Приложение № 3

к извещению об осуществлении закупки

**Описание объекта закупки**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку кресел-колясок активного типа для инвалидов в 2022 году**

**Наименование объекта закупки:** поставка кресел-колясок активного типа для инвалидов в 2022 году.

**Количество поставляемого Товара:** не установлено. Закупка осуществляется в соответствии с частью 24 статьи 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

**Срок поставки Товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара, в объеме, указанном в каждом реестре получателей Товара, и до 30 ноября 2022 года.

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.

**Срок действия Контракта:** контракт вступает в силу с даты подписания контракта и действует до 30 декабря 2022 года.

**Место поставки Товара: п**редоставить Получателям согласно реестру получателей Товара, в пределах административных границ субъекта Российской Федерации – Московской области, право выбора одного из способов получения Товара:

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, организованных в соответствии с приказом 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".

**Поставляемый Товар должен отвечать следующим требованиям:**

Эргономика кресел-колясок должна обеспечивать удобное размещение в ней пользователя и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресел-колясок должна обеспечивать комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивающая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений.

Кресла-коляски должны соответствовать требованиям государственных стандартов, технических условий:

- ГОСТ Р 50444-2020 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования»;

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

- ГОСТ Р 51083-2021 «Кресла-коляски. Общие технические условия»;

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

Кресла-коляски должны отвечать требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Кресла-коляски должны быть оборудованы системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии.

Кресла-коляски должны иметь действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения.

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.

Кресла-коляски должны иметь установленный производителем срок службы, который со дня подписания Акта приема-передачи товара пользователем имеет величину, не менее срока пользования, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05 марта 2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями».

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

Товар должен быть в упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды.

Товар должен быть новым, свободным от прав третьих лиц.

Товар должен отвечать следующим требованиям:

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**(Технические характеристики Товара)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, товарный знак, марка, модель (при наличии), производитель, страна происхождения товара** | **Описание функциональных и технических характеристик товара** |
| 1 | 7-03-01  Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) | 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 37,5 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 см  Общая 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 кг  Максимальная грузоподъемность должна быть:  - не менее 130 кг при ширине сиденья менее 50 см  - не менее 150 кг при ширине сиденья 50 см |
| 2 | 7-03-01  Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) | 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 мм, 430 мм, 460 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. |