**Техническое задание (описание объекта закупки и условия исполнения государственного контракта)**

Поставка кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатных (для инвалидов и детей-инвалидов) и кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов) для обеспечения детей-инвалидов Краснодарского края в 2022 году

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, работ, услуг | Описание объекта закупки | Кол-во (объем) | Ед. изм. | Цена за ед. изм.[[1]](#footnote-1), руб. | Цена по позиции[[2]](#footnote-2), руб. |
| 1. | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) должна соответствовать следующим характеристикам:  - ширина сиденья 27 +/- 1 см;  - глубина сиденья 22 +/- 1 см;  - высота подлокотника 18 +/- 1 см;  - высота подножки 27 +/- 1 см.  Спинка и сиденье кресла-коляски должны быть с регулируемым углом наклона.  Подлокотники кресла-коляски должны регулироваться по высоте.  Подножка кресла-коляски должна регулироваться по высоте.  Кресло-коляска должна быть оборудована приспособлениями:  - подголовник;  - боковые опоры для головы и тела;  - поясничным валиком;  - валик или ремень для сохранения зазора между ногами;  - держателями для ног;  - нагрудным ремнем;  - поясной ремень.  Кресло-коляска должна быть предназначена для пользователя с объемом бедер 52 см. | 1 | Шт. | 321 400,00 | 321 400,00 |
| 2. | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) должна соответствовать следующим характеристикам:  - ширина сиденья 32 +/- 1 см;  - глубина сиденья 32 +/- 1 см;  - высота подлокотника 15 +/- 1 см;  - высота подножки 33 +/- 1 см.  Спинка и сиденье кресла-коляски должны быть с регулируемым углом наклона.  Подлокотники кресла-коляски должны регулироваться по высоте.  Подножка кресла-коляски должна регулироваться по высоте.  Кресло-коляска должна быть оборудована приспособлениями:  - подголовник;  - боковые опоры для головы и тела;  - держателями для ног;  - поясной ремень. | 1 | Шт. | 344 400,00 | 344 400,00 |
| 3. | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) должна соответствовать следующим характеристикам:  - ширина сиденья 27 +/- 1 см;  - глубина сиденья 22 +/- 1 см;  - высота подлокотника 18 +/- 1 см;  - высота подножки 27 +/- 1 см.  Спинка и сиденье кресла-коляски должны быть с регулируемым углом наклона.  Подлокотники кресла-коляски должны регулироваться по высоте.  Подножка кресла-коляски должна регулироваться по высоте.  Кресло-коляска должна быть оборудована приспособлениями:  - подголовник;  - боковые опоры для головы и тела;  - поясничным валиком;  - валик или ремень для сохранения зазора между ногами;  - держателями для ног;  - нагрудным ремнем;  - поясной ремень.  Кресло-коляска должна быть предназначена для пользователя с объемом бедер 52 см. | 1 | Шт. | 344 400,00 | 344 400,00 |
| 4. | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) должна соответствовать следующим характеристикам:  - ширина сиденья 37 +/- 1 см;  - глубина сиденья 30 +/- 1 см;  - высота подножки 27 +/- 1 см.  Спинка и сиденье кресла-коляски должны быть с регулируемым углом наклона.  Подлокотники кресла-коляски должны регулироваться по высоте.  Подножка кресла-коляски должна быть с регулируемой опорой стопы.  Кресло-коляска должна быть оборудована приспособлениями:  - подголовник;  - боковые опоры для головы и тела;  - поясничным валиком;  - валик или ремень для сохранения зазора между ногами;  - держателями для ног;  - нагрудным ремнем;  - поясной ремень.  Кресло-коляска должна быть предназначена для пользователя с объемом бедер 73 см. | 1 | Шт. | 371 400,00 | 371 400,00 |
| 5. | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов) должна соответствовать следующим характеристикам:  - ширина сиденья 22 +/- 1 см;  - глубина сиденья 21 +/- 1 см;  - высота подлокотника 15 +/- 1 см;  - высота подножки 16 +/- 1 см.  Спинка и сиденье кресла-коляски должны быть с регулируемым углом наклона.  Подлокотники кресла-коляски должны регулироваться по высоте.  Подножка кресла-коляски должна быть с регулируемой опорой стопы.  Кресло-коляска должна быть оборудована приспособлениями:  - подголовник;  - боковые опоры для головы и тела;  - поясничным валиком;  - валик или ремень для сохранения зазора между ногами;  - держателями для ног;  - ремнем для пятки;  - нагрудным ремнем;  - поясной ремень. | 1 | Шт. | 344 400,00 | 344 400,00 |
| **ИТОГО:** | | | **5** |  |  | **1 726 000,00** |

**Техническое описание.**

Эргономика кресло-коляски должна обеспечивать удобное размещение в ней пользователя и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция кресло-коляски должна обеспечивать комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивающая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений. Кресло-коляска должна соответствовать требованиям государственных стандартов, технических условий. Кресло-коляска должна отвечать требованиям безопасности для пользователя 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 пользователем в неподвижном состоянии.

Материалы, применяемые для изготовления товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также не должны воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те и иные детали при его нормальной эксплуатации.

