**Описание объекта закупки (Техническое задание)**

поставка кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП (для инвалидов и детей-инвалидов)

**1. Наименование объекта закупки:** поставка кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП (для инвалидов и детей-инвалидов).

**2. Место поставки товара:** города и районы юга Тюменской области.

Способ получения Товара определяется по выбору Получателя:

- адресная доставка по месту жительства Получателя;

- по месту нахождения пунктов выдачи Товара.

**3. Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара (приложение № 4 к Контракту) до «30» августа 2021 года.

Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком после получения от Заказчика реестра получателей Товара.

 Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 (тридцати) 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.

**4**. **Количество поставляемых товаров:** 65 шт.

**5. Условия поставки товара:**

Согласовать с Получателем адрес и время поставки Товара.

Не позднее, чем за 3 календарных дня проинформировать Получателя о дате, времени и месте поставки.

Поставка по месту жительства Получателя производится по адресу, указанному в Реестре Получателей в заранее согласованное с Получателем время.

Обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации включает в себя доставку, выдачу товара, введение в эксплуатацию, обучение пользованию, а также их гарантийное и постгарантийное обслуживание.

**6. Требования к качеству, техническим и функциональным характеристикам товара:**

Кресло-коляска с ручным приводом (далее ТСР, Товар) предназначена для ежедневной транспортировки детей с нарушением опорно-двигательного аппарата (ДЦП) в помещениях и условиях улицы.

Кресло-коляска должна обеспечивать длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений.

Товар должен быть свободен от прав третьих лиц, должен быть новым (не бывшим ранее в употреблении, в ремонте, не быть восстановлен или не должна быть осуществлена замена основных частей Товара, не должны быть восстановлены потребительские свойства), не иметь недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления (в том числе скрытых недостатков и дефектов), проявляющихся при должной эксплуатации Товара в обычных условиях. На Товаре не должно быть механических повреждений.

Кресло-коляска должна соответствовать требованиям стандартов:

* ГОСТ Р ИСО 9999-2019 Национальный стандарт Российской Федерации "Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология»;
* ГОСТ ИСО 10993-1-2011, ГОСТ ИСО 10993-5-2011, ГОСТ ИСО 10993-10-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий».
* ГОСТ Р 50602-93 «Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры»;
* ГОСТ Р ИСО 7176-7-2015 «Кресла-коляски. Методы измерения параметров и размеров сиденья и колеса»;
* ГОСТ ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статистическую, ударную и усталостную прочность»;
* 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».

 Все используемые в конструкции кресло-коляски материалы должны обладать свойством самогашения, не допускать воспламенения вследствие распространяющегося тления.

Элементы мягкой обивки кресла-коляски должны быть устойчивы к возгоранию от тлеющей сигареты или горящей спички в соответствии с ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресло-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств и положения тела».

В соответствии с ГОСТ Р ИСО 7176-5-2010 «Кресла-коляски. Часть 5. Определение размеров, массы и площади для маневрирования» все регулируемые размеры кресла-коляски, как можно ближе должны быть установлены к контрольным значениям настройки согласно табл.1, п.7.3.2.

Кресло-коляска должна соответствовать требованиям ГОСТ 20790-93/ГОСТ Р 50444-92 "Межгосударственный стандарт. Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия".

Качество товара должно подтверждаться регистрационным удостоверением Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения, выдаваемым в установленном порядке, (декларацией о соответствии, сертификатом - при наличии).

**7.** **Требования к комплектованию:** В комплект поставки входит:

- руководство пользователя (паспорт) на русском языке и гарантийный талон.

Поставщик обязан при передаче кресла-коляски распаковать и привести ее в товарный вид, убедиться, что кресло-коляска соответствует антропометрическим показателям Получателя.

**8. Требования к упаковке и маркировке:** упаковка кресла-коляски должна обеспечивать его защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

На каждой кресло-коляске должна быть табличка, содержащая:

- наименование и адрес изготовителя кресла - коляски;

- обозначение товара и серийного номера кресла – коляски (при наличии);

- год изготовления;

- ограничения при езде;

- рекомендуемую максимальную массу пользователя.

На шинах колес кресла-коляски должна быть маркировка их размера.

**9.** **Требования к гарантии и гарантийный срок:** ТСР имеет установленный производителем срок службы с момента передачи его Получателю не менее срока пользования креслом-коляской, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 февраля 2018 г. № 85н "Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены" (кресло-коляска с ручным приводом комнатная для больных ДЦП, в том числе для детей-инвалидов- не менее 6 лет, Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная для больных ДЦП, в том числе для детей-инвалидов - не менее 4 лет).

Гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев со дня подписания Получателем Акта приема-передачи.

Гарантийный срок ТСР указывается Поставщиком в гарантийном талоне на ТСР и заверяется печатью Поставщика.

Гарантии качества ТСР распространяются на товар в целом, включая составные части и комплектующие изделия ТСР. Гарантийный срок на составные части и комплектующие изделия ТСР считается равным гарантийному сроку на основное изделие и истекает одновременно с гарантийным сроком на это изделие, если иное не предусмотрено стандартом и техническими условиями на основное изделие.

