**Техническое задание на поставку кресел-колясок ДЦП для обеспечения инвалидов в 2021 году**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование****товара** | **Технические и функциональные характеристики товара**  | **Кол-во** |
| Кресло-коляска с ручным приводом для больных ДЦП прогулочная, в том числе для детей-инвалидов (до 12 лет) | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для ежедневной транспортировки детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (ДЦП) в помещениях и условиях улицы по различным покрытиям, земля, песок, асфальт, включая преодоление различных препятствий**Характеристики:**- складная, облегчённая алюминиевая рама (складывается в «трость»),- высококачественная синтетическая обивка,- спинка с возможностью плавной регулировки угла наклона от вертикальной оси от 20 до 40 градусов,- передние и задние колёса могут быть литые или пневматические,- быстросъёмные задние колёса,- раздельные стояночные тормоза задних колёс,- возможность блокировки передних колёс,- подножка с четырёхступенчатой регулировкой высоты с шагом 25 мм; с ремнями, фиксирующими стопы,- регулировка подножки по высоте - 20-32,5 см,- подголовник имеет два уровня регулировки высоты.**Комплектация:**- барьер,- подголовник,- клин-абдуктор,- капор-капюшон защитный, - корзина для вещей, - дождевик, - утепленная накидка на ноги,- трёхточечный ремень безопасности и поясной ремень.**Размеры коляски:**- максимальная ширина коляски - 60 см,- максимальная длина коляски - 105 см,- максимальная высота коляски - 122 см,- размеры коляски в сложенном виде (ДхШхВ) -124х42х49 см,- ширина сиденья - 35 см,- глубина сиденья - 29 см,- высота спинки - 54 см,- диаметр **пневматических** передних колес - 18 см,- диаметр **пневматических** задних колес - 22 см,- вес коляски - 17 кг,- максимальная нагрузка - 30 кг. **В комплект поставки входит:**- руководство пользователя (паспорт) на русском языке и гарантийный талон. | 10  |
| Кресло-коляска с ручным приводом для больных ДЦП комнатная, в том числе для детей-инвалидов (до 12 лет) | Кресло-коляска с ручным приводом предназначена для ежедневной транспортировки детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (ДЦП) в помещениях и условиях улицы по различным покрытиям, земля, песок, асфальт, включая преодоление различных препятствий.**Характеристики:**- складная, облегчённая алюминиевая рама,- высококачественная синтетическая обивка,- сиденье с возможностью размещения ребенка по направлению движения или лицом к сопровождающему,- сиденье, регулируемое по ширине и глубине,- сиденье, регулируемое по углу наклона от -5 до +25 градусов.- коляска оснащена системой плавной одновременной регулировки угла наклона сидения и спинки,- боковые фиксаторы на сиденье,- спинка имеет угол наклона от 20 до 80 градусов,- спинка, регулируемая по высоте,- подголовник, регулируемый по высоте,- боковые фиксаторы для тела,- передние и задние колёса могут быть литые или пневматические,- быстросъёмные передние и задние колёса,- возможность блокировки передних колёс,- стояночный тормоз задних колёс,- ножной упор для преодоления бордюров,- регулировка подножки по длине от 24 до 34 см с шагом 2,5 см,- регулировка подножки по углу наклона от 0 до 90 градусов,- подножка оснащена ремнями, фиксирующими стопы,- амортизаторы задних колёс,- ручка для сопровождающего, регулируемая по высоте.**Комплектация:**- барьер,- подголовник,- подлокотники,- клин-абдуктор,- корзина для вещей, - держатель для бутылочки,- диодные фонари,- пятиточечный ремень безопасности,- столик.**Размеры коляски:**- максимальная ширина коляски - 60 см,- максимальная длина коляски - 115 см,- максимальная высота коляски - 120 см,- размеры рамы в сложенном виде (ДхШхВ) -92х58х35 см,- ширина сиденья - от 26 до 38 см,- глубина сиденья – от 29 до 35 см,- высота спинки – от 50 до 55 см,- ширина спинки – от 25 до 33 см,- высота подлокотников – от 18 до 23 см, - диаметр **литых** передних колес - 22 см,- диаметр **литых** задних колес - 27 см,- вес коляски – 19,5 кг,- максимальная нагрузка - 30 кг. **В комплект поставки входит:**- руководство пользователя (паспорт) на русском языке и гарантийный талон. | 10 |

Эргономика кресла-коляски обеспечивает удобное размещение в ней пользователя и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресла-коляски обеспечивает комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений.

Кресла-коляски комнатная, (далее – Товар) соответствуют требованиям следующих стандартов:

- государственный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия»,

-национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»,

-межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования»,

- межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro»,

-межгосударственный стандарт ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия»,

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»,

- государственный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 50602-93 «Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры»,

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации»,

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-3-2015 «Кресла-коляски. Часть 3. Определение эффективности действия тормозной системы»,

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015 «Кресла-коляски. Часть 7. Измерение размеров сиденья и колеса»,

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность»,

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела»,

Товар должен соответствовать требованиям национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия».

Товар отвечает требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Товар оборудован системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии.

Маркировка Товара должна содержать:

- наименование изготовителя;

- адрес изготовителя;

- обозначение типа (модели) кресла-коляски (в зависимости от модификации):

- артикул модификации кресла-коляски;

- серийный номер кресла-коляски;

- дату выпуска (месяц, год)

- максимальную массу пользователя.

Товар должен соответствовать требованиям, предусмотренным статьей 469 ГК РФ, в течение определенного времени, установленного производителем товара, но не менее 12 (двенадцати) месяцев, а также требованиям, установленным техническим заданием.

Поставщик должен обеспечить техническое обслуживание, ремонт, устранение недостатков товара, а также замену товара ненадлежащего качества после его выдачи инвалиду, в соответствии с Законом РФ от 07.02.1992 N 2300-1 "О защите прав потребителей" и требованиями государственного контракта.

Заказчик/Получатель вправе предъявлять требования, связанные с недостатками товара, если они обнаружены в течение гарантийного срока, а при его отсутствии в разумный срок, в пределах двух лет со дня принятия выполненной работы (изделия).

Недостатки товара должны быть устранены Исполнителем в срок не более 10 (десяти) дней.

Поставщик отвечает за недостатки товара, кроме случаев, когда они возникли после передачи товара получателю вследствие нарушения получателем правил использования, хранения или транспортировки товара, действий третьих лиц или непреодолимой силы.

Поставщик гарантирует, что поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

**Дополнительные условия.**

Необходимо наличие копий действующих регистрационных удостоверений, выданных Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (в случае, если товар подлежит регистрации), и (или) деклараций о соответствии или сертификата соответствия поставляемого товара либо иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности товара, предусмотренных действующим законодательством РФ.

***Место поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:***

- по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) получателя, в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки товара;

- в стационарных пунктах выдачи, организованного в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 30 июля 2015г. № 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».

***Сроки поставки товара, оказания услуг, выполнения работ:*** Товар поставляетсяв полном объеме в Курскую область, в соответствии с календарным планом течение 10 (десять) календарных дней со дня заключения государственного контракта. С даты получения от Заказчика реестров получателей товара до 10 декабря 2021г. Поставка товара получателям не должна превышать 30 календарных дней, а в отношении получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра Получателей товара.