**Техническое задание**

на поставку кресел-колясок активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) в 2022 году

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Товара  | Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара | **Кол-во** | **Цена за ед., руб.** | **Стоимость, руб.** |
| 7-03-01Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов)ОКПД2/КТРУ:30.92.20.000КОЗ: 01.28.07.03.01 | Кресло-коляска активного типа должна быть предназначена для людей с утратой функций опорно-двигательного аппарата, ведущих активный образ жизни, занимающихся спортом. Кресло-коляска должна быть оснащена уникальной облегченной складной трапециевидной рамой и складной спинкой, что позволяет легко транспортировать кресло-коляску.Передние колеса должны быть самоориентирующиеся, иметь быстросъемные вилки. Регулироваться по высоте не менее чем в 3-х положениях.Спинка должна регулироваться по высоте не менее чем в двух положениях и по углу наклона на не менее 30 градусов.Подлокотники должны быть быстросъемные, регулируемые по высоте не менее чем в 11-ти положениях в диапазоне не менее 10 см.Регулировка глубины сиденья должна быть не менее чем в 5-ти положениях.Задние колеса должны быть пневматические или цельнолитые, быстросъемные с кнопочной фиксацией. Должна быть регулировка колесной базы с изменением центра тяжести - колеса регулируются местоположением по длине и высоте коляски. Колесный обод должен быть изготовлен из легкого сплава. Тормоза должны быть регулируемые по углу и глубине.Сиденье и спинка должны иметь ремни жёсткости и должны быть оснащены съемными подушками. Спинка должна иметь дополнительную дугу жесткости.Ручки для сопровождающего лица должны быть складные с кнопочной фиксацией, иметь плавную регулировку по высоте на не менее 8 см.Подножки должны быть быстросъемные с кнопочной фиксацией, откидываться в стороны или вовнутрь коляски, должны регулироваться по высоте не менее чем в 7-ми положениях в диапазоне не менее 12 см. Антиопрокидыватели должны быть на колёсах, регулируемые по длине вылета упора не менее чем в трех положениях.Ширина сиденья должна быть: от не менее 36,5 см до не более 50 см (не менее 4-х типоразмеров)Высота спинки должна быть: не менее 42,5 см.Общая ширина должна составлять: ширину сиденья + не более 18 смОбщая длина должна быть: не более 92 см Общая высота должна быть: не более 93 см Передние колеса должны быть: не менее 12 см Задние колеса должны быть: не менее 59 см Общий вес должен быть: не более 8 кгМаксимальная грузоподъемность должна быть:- не менее 130 кг при ширине сиденья менее 50 см - не менее 150 кг при ширине сиденья 50 см | 2 | 125085,71 | 250 171,42  |
| 7-03-01Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов)ОКПД2/КТРУ:30.92.20.000КОЗ: 01.28.07.03.01 | Кресло-коляска активного типа должна быть предназначена для самостоятельного передвижения людей с заболеванием опорно-двигательного аппарата, а также при помощи сопровождающих лиц внутри помещений и на дорогах с твердым покрытием.Рама коляски должна быть складная, изготовлена из алюминиевых труб с порошковым напылением и иметь двойной, усиленный механизм складывания по вертикальной оси. Конструкция кресла-коляски должна предоставлять возможности регулировки:- подножек: по длине голени на не менее 125 мм; - спинки: по высоте на не менее 75 мм, не менее чем в 4-х положениях; - задних колес: по вертикали и горизонтали и развала до 6 градусов;- передних колес: по высоте на не менее 25 мм, не менее чем в 3-х положениях;- вилок передних колес: по углу наклона на 15 градусов.- подлокотников: по вертикали;- боковых щитков задних колес: по вертикали на не менее 30 мм в двух положениях, по горизонтали на не менее 30 мм и по углу наклона не менее 30 градусов;- ручного обода по глубине установки на не менее чем 10 мм в не менее двух положениях.Оснащение и комплектация:- должны быть регулируемые стояночные тормоза;- передние колеса должны быть с цельнолитыми шинами;- передние вилки должны быть быстросъемные с кнопочной фиксацией;- задние колеса должны быть с пневматическими или цельнолитыми шинами, быстросъемные с кнопочной фиксацией, с приводом от обода колеса;- съемные ремни-упоры для икроножных мышц;- ручки для пассивного использования должны быть складные с кнопочной фиксацией, регулируемые по высоте;- опора для ног должна быть соединенная в единую подножку, складная;- подушки на сиденье и спинку должны быть съемные, изготовленные из материалов с повышенным воздухообменом;- должны быть съемные, боковые щитки задних колес;- система опорных ремней сидения и спинки должна быть изменяемой длины;- должны быть съемные мягкие боковые упоры для голени.Технические характеристики:- ширина сидения должна быть 360 мм, 380 мм, 410 +/- 10 мм, 450 мм, 480 +/- 10 мм (по заявке Заказчика в зависимости от анатомических особенностей получателя);- глубина сиденья должна быть не менее 360 мм- высота спинки должна быть регулируемая в диапазоне 295-370 мм- вес коляски должен быть не более 15 кг.- грузоподъемность должна быть не менее 130 кг. | 8 | 130 927,47 | 1 047 419,76 |
| **итого** | **10** | **1 297 591,18** |

