Российской Федерации (ГОСТ Р ИСО 9999-2014 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»; ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия»; ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»; ГОСТ Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия»; ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015 «Кресла-коляски. Часть 7. Измерение размеров сиденья и колеса»; ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность»; ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»; ГОСТ ИСО 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования»; ГОСТ ИСО 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro»; ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела») и техническими условиями.

Товар не должен выделять при эксплуатации токсичных и агрессивных веществ. При использовании товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья Получателя, окружающей среды, а также использование товара не должно причинять вред имуществу Получателя при его эксплуатации.

Материалы, из которых изготавливается товар, не должны выделять токсичных веществ при эксплуатации, а также воздействовать на цвет поверхности (кожу Получателя и т.д.) с которым контактируют при их нормальной эксплуатации, они должны быть разрешены к применению Федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим нормативно – правовое регулирование в сфере здравоохранения.

Товар должен компенсировать имеющиеся у Получателя функциональные нарушения, степень ограничения жизнедеятельности, а также отвечать медицинским и социальным требованиям:

- безопасность для кожных покровов;

- эстетичность;

- комфортность;

- простота пользования.

Кресло- коляска должна быть оборудована системой торможения, обеспечивающей удержание кресла- коляски с инвалидом в неподвижном состоянии и снижение скорости движения или полную остановку кресла- коляски.

Кресло-коляска должна быть исправна в процессе, и после воздействия ударных нагрузок, связанных с резкой посадкой или падением пользователя на сиденье, столкновением кресло - коляски с барьером, опрокидыванием кресла-коляски, преодолением препятствий в виде выемок и выступов и статических нагрузок.

Необходимым условием при выдаче таких товаров инвалидам является обязательное включение в эксплуатационную документацию (инструкцию по использованию и технике безопасности товара) раздела с предупреждениями, о возможности воспламенения использованного в конструкции материала и соответствующих запретах при пользовании товаром (курения и пр. воздействий, которые могут привести к возгоранию материалов конструкции).

Конструкция кресла-коляски должна обеспечивать удобство при самостоятельном передвижении пользователя. Кресла - коляска должна отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании.

Товар должен быть в индивидуальной упаковке. Упаковка товара должна обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению. Упаковка товара должна иметь необходимые маркировки, наклейки, пломбы, а также давать возможность определить количество содержащегося в ней товара (опись, упаковочные ярлыки или листы) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Маркировка упаковки товара должна включать:

- условное обозначение группы товаров, товарную марку (при наличии), обозначение номера товара (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

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

- номер артикула (при наличии);

- количество товара в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления или гарантийный срок годности (при наличии);

- правила использования (при необходимости);

- штриховой код товара (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории товара.

Транспортировка должна осуществляться любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.