1. Приложение №1
2. к извещению о проведении
3. запроса котировок
4. в электронной форме

**Описание объекта закупки**

Поставка технических средств реабилитации: кресла-коляски с электроприводом.

**Требования к качеству Товара**

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

**Требования к безопасности Товара**

Кресла-коляски соответствуют требованиям государственных стандартов, технических условий. Кресла-коляски отвечают требованиям безопасности для пользователя и сопровождающего лица, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании. Кресла-коляски оборудованы системой торможения, обеспечивающей удержание кресла-коляски с пользователем в неподвижном состоянии. Материалы, применяемые для изготовления кресла-коляски, не содержат токсичных компонентов, а также не воздействуют на цвет поверхности пола, одежды, кожи пользователя, с которым контактируют те или иные детали кресла-коляски при ее нормальной эксплуатации.

Обивка сиденья не пропускает органические выделения и поддается санитарной обработке.

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

Материалы, применяемые для обивки мягких элементов кресла-коляски и пластик, используемый при изготовлении подножек и подлокотников кресла-коляски с электроприводом, стойки к возгоранию по ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Стойкость к возгоранию устройств поддержания тела».

Кресло-коляска имеет действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения. Обязательная государственная регистрация в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Маркировка кресла-коляски содержит:

- 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 (при наличии);

- серийный номер кресла-коляски (при наличии);

- рекомендуемую максимальную массу пользователя.

Кресло-коляска с электроприводом соответствует требованиям следующих стандартов:

- государственный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р 50267.0-92 "Изделия медицинские электрические. Часть 1. Общие требования безопасности", утвержденный и введенный в действие постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации и метрологии от 14 сентября 1992 г. N 1169 (М.: ИПК Издательство стандартов, 1996);

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-14-2012 "Кресла-коляски. Часть 14. Электросистемы и системы управления кресел-колясок с электроприводом и скутеров. Требования и методы испытаний", утвержденный и введенный в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 16 ноября 2012 г. N 934-ст "Об утверждении национального стандарта" (М.: Стандартинформ, 2014);

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-21-2015 "Кресла-коляски. Часть 21. Требования и методы испытаний для обеспечения электромагнитной совместимости кресел-колясок с электроприводом и скутеров с зарядными устройствами", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 октября 2015 г. N 2176-ст "Об утверждении национального стандарта" (М.: Стандартинформ, 2016);

- национальный стандарт Российской Федерации ГОСТ Р ИСО 7176-25-2015 "Кресла-коляски. Часть 25. Аккумуляторные батареи и зарядные устройства для питания кресел-колясок", утвержденный приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 октября 2015 г. N 2177-ст "Об утверждении национального стандарта" (М.: Стандартинформ, 2016).

**Требования к размерам, упаковке и отгрузке Товара**

Хранение осуществляется в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории Товара. Транспортировка осуществляется любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту товара от климатических воздействий, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Упаковка Товара обеспечивает его защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортировки к месту использования по назначению в соответствии с п. 4.11.5. ГОСТа Р 51632-2021 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества, гарантийные обязательства, гарантийный срок и объем предоставления гарантий их качества, гарантийное обслуживание Товара**

Поставщик гарантирует, что поставляемый по Контракту Товар свободен от прав третьих лиц, является новым (не был ранее в употреблении, в ремонте, не был восстановлен или осуществлена замена основных частей Товара, не были восстановлены потребительские свойства), не имеет недостатков и дефектов, связанных с разработкой, материалами или качеством изготовления (в том числе скрытые недостатки и дефекты), проявляющихся при должной эксплуатации Товара в обычных условиях. На Товаре отсутствуют механические повреждения. Кресло-коляска имеет 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 5 марта 2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены». Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не распространяется на случаи нарушения пользователем условий и требований к эксплуатации кресел-колясок.