Гарантийное обслуживание ТСР осуществляется Поставщиком в течение гарантийного срока.

Гарантийный ремонт осуществляется Поставщиком бесплатно в течение 5 дней с момента получения от Получателя или Заказчика уведомления с требованием осуществления гарантийного обслуживания. В случае невозможности осуществить гарантийное обслуживание (ремонт) ТСР в указанный срок Поставщик передает Получателю эквивалент товара на период осуществления гарантийного обслуживания.

В случае невозможности осуществления гарантийного обслуживания (ремонта) ТСР Поставщик заменяет товар на новый. Поставщик несет все расходы по транспортировке, погрузке и выгрузке товара от места жительства Получателя к месту осуществления гарантийного обслуживания (ремонта) и обратно.

Расходы на обслуживание ТСР в гарантийный срок осуществляются за счет средств Поставщика, за исключением расходов, связанных с плановой заменой расходных материалов.

Поставщик предоставляет Заказчику технический паспорт на ТСР на русском языке или инструкцию пользователя (руководство по эксплуатации) ТСР на русском языке, гарантийный талон, подписанный Поставщиком и заверенный печатью, или иные документы, подтверждающие качество товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Обеспечение ремонта и технического обслуживания кресел-колясок в течение всего срока службы, установленного производителем, должно осуществляться в соответствии с Законом Российской Федерации от 07 февраля 1992 года № 2300-1 «О защите прав потребителей».