**Требования к качеству Товара:**

Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов ГОСТ Р 50444-20 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования» раздел 3 «Технические требования», раздел 4 «Требования безопасности»; ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность», ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела".

**Требования, предъявляемые к безопасности Товара:**

Кресла-коляски должны отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании.

Материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не должны содержать токсичных компонентов. Обтяжка не должна пропускать мочу, сохранять устойчивость к ее воздействию и поддаваться санитарной обработке. В отношении пожарной безопасности она должна обладать свойством самогашения. Применяемые для изготовления колясок материалы не должны воздействовать на цвет поверхности пола, одежды, кожи пользователя, с которыми контактируют те или иные детали платформы при ее нормальной эксплуатации.

Наружные поверхности кресла-коляски должны быть устойчивы к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

Система торможения кресло-коляски должна обеспечивать удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии и снижение скорости движения, или полную остановку кресла-коляски.

Кресла-коляски в соответствии ГОСТами и схемой сертификации должны подвергаться испытаниям следующих категорий: квалификационным, приемо-сдаточным, периодическим, сертификационным, типовым.

При поставке товара наличие копий регистрационного удостоверения и документа, подтверждающего соответствие товара или иных документов, свидетельствующих о качестве и безопасности товара, является условием, в случае, если на поставляемый Товар в соответствии с законодательством Российской Федерации необходимо наличие указанных документов при передаче Товара.

**Требования, предъявляемые к маркировке, упаковке Товара:**

На каждый товар должен быть нанесен товарный знак, установленный для предприятия изготовителя, маркировка, не нарушающая покрытие и товарный вид.

Маркировка упаковки Товара должна включать:

- условное обозначение группы товара, 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).

Упаковка кресло-коляски должна обеспечивать их защиту от повреждений, порчи (изнашивания), или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначению.

Упаковка должна обеспечивать защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования и хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

Маркировка кресла-коляски должна содержать:

- наименование производителя (товарный знак предприятия-производителя);

- адрес производителя;

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

- дату выпуска (месяц, год);

- артикул модификации кресла-коляски;

- серийный номер данного кресла-коляски;

- рекомендуемую максимальную массу пользователя.

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

Товар должен иметь установленный производителем срок службы, который с даты передачи Товара получателю (представителю получателя) имеет величину не менее срока пользования, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 N 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Гарантийный срок эксплуатации составляет 24 месяца, гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес должен быть не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию (со дня подписания получателем (представителем получателя) Акта приема-передачи Товара).

 Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не распространяется на случаи нарушения пользователем условий и требований к эксплуатации кресел-колясок.

В течение срока действия гарантии Поставщик производит гарантийный ремонт Товара за счет собственных средств, а при невозможности или нецелесообразности проведения гарантийного ремонта - замену Товара на новый. Срок гарантийного ремонта не должен превышать 20 рабочих дней со дня обращения Получателя к Поставщику и предоставлении гарантийного талона, дающего право на бесплатный гарантийный ремонт Товара во время срока действия гарантии на Товар.

Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт кресел-колясок во время гарантийного срока. Поставщик должен располагать сервисной службой, находящейся в Приморском крае, для обеспечения гарантийного ремонта поставляемых кресел-колясок.

 Обеспечение возможности ремонта и технического обслуживания, устранения недостатков, выявленных при эксплуатации Товара получателями осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

**Требования к предоставлению гарантийных обязательств:**

Поставщик при заключении Контракта должен представить Заказчику обеспечение исполнения Контракта в размере 30 % от начальной (максимальной) цены Контракта.

Поставщик до подписания Итогового акта осуществленных поставок Товара по Контракту должен предоставить Заказчику обеспечение гарантийных обязательств на поставляемый в рамках Контракта Товар в размере 1 (Одного) % от начальной (максимальной) цены Контракта.

**Требования к месту, условиям и срокам (периодам) поставки Товара:**

Поставщик обязан:

- предоставить инвалидам права выбора способа получения технического средства реабилитации (по месту жительства, по месту нахождения пунктов выдачи, по месту нахождения поставщика или иное);

- организовать стационарные пункты выдачи Товара Получателям в соответствии с требованиями приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 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;

- после получения от Заказчика реестра получателей Товара организовать информирование получателей о дате, времени и месте получения Товара;

- передать Заказчику в письменном виде не позднее следующего дня после заключения Контракта контактные телефоны лиц, обслуживающих стационарные пункты и график их работы, установленный в соответствии с нормами законодательства РФ;

- обеспечить исключение длительного ожидания и обслуживание получателей в случае выбора ими способа получения Товара по месту нахождения пунктов выдачи;

- обеспечить ведение журнала телефонных звонков инвалидам из реестра получателей Товара с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидом способа и места, времени доставки технического средства реабилитации;

- обеспечить ведение аудиозаписи телефонных разговоров с инвалидами по вопросам получения технического средства реабилитации;

- предоставлять по запросу Заказчика в рамках подтверждения исполнения Контракта журнал телефонных звонков;

- информировать Заказчика не позднее дня, следующего за датой доставки (датой окончания периода доставки), указанной в реестре получателей Товара, о невозможности предоставления технического средства реабилитации получателю;

- после подписания Контракта, в течении 3 дней с момента предоставления Заказчиком информации Поставщику о количестве Товара, необходимого к поставке получателем с разбивкой по муниципальным образованиям Приморского края, предоставить Заказчику график поставки Товара получателям с разбивкой по муниципальным образованиям Приморского края в электронном виде.

Выборочная проверка поставляемого Товара осуществляется Заказчиком до поставки Товара Получателям в течение 3 рабочих дней с даты получения от Поставщика информации о поступлении Товара в субъект Российской Федерации.

**Оплата товара:**

Оплата товара осуществляется Заказчиком со своего лицевого счета, открытого в органах Федерального казначейства по безналичному расчету в течение 10 (десяти) рабочих дней с даты подписания Заказчиком усиленной квалифицированной электронной подписью документа о приемке, сформированного Поставщиком с использованием единой информационной системы на основании счета, представленного Поставщиком.

**Муниципальные образования Приморского края,**

**в которые должна быть осуществлена поставка Товара:**

Муниципальные образования Приморского края, в которые должна быть осуществлена поставка Товара:

Анучинский муниципальный округ, Лазовский муниципальный округ, Октябрьский муниципальный округ, Пограничный муниципальный округ, Тернейский муниципальный округ, Ханкайский муниципальный округ, Хорольский муниципальный округ, Чугуевский муниципальный округ. Дальнереченский муниципальный район, Кавалеровский муниципальный район, Кировский муниципальный район, Красноармейский муниципальный район, Михайловский муниципальный район, Надеждинский муниципальный район, Ольгинский муниципальный район, Партизанский муниципальный район, Пожарский муниципальный район, Спасский муниципальный район, Хасанский муниципальный район, Черниговский муниципальный район, Шкотовский муниципальный район, Яковлевский муниципальный район, Владивостокский городской округ, Арсеньевский городской округ, Артемовский

городской округ, Городской округ Большой Камень, Дальнегорский городской округ, Дальнереченский городской округ, Лесозаводский городской округ, Находкинский городской округ, Партизанский городской округ, Спасск-Дальний городской округ, Уссурийский городской округ, Городской округ город Фокино (ЗАТО).

**Срок поставки:**

**Поставка Товара получателям должна быть осуществлена в срок: с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара** до 29.07.2022-100%