Гарантийный срок кресел-колясок составляет 12 (двенадцать) месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Характеристики изделия** | | |  |
| **№ п/п** | **Позиция КОЗ/Наименование ТСР в соответстсвии с гр.3 Классификации** | **Количество** | **Наименование характеристики** | **Значение характеристики** | **Единица измерения** | **Инструкция по заполнению характеристик в заявке** |
| **1** | **КОЗ:**  01.28.07.04.02.10  Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП с индивидуальными функциональными и техническими характеристиками в соответствии с ИПРА, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) и аккумуляторные батареи к ней  7-04-02  Кресло-коляска с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, с электроприводом (для инвалидов и детей-инвалидов) и аккумуляторные батареи к ней | ***Дополнительные потребительские свойства, в том числе функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики Изделия*** | | | Штука |  |
|  |
| **Качественные** | | |  |
| **1** | Кресло-коляска | предназначена:  - для людей с ограниченными возможностями передвижения, приводимое в движение при помощи электропривода и с помощью сопровождающего лица (при отключенном электроприводе);  Имеет:  - пульт управления с расположенным на нем манипулятором типа «джойстик», кнопочным регулятором скоростных режимов (или иметь плавную регулировку скорости), кнопкой для быстрого отключения питания, набором LED -индикаторов показывающим уровень заряда аккумуляторных батарей или аналогом;  - возможность автоматической блокировки электромагнитным тормозом при выключенном питании, разрядке или отключении аккумулятора или иметь тормоза стояночные и электродинамические (за счет генераторного режима мотор-колес);  - возможность при отключении электропривода перемещаться в ручном режиме;  - вид спинки с **электрическим способом** регулировки угла наклона;  - вид сиденья с **электрическим способом** регулировки угла наклона;  - вид подлокотника: регулируемые по высоте;  Подножка:  - регулирующаяся по высоте;  - с электрическим способом регулировки угла наклона;  **- передний привод;**  - подголовник;  - боковые опоры для тела; - держатели для ног;  - нагрудный ремень;  - поясной ремень;  - аккумуляторную батарею. | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  |  | **Количественные** | | |  |  |
|  |  |  | Ширина сиденья | 49 | Сантиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  |  |  | Глубина сиденья | 48 | Сантиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  |  |  | Высота подлокотника | 22 | Сантиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |
|  |  |  | Высота подножки | 45 | Сантиметр | Значение характеристики не может изменяться участником закупки |

***Использование Заказчиком при описании товара функциональных и технических характеристик обусловлено потребностью Получателя технического средства реабилитации и программой реабилитации.***

1. Выборочная проверка поставляемого Товара осуществляется Заказчиком с целью подтверждения соответствия поставляемого Товара (по количеству, комплектности, ассортименту и качеству) требованиям, установленным Контрактом.

2. **Срок поставки Товара для выборочной проверки**: Товар, в том числе для выборочной проверки поставляется в субъект Российской Федерации в течение 3 рабочих дней с момента заключения Контракта. Выборочная проверка поставляемого Товара осуществляется Заказчиком до поставки Товара Получателям в течение 2 рабочих дней с даты получения от Поставщика информации о поступлении Товара в субъект Российской Федерации.

3. **Срок поставки Товара до получателя:** Срок поставки Товара до получателя: с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 01.12.2024. Поставка Товара Получателям не превышает 7 календарных дней, а в отношении Получателей из числа людей, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара. Документы для расчетов предоставляются Поставщиком не позднее 10.12.2024.

Место поставки Товара: Республика Хакасия, в соответствии с календарным планом, по направлениям на получение либо изготовление технических средств реабилитации, протезов, протезно-ортопедических изделий, оформленным Заказчиком в соответствии с формой, утвержденной приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 21 августа 2008 г. № 439н «Об утверждении форм уведомления о постановке на учет по обеспечению техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями, направления на их получение либо изготовление, специального талона и именного направления для бесплатного получения проездных документов для проезда к месту нахождения организации, обеспечивающей техническими средствами реабилитации, протезами, протезно-ортопедическими изделиями». Предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ субъекта Российской Федерации, право выбора одного из способов получения Товара:

- по месту жительства Получателя,

- в пунктах выдачи.