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ОКПД 2****КОЗ****КТРУ** | **Номер вида технического средства реабилитации (изделия) и его наименование** | **Функциональные и технические характеристики** | **Кол-во, шт.** |
| 1 | ОКПД 2 30.92.20.000 Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей | Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная для больных ДЦП, в том числе для детей-инвалидовВид ТСР7-02-02 | Кресло-коляска предназначена для передвижения детей-инвалидов, в том числе больных ДЦП, в условиях улицы с помощью сопровождающего лица. Кресло-коляска должна быть оснащена:- съемным регулируемым подголовником, который крепится к жесткой спинке фиксаторами;- боковыми регулируемыми подушками для поддержки корпуса;- регулируемым абдуктором для сохранения зазора между ногами;- крышей.Кресло-коляска должна быть предназначена: для детей ростом 0-140 см, весом до 35 кг (1 размер);для детей ростом 130-160 см, весом до 0-50 кг (2 размер); Рама-шасси должна обеспечивать складывание коляски без применения дополнительного инструмента. Съёмное сиденье должно быть на жестком основании, устанавливаться по и против движения коляски.Задние колеса с полиуретановыми шинами должны иметь стояночный тормоз. Передние колеса должны быть с полиуретановыми шинами с возможностью блокировки колес.Рама коляски должна быть оборудована передним съемным поручнем (ограничителем) с мягким чехлом. С целью повышения безопасности при прогулках в темное время суток, на раме коляски должны быть расположены светоотражающие элементы.Кресло-коляска должна быть укомплектована моноподножкой с задниками-держателями. Подножка должна быть оборудована 5-ти точечными ремнями для закрепления стопы. Высота подлокотника должна быть регулируемая.Кресло-коляска должна быть оборудована 3-х или 4-х - точечным ремнем безопасности. Сиденье должно быть с регулируемым наклоном не менее 20°.Спинка кресло-коляски должна быть с регулируемым наклоном не менее 45°.На спинке должен быть расположен мягкий съемный подголовник, регулируемый по высоте и положению. На спинке коляски должны быть расположены боковые подушки, съемные, с регулировкой положения, для обеспечения наиболее удобного положения тела ребенка в коляске. Материал покрытия спинки, боковых подушек и подголовника должен быть прочный, допускающий многократную гигиеническую обработку.Основные технические характеристики:- ширина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 28 до 32 см; 2 размер от 36 до 40 см;- глубина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 30 до 36 см;2 размер от 38 до 43 см;- высота сидения должна быть не менее 51 см;- высота спинки должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 52 до 64 см;2 размер от 65 до 78 см;- высота подножки должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 25 до 34 см;2 размер от 31 до 40 см;-высота подлокотника должна быть1 размер от 17 до 20 см;2 размер от 15 до 20 см;- диаметр передних колес должен быть не менее 20, диаметр задних колес должен быть не менее 29 см- вес коляски должен составлять:1 размер 19 кг;2 размер 25 кг;- общая ширина кресла-коляски должна составлять1 размер 62 см;2 размер 69 см.В комплект поставки должно входить:- набор инструментов;- руководство пользователя (паспорт) на русском языке;- инструкция по сборке и регулировке кресло-коляски;- гарантийный талон на сервисное обслуживание. | 30 |
| 2 | ОКПД 2 30.92.20.000 Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей | Кресло-коляска с ручным приводом прогулочная для больных ДЦП, в том числе для детей-инвалидовВид ТСР7-02-02 | Кресло-коляска предназначена для передвижения детей-инвалидов, в том числе больных ДЦП, в условиях улицы с помощью сопровождающего лица. Кресло-коляска должна быть оснащена:- съемным подголовником, который крепится к жесткой спинке фиксаторами;- боковыми подушками для поддержки корпуса;- абдуктором для сохранения зазора между ногами;- крышей.Кресло-коляска шириной сиденья 45 см должна быть предназначена: для детей ростом 140-170 см.Грузоподъемность кресла-коляски должна быть до 60 кг. включительно.Рама-шасси должна обеспечивать складывание коляски без применения дополнительного инструмента. Задние колеса должны иметь стояночный тормоз. Передние колеса с полиуретановыми шинами с возможностью блокировки колес;Рама коляски должна быть оборудована передним съемным поручнем (ограничителем) с мягким чехлом. С целью повышения безопасности при прогулках в темное время суток, на раме коляски должны быть расположены светоотражающие элементы.Кресло-коляска должна быть укомплектована моноподножкой с задниками-держателями. Кресло-коляска должна быть оборудована 5-ти -точечным ремнем безопасности. Спинка кресло-коляски должна быть с регулируемым наклоном.На спинке должен быть расположен мягкий съемный подголовник, регулируемый по высоте и положению. На спинке коляски должны быть расположены боковые подушки, съемные, с регулировкой положения, для обеспечения наиболее удобного положения тела ребенка в коляске. Материал покрытия спинки, боковых подушек и подголовника должен быть прочный, допускающий многократную гигиеническую обработку.Основные технические характеристики:-ширина сидения должна быть 45 см;-глубина сидения должна быть 42 см;-высота сидения должна быть 50 см;-высота спинки должна быть регулируемая в диапазоне от 70 до 78 см;-спинка должна быть регулируемая по углу наклона до 45 ͦ;-сиденье должно быть регулируемое по углу наклона до 25 ͦ;-высота подножки должна быть регулируемая в диапазоне от 39 до 45 см;-подножка должна быть регулируемая по углу наклона до 90°;-опора стоп должна быть складная;-высота подлокотника должна быть не менее 20 см.В комплект поставки должно входить:- набор инструментов;- руководство пользователя (паспорт) на русском языке;- инструкция по сборке и регулировке кресло-коляски;- гарантийный талон на сервисное обслуживание. | 2 |
| 3 | ОКПД 2 30.92.20.000Коляски инвалидные, кроме частей и принадлежностей | Кресло-коляска с ручным приводом комнатная для больных ДЦП, в том числе для детей-инвалидовВид ТСР7-01-02 | Кресло-коляска предназначена для передвижения детей-инвалидов, в том числе больных ДЦП, в условиях помещений с помощью сопровождающего лица. Кресло-коляска должна быть оснащена:- съемным регулируемым подголовником, который крепится к жесткой спинке фиксаторами;- боковыми регулируемыми подушками для поддержки корпуса;- регулируемым абдуктором для сохранения зазора между ногами;- столиком.Кресло-коляска должна быть представлена не менее чем в 2-х размерах: - рост 0-140 см, вес 0-35 кг (1 размер);- рост 130-160 см и вес 0-50 кг (2 размер); Рама-шасси должна регулироваться по высоте. Диаметр литых колес должен быть не менее 75 мм, с тормозами на каждое колесо.Рама коляски должна быть оборудована передним съемным поручнем (ограничителем) с мягким чехлом. Кресло-коляска должна быть укомплектована моноподножкой с задниками-держателями. Подножка должна быть оборудована 5-ти точечными ремнями для закрепления стопы.Кресло-коляска должна быть оборудована 4-х -точечным ремнем безопасности. На сидении расположен должен быть съемный, регулируемый абдуктор для сохранения зазора между ногами.Сиденье кресла-коляски должно быть с регулируемым наклоном не менее 25°.Спинка кресло-коляски должна быть с регулируемым наклоном не менее 45°.На спинке должен быть расположен мягкий съемный подголовник, регулируемый по высоте и положению. На спинке коляски должны быть расположены боковые подушки, съемные, с регулировкой положения, для обеспечения наиболее удобного положения тела ребенка в коляске. Материал покрытия спинки, боковых подушек и подголовника должен быть прочный, допускающий многократную гигиеническую обработку.Основные технические характеристики:- ширина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 28 до 32 см;2 размер от 36 до 40 см;- глубина сидения должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 28 до 34 см;2 размер от 36 до 41 см;- высота сидения должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 46 до 59 см;2 размер от 47 до 61 см;- высота спинки должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 52 до 64 см;2 размер от 65 до 78 см;- высота подножки должна быть регулируемая в диапазоне:1 размер от 25 до 34 см;2 размер от 31,5 до 40 см;- высота подлокотника должна быть регулируемая вдиапазоне от 13 до 30 см;- грузоподъемность должна быть1 размер 35 кг;2 размер 50 кг; - вес коляски должен составлять:1 размер 20 кг;2 размер 25 кг;- общая ширина кресла коляски должна быть:1 размер 49 см;2 размер 59 см.В комплект поставки должно входить:- набор инструментов;- руководство пользователя (паспорт) на русском языке;- инструкция по сборке и регулировке кресло-коляски;- гарантийный талон на сервисное обслуживание. | 33 |
| ИТОГО: | 65 |