Приложение №1

**к извещению о проведении открытого**

**аукциона в электронной форме**

**Техническое задание**

**Описание объекта закупки**

Поставка инвалидам технических средств реабилитации: кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатных; кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов)**.**

**Требования к качеству Товара**

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 51083-2021 Кресла-коляски. Общие технические условия, [ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела (Переиздание),](http://docs.cntd.ru/document/1200129074) ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 Кресла-коляски. Часть 8. Требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность.

**Требования к безопасности Товара**

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. Обязательная государственная регистрация в соответствии с Федеральным законом от 31.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Кресла-коляски должны иметь действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения, декларацию о соответствии, которое считается действительным согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» при наличии.

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 размерам, упаковке и отгрузке Товара**

Хранение должно осуществляться в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данной категории Товара. Транспортировка должна осуществляться 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 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 не должно быть механических повреждений. 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 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 должен составлять не менее 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Получателем Акта приема-передачи Товара.

Срок выполнения гарантийного ремонта Товара не должен превышать 15 (пятнадцать) рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

Срок осуществления замены Товара не должен превышать 15 (пятнадцать) рабочих дней со дня обращения Получателя (Заказчика).

**Требования к количественным и качественным характеристикам Товара**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование Товара по КТРУ (при наличии)/ Позиция КОЗ/ Наименование ТСР в соответствии с гр.3 Классификации** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Характеристики Товара** |
| 1 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.01.02.05  **Классификация:**  7-01-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 25см;  Глубина сиденья должна быть 20 см;  Высота подлокотников должна быть: 11см;  Высота подножки должна быть: 20 см; |
| 2 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.01.02.05  **Классификация:**  7-01-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона ;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 22см;  Глубина сиденья должна быть 23 см;  Высота спинки должна быть 52 см  Высота подлокотников должна быть: 14см;  Высота подножки должна быть: 20 см; |
| 3 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.01.02.05  **Классификация:**  7-01-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона ;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 22см;  Глубина сиденья должна быть 23 см;  Высота спинки должна быть 52 см;  Высота подлокотников должна быть:15см;  Высота подножки должна быть :20 см; |
| 4 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.01.02.05  **Классификация:**  7-01-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона ;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 20см;  Глубина сиденья должна быть: 20 см;  Высота подлокотников должна быть: 15см;  Высота подножки должна быть: 19 см; |
| 5 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.01.02.05  **Классификация:**  7-01-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона ;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 20см;  Глубина сиденья должна быть 27 см;  Высота подлокотников должна быть: 10см;  Высота подножки должна быть: 19 см; |
| 6 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.01.02.05  **Классификация:**  7-01-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона ;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 23см;  Глубина сиденья должна быть :26 см;  Высота подлокотников должна быть :20см;  Высота подножки должна быть 23 см;  Высота спинки должна быть :40 см |
| 7 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.02.02.05  **Классификация:**  7-02-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держли для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона ;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 25 см;  Глубина сиденья должна быть: 23 см ;  Высота подлокотников должна быть: 12 см;  Высота подножки должна быть :25см; |
|  |  |  |  |  |
| 8 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.02.02.05  **Классификация:**  7-02-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держаители для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 20см;  Глубина сиденья должна быть: 20 см;  Высота подлокотников должна быть :15 см;  Высота подножки должна быть: 19 см; |
| 9 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.02.02.05  **Классификация:**  7-02-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 36см;  Глубина сиденья должна быть: 30 см;  Высота сиденья должна быть :45 см;  Высота подлокотников должна быть: 15 см;  Высота подножки должна быть: 25 см; |
| 10 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.02.02.05  **Классификация:**  7-02-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 22см;  Глубина сиденья должна быть: 23 см;  Высота подлокотников должна быть:14 см;  Высота подножки должна быть: 20 см; |
| 11 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.02.02.05  **Классификация:**  7-02-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 22см;  Глубина сиденья должна быть: 28 см;  Высота подлокотников должна быть: 20 см;  Высота подножки должна быть: 27 см;  Высота спинки должна быть :57 см |
| 12 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.02.02.05  **Классификация:**  7-02-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 20см;  Глубина сиденья должна быть: 27 см;  Высота подлокотников должна быть: 10 см;  Высота подножки должна быть: 19 см. |
| 13 | **КТРУ:** отсутствует  **КОЗ:**  01.28.07.02.02.05  **Классификация:**  7-02-02 Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Штука | 1 | Кресло-коляска должна иметь:   * подголовник; * боковые опоры для головы; * боковые опоры для тела; * поясничный валик; * валик или ремень для сохранения зазора между ногами; * держатели для ног; * ремень для пятки; * нагрудный ремень; * поясной ремень; * подножку, регулирующуюся по высоте; * подлокотники, регулируемые по высоте;   Вид спинки должен быть с регулируемым углом наклона;  Вид сиденья должен быть с регулируемым углом наклона;  Ширина сиденья должна быть: 23см;  Глубина сиденья должна быть: 26 см;  Высота спинки должна быть: 59 см;  Высота подлокотников должна быть: 20 см;  Высота подножки должна быть: 23 см; |

**1.Выборочная проверка** поставляемого Товара должна 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 должен быть поставлен в субъект Российской Федерации в течение 60 календарных дней с момента заключения Контракта. Выборочная проверка поставляемого Товара должна 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:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара до 21.12.2022. 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. По выданному после 23.11.2022 Товару документы для расчетов предоставляются Поставщиком не позднее 22.12.2022.

**4.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.