ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**поставка кресло-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатных, прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов) для обеспечения в 2021 году**

**Предмет:** кресло-коляски с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатные, прогулочные (для инвалидов и детей-инвалидов) для обеспечения инвалидов в 2021 году.

**Место поставки товара:** г. Астрахань и Астраханская область (доставить товар до Получателя или осуществить передачу Товара Получателю через пункт выдачи Товара. В случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара: обеспечить передачу Товара Получателям в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.07.2015 №527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи", в том числе с привлечением соисполнителей; установить график работы пунктов выдачи Товара, включая работу в один из выходных дней. Пункты выдачи Товара и склад Поставщика должны быть оснащены видеокамерами).

**Период поставки товара:** до 30.09.2021.

**Срок действия контракта:** до 30.10.2021.

**Порядок оплаты:** Оплата производится после получения Заказчиком Актов приема-передачи Товара и Реестров Получателей, счета, счета-фактуры. После произведенных расчетов стороны подписывают акт сверки взаиморасчетов, после подтверждения гарантийных обязательств.

**Описание изделия (услуги, работы):** поставка кресло-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатных, прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов) для обеспечения в 2021 году

Количество: 20 шт.

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование товара** | **Описание функциональных и технических характеристик** |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатная(для инвалидов и детей-инвалидов) предназначена для ежедневной транспортировки детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (ДЦП) в помещениях.Технические характеристики кресло-коляски: - рама должна быть складной;- сиденье должно быть с возможностью размещения ребенка по направлению движения или лицом к сопровождающему;- сиденье должно регулироваться по ширине и глубине;- сиденье должно регулироваться по углу наклона от -5 до +25 градусов;- коляска должна быть оснащена системой плавной одновременной регулировки угла наклона сидения и спинки;- боковые фиксаторы на сиденье должны регулироваться по ширине;- спинка должна регулироваться по высоте;- спинка кресло-коляски должна регулироваться по углу наклона;- наличие подголовника с боковыми упорами для головы, который должен регулироваться по высоте в диапазоне 5 см;- наличие боковых фиксаторов для тела, регулируемых по ширине;- передние и задние колеса должны быть литые;- вилки колес должны быть быстросъемные и оснащены механизмом фиксации положения колеса;- быстросъемные задние колеса;- задние колеса должны быть оснащены стояночным тормозом;- опора подножки должна регулироваться по высоте и иметь ремни - фиксаторы для стоп;- подножка должна регулироваться по углу наклона в диапазоне от 0 до 90 градусов;- кресло-коляска должна быть укомплектована абдуктором, пятиточечным ремнем безопасности, поясничным валиком, регулируемым по высоте.Основные технические характеристики:- ширина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:от 23 см до 36 см;от 29 см до 43 см. - глубина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:от 23 см до 35 см;от 33 до 44 см.- высота спинки должна быть регулируемая в диапазоне:от 47 см до 55 см;от 55 см до 70 см.- грузоподъемность: не более 40 кг;не более 75 кг.Характеристики кресло-коляски определяются в зависимости от индивидуальных параметров пользователя.В комплект поставки должно входить:- приставной столик;- паспорт на изделие, либо документ, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);- гарантийный талон.**Количество: 10 шт.** |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) предназначена для ежедневной транспортировки детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (ДЦП) в условиях улицы по различным покрытиям, земле, песку, асфальту, включая преодоление различных препятствий.Технические характеристики кресло-коляски: - рама должна быть складной;- сиденье должно быть с возможностью размещения ребенка по направлению движения или лицом к сопровождающему;- сиденье должно регулироваться по ширине и глубине;- сиденье должно регулироваться по углу наклона от -5 до +25 градусов;- коляска должна быть оснащена системой плавной одновременной регулировки угла наклона сидения и спинки;- боковые фиксаторы на сиденье должны регулироваться по ширине;- спинка должна регулироваться по высоте;- спинка кресло-коляски должна регулироваться по углу наклона;- наличие подголовника с боковыми упорами для головы, который должен регулироваться по высоте в диапазоне 5 см;- наличие боковых фиксаторов для тела, регулируемых по ширине;- передние и задние колеса должны быть литые;- вилки колес должны быть быстросъемные и оснащены механизмом фиксации положения колеса;- быстросъемные задние колеса;- задние колеса должны быть оснащены стояночным тормозом;- опора подножки должна регулироваться по высоте и иметь ремни - фиксаторы для стоп;- подножка должна регулироваться по углу наклона в диапазоне от 0 до 90 градусов;- кресло-коляска должна быть укомплектована абдуктором, пятиточечным ремнем безопасности, поясничным валиком, регулируемым по высоте.Основные технические характеристики:- ширина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:от 23 см до 36 см;от 29 см до 43 см. - глубина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:от 23 см до 35 см;от 33 до 44 см.- высота спинки должна быть регулируемая в диапазоне:от 47 см до 55 см;от 55 см до 70 см.- грузоподъемность: не более 40 кг;не более 75 кг.Характеристики кресло-коляски определяются в зависимости от индивидуальных параметров пользователя.В комплект поставки должно входить:- паспорт на изделие, либо документ, содержащий описание и правила эксплуатации товара (на русском языке);- гарантийный талон.**Количество: 10 шт.** |

**Требования к качеству поставки:** Поставщик гарантирует, что Товар, поставляемый в рамках 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.

 **Требования к безопасности товара:** регистрационное удостоверение и (или) действующая декларация о соответствии или сертификат соответствия поставляемого Товара, либо иные документы, свидетельствующие о качестве и безопасности Товара, в случае, если на поставляемый Товар в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо наличие указанных документов.

 Документы, на соответствие которым приводится обязательное подтверждение соответствия:

- ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 - Кресла-коляски. Технические требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность;

- ГОСТ Р 51083-2015 - Кресла-коляски. Общие технические условия;

Документы по стандартизации, применимые к данному ТСР:

- ГОСТ Р 50444-2020 - Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия; ГОСТ 20790-93(Разд. 3, 4) - 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 ИСО 7176-8-2015 - Кресла-коляски. Технические требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность;

- ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 - Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию элементов кресла-коляски с мягкой обивкой. Требования и методы испытаний;

- 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.

Гарантийный срок эксплуатации кресло-колясок не менее одного года со дня ввода в эксплуатацию. Срок гарантийного ремонта со дня обращения инвалида не должен превышать 20 рабочих дней.

Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право не бесплатный ремонт изделия во время гарантийного срока пользования.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта изделия или устранения неисправностей.

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

В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатка в кресло-коляске, Поставщиком, либо уполномоченной производителем организацией (индивидуальным предпринимателем) должны быть обеспечены замена Товара на кресло-коляску той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков изделия (гарантийный ремонт).

При этом срок безвозмездного устранения недостатков изделия (гарантийного ремонта) со дня обращения Получателя не должен превышать 20 рабочих дней. В целях обеспечения возможности использования кресло-коляски в течение его срока службы должны осуществляться ремонт и техническое обслуживание Товара.

Поставщик обеспечивает надлежащее качество Товара в течение гарантийного срока. Если в период гарантийной эксплуатации, обнаружатся недостатки, то гарантийный срок продлевается на период устранения недостатков. Устранение недостатков осуществляется Поставщиком за свой счет.

Обеспечение возможности ремонта и технического обслуживания, устранения недостатков при обеспечении инвалидов кресло-колясками осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 №2300-1 «О защите прав потребителей».