Техническое задание

**«**Поставка кресел-колясок для детей-инвалидов»

1. Требования к условиям поставки:

 1.1. Весь товар необходимого вида.

 1.2. Весь товар новый, ранее не бывшим в эксплуатации.

 1.3. Качество, маркировка и комплектность поставляемого товара соответствуют государственным стандартам (ГОСТ) и техническим условиям (ТУ), действующим на территории Российской Федерации.

 1.4. Товар изготовлен промышленным способом.

1. Требования к документам, подтверждающим соответствие товара установленным требованиям:

 - соответствие ГОСТам, другим стандартам, принятым в данной области;

3. Документы, передаваемые вместе с товаром:

-гарантийный талон;

- руководство по эксплуатации.

 4. Требования к количеству поставляемого Товара **–24 шт.**

5. Условия передачи определяются Заказчиком.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование Товара** | **Характеристики товара с минимальными и максимальными показателями** | **Характеристики товара, предлагаемого Поставщиком с конкретными показателями**  | **Количество** **Товара** |
| ***Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 1)*** « <\*> »Страна происхождения  « <\*> » | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,высококачественная синтетическая съемная обивка,спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,широкий ремень для поддержки голеней,съемный подголовник (два уровня регулировки),мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ногиопционально: пневматические или литые колёсаДля детей ростом до 135 см.Минимальные и максимальные показатели:Глубина сиденья: 29 -31 см.Ширина сиденья: 34-36 см.Высота спинки: 53-55 см.Вес изделия: 16-18 кг.Диаметр передних колес: 17-19 см.Диаметр задних колес: 21-23 см.Максимальная нагрузка: 29-30 кг. | Складная (по типу трости), облегчённая алюминиевая рама,высококачественная синтетическая съемная обивка,спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона,быстросъёмные задние сдвоенные колёса с раздельными стояночными тормозами,клин ножной раздвигающий, барьер-поручень, трёхточечный ремень и поясной ремень с двумя уровнями настройки, предохраняющие ребёнка от выпадения,подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,широкий ремень для поддержки голеней,съемный подголовник (два уровня регулировки),мягкий съемный абдуктор с возможностью регулировки глубины расположения,окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, дождевик, передние держатели колёс с блокировкой, накидка на ногиопционально: пневматические или литые колёсаДля детей ростом до 135 см.Глубина сиденья: ***<\*>*** см.Ширина сиденья: ***<\*>*** см.Высота спинки: ***<\*>***  см.Вес изделия: ***<\*>*** кг.Диаметр передних колес: ***<\*>*** см.Диаметр задних колес: ***<\*>***см.Максимальная нагрузка: ***<\*>***кг. | **8** |
| ***Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 2)*** « <\*> »Страна происхождения  « <\*> » | Складная, облегчённая алюминиевая рамаВысококачественная съемная синтетическая обивка,Спинка с возможностью регулировки угла наклона,Регулируемая глубина сиденья,Быстросъёмные задние колёса,Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,подголовник (два уровня регулировки),Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножкиОпционально: пневматические или литые колёсаДля детей ростом до 165 см.Минимальные и максимальные показатели:Глубина сиденья: от 34 до 41 см.Ширина сиденья: от 24 до 41 см.Высота спинки: от 66 см. до 75 см.Вес изделия: 18-20 кг.Диаметр передних колес: 17-19 см.Диаметр задних колес: 24-26 см.Максимальная нагрузка: 59-61 кг. | Складная, облегчённая алюминиевая рамаВысококачественная съемная синтетическая обивка,Спинка с возможностью регулировки угла наклона,Регулируемая глубина сиденья,Быстросъёмные задние колёса,Клин ножной раздвигающий, барьер-поручень и трёхточечный ремень, предохраняющие ребёнка от выпадения, подушечки для боковой стабилизации,Алюминиевые подножки с регулировкой длины, с фиксирующими ремнями для стоп,подголовник (два уровня регулировки),Окошко в капоре-капюшоне, позволяющее видеть ребёнка,Стандартное оснащение: капор-капюшон защитный, корзина для вещей, подстаканник, дождевик, накидка на ноги, регулируемые подножкиОпционально: пневматические или литые колёсаДля детей ростом до 165 см.Глубина сиденья: от ***<\*>*** до ***<\*>*** см.Ширина сиденья: от ***<\*>*** до ***<\*>*** см.Высота спинки: от ***<\*>*** см. до ***<\*>*** см.Вес изделия: ***<\*>***кг.Диаметр передних колес: ***<\*>***см.Диаметр задних колес: ***<\*>*** см.Максимальная нагрузка: ***<\*>*** кг. | 8 |
| ***Кресло-коляска для детей-инвалидов (Вид 3)*** « <\*> »Страна происхождения  « <\*> » | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.Для детей ростом до 125 см.Минимальные и максимальные показатели:Глубина сиденья: от 34 до 41 см.Ширина сиденья: от 29 до 46 см.Высота спинки: от 46 см. до 51 см.Вес изделия: 20-22 кг.Диаметр передних колес: 21-23 см.Диаметр задних колес: 26-28 см.Максимальная нагрузка: 29-31 кг. | Рама кресла-коляски изготовлена из алюминиевого сплава с антикоррозийным покрытием.Сиденье и спинка кресла-коляски изготовлены из прочной синтетической ткани, обивка сиденья и спинки съемная.Спинка кресла-коляски оснащена регулировкой угла наклона в четырех положениях для обеспечения комфортного положения ребенка в кресле-коляске.Коляска оснащена регулируемым по высоте подголовником-фиксатором для головы.Кресло-коляска имеет мягкий абдуктор для ног.Подножки оснащены фиксирующими ремнями для стоп и регулируются по высоте и углу наклона.Кресло-коляска оснащено плечевыми ремнями и ремнем, фиксирующим бедра, позволяющими надежно поддерживать ребенка.Сиденье кресла-коляски оснащено мягкими боковыми фиксаторами бёдер и корпуса.Передние колёса вращающиеся с возможностью блокировки и быстрого снятия.Амортизированные задние колёса с возможностью быстрого снятия и системой тормозов.Возможность установки сидения по ходу движения коляски или против движения, лицом к сопровождающему.Для детей ростом до 125 см.Глубина сиденья: от ***<\*>*** до ***<\*>*** см.Ширина сиденья: от ***<\*>*** до ***<\*>*** см.Высота спинки: от ***<\*>*** см. до ***<\*>*** см.Вес изделия: ***<\*>*** кг.Диаметр передних колес: ***<\*>***см.Диаметр задних колес: ***<\*>*** см.Максимальная нагрузка: ***<\*>*** кг. | 8 |
| ***ИТОГО:*** |  | **24** |

***Примечание:***

***<\*> - Заполняется участником аукциона. Должны быть указаны конкретные значения, попадающие в диапазон, установленный в столбце «Характеристики товара с минимальными и максимальными показателями».***

Для целей настоящей закупки используется терминология, определенная Приказом Минтруда России от 13.02.2018 г. № 86 н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р.

**Требования к функциональным характеристикам.**

Кресло-коляски для детей-инвалидов и детей с ДЦП прогулочные и комнатные - техническое средство реабилитации, предназначенное для транспортировки детей с нарушением опорно-двигательного аппарата, для использования в помещениях и на дорогах с твердым покрытием при правильной фиксации тела в положении сидя и полулежа. Коляски обеспечивают ребенку безопасное, комфортное и стабильное положение, предотвращает дальнейшее развитие костных деформаций. Передвижение осуществляется при помощи сопровождающего лица.

**Требования к качеству**

Поставщик поставляет кресла-коляски, имеющие действующие регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития, сертификаты соответствия (выданные до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), либо декларации о соответствии (выданные после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), если регистрация и подтверждение соответствия предусмотрены действующим законодательством.

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества**

Гарантийный срок эксплуатации 2 года со дня выдачи товара.

Установленный производителем гарантийный срок эксплуатации изделия не распространяется на случаи нарушения Получателем изделия условий и требований к эксплуатации изделия.

При передаче изделия, Поставщик обязан разъяснить Получателю условия и требования к эксплуатации изделия, а также вручить памятку о порядке обеспечения гарантийного ремонта изделия, о чем вносится соответствующая запись в гарантийном талоне с указанием даты, заверенная подписями Получателя и представителя Поставщика.

Объем предоставления гарантий качества:

К гарантиям качества Товара применяются правила, установленные главой 30 Гражданского кодекса Российской Федерации.

**Требования к эксплуатационным характеристикам, безопасности, экологической безопасности**

Обслуживание проводится в соответствии с инструкцией по эксплуатации Получателем.

Расходы на эксплуатацию при их возникновении оплачиваются Поставщиком.

Осуществление монтажа и наладки поставляемых кресел-колясок производится Поставщиком.

Обучение инвалидов правилам пользования и обслуживания производится Поставщиком.

Материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не содержат ядовитых (токсичных) компонентов, а также не воздействуют на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали кресла-коляски при его нормальной эксплуатации.

Кресло-коляска соответствует требованиям государственных стандартов, технических условий на кресла-коляски конкретных типов.

 Кресло-коляска новая (не бывшая ранее в употреблении), свободна от прав третьих лиц.

**Требования к размерам, упаковке, отгрузке товара**

Хранение осуществляется в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории изделий.

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

Упаковка обеспечивает их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Надписи на упаковке выполнены на русском языке и содержат информацию о Товаре, в том числе наименование Товара, наименование фирмы-изготовителя, страны происхождения.