*Приложение № 2*

*к Извещению об открытом*

*аукционе в электронной форме*

**Описание объекта закупки**

**(Техническое задание)**

Поставка кресел-колясок с ручным приводом с жестким сидением и спинкой для инвалидов и детей-инвалидов в 2023 году

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара по КТРУ,  код позиции КТРУ | Наименование Товара в соответствии с Приказом Минтруда России от 13.02.2018 № 86н | Описание функциональных и технических характеристик | Количество, шт. |
| 1. | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)  30.92.20.000-00000028 | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная - техническое средство реабилитации, предназначенное для передвижения в условиях помещения лиц с ограниченными возможностями самостоятельно и с помощью сопровождающих лиц.  Технические характеристики кресла-коляски:  Рама кресло-коляски должна быть изготовлена из металлических материалов. Поверхности металлических элементов кресла-коляски должны обеспечивать антикоррозийную защиту и быть устойчивы к дезинфекции.  Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента.  Кресло-коляска должна быть оснащена:  - спинкой и сидением на жестком основании;  - подножками съемными, откидными, регулируемыми по высоте;  - подлокотниками съемными и/или откидными (указывается конкретно);  - регулируемыми стояночными тормозами;  - антиопрокидывающим устройством;  - задними быстросъемными колесами с цельнолитыми шинами;  - передними самоориентирующимися колесами с цельнолитыми шинами.  Кресла-коляски должны иметь сиденья шириной: 38 см +/- 1 см, 40 см +/- 1 см, 43 см +/- 1 см, 45 см +/- 1 см, 48 см +/- 1 см, 50 см +/- 1 см и поставляться в 6 типоразмерах.  Количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой (разнарядкой) Получателя.  Вес кресла-коляски должен быть не более 23 кг.  Максимально допустимая нагрузка - не менее 120 кг.  В комплект поставки должны входить: кресло-коляска, набор инструментов, инструкция по эксплуатации на русском языке, гарантийный талон с указанием адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта изделия и устранения неисправностей. | 35 |
| 2. | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов)  30.92.20.000-00000022 | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная - техническое средство реабилитации, предназначенное для передвижения на открытых площадках с твердым покрытием лиц с ограниченными возможностями самостоятельно и с помощью сопровождающих лиц.  Технические характеристики кресла-коляски:  Рама кресло-коляски должна быть изготовлена из металлических материалов. Поверхности металлических элементов кресла-коляски должны обеспечивать антикоррозийную защиту и быть устойчивы к дезинфекции.  Кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструмента.  Кресло-коляска должна быть оснащена:  - спинкой и сидением на жестком основании;  - подножками съемными и/или откидными (указывается конкретно);  - подлокотниками съемными и/или откидными (указывается конкретно);  - регулируемыми стояночными тормозами;  - антиопрокидывающим устройством;  - задними быстросъемными колесами с пневматическими шинами;  - передними самоориентирующимися колесами с цельнолитыми или пневматическими шинами (указывается конкретно);  - светоотражающими устройствами.  Кресла-коляски должны иметь сиденья шириной: 38 см +/- 1 см, 40 см +/- 1 см, 43 см +/- 1 см, 45 см +/- 1 см, 48 см +/- 1 см, 50 см +/- 1 см и поставляться в 6 типоразмерах.  Количество кресел-колясок в зависимости от ширины сидения определяется в соответствии с заявкой (разнарядкой) Получателя.  Вес кресла-коляски должен быть не более 23 кг.  Максимально допустимая нагрузка - не менее 120 кг.  В комплект поставки должны входить: кресло-коляска, набор инструментов, насос для пневматических шин, инструкция по эксплуатации на русском языке, гарантийный талон с указанием адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта изделия и устранения неисправностей. | 45 |
|  |  | Итого: |  | 80 |

Классификация кресел-колясок различных модификаций представлена в Национальном стандарте Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология».

Технические требования

Кресла-коляски должны соответствовать требованиям:

-  [ГОСТ Р 51632-2021](https://docs.cntd.ru/document/1200179197) «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний»;

- ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний»;

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

- ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации»;

- ГОСТ Р ИСО 7176-3-2015 «Кресла-коляски. Часть 3. Определение эффективности действия тормозной системы»;

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

Общие требования к техническим характеристикам и безопасности кресел-колясок

Эргономика кресла-коляски должна обеспечивать удобное размещение и свободу движений Получателя при перемещениях.

Материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также не должны воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи Получателя), с которым контактируют различные детали кресла-коляски при ее нормальной эксплуатации; должны быть разрешены к применению Минздравом России.

Кресло-коляска должна отвечать требованиям безопасности для Получателя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Кресло-коляска должна быть оборудована системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с Получателем в неподвижном состоянии, снижение скорости движения и полную остановку кресла-коляски.

Кресло-коляска должна быть исправной в процессе, и после воздействия ударных нагрузок, связанных с резкой посадкой и падением Получателя на сидение, столкновением кресла-коляски с барьером, опрокидыванием кресла-коляски, преодолением препятствий в виде выемок и выступов и статических нагрузок.

Требования к комплектности, маркировке, упаковке и отгрузке

На каждом кресле-коляске должна быть маркировка, выполненная по ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации», на которой должны быть указаны:

- наименование и адрес изготовителя кресла-коляски;

- обозначение изделия и серийного номера кресла-коляски;

- год изготовления;

- ограничения при езде;

- рекомендуемая максимальная масса получателя.

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

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 Минтруда России от 05.03.2021 N 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены»:

- кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная не менее 6 лет;

- кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой прогулочная не менее 4 лет.

Поставка Товара должна осуществляться при наличии действующих регистрационных удостоверений (обязательно).

**Гарантийные обязательства (требования к гарантии качества товара, а также требования к гарантийному сроку и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товара)**

Гарантийный срок должен составлять не менее 12 месяцев со дня выдачи товара Получателю, но не менее сроков, установленных изготовителем.

В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатка в Товаре Поставщиком должны быть обеспечены замена Товара на Товар той же модели надлежащего качества либо безвозмездное устранение недостатков Товара (гарантийный ремонт).

Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт кресел-колясок во время гарантийного срока. В гарантийном талоне обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта кресел-колясок или устранения неисправностей.

Поставщик должен обеспечить получателю возможность гарантийного ремонта и технического обслуживания, устранения недостатков при выполнении контракта по обеспечению инвалидов креслами-колясками в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

Срок гарантийного ремонта со дня обращения Получателя не должен превышать 15 рабочих дней.

Дата исполнения (прекращения) гарантийных обязательств, предусмотренных контрактом – 29 сентября 2024 г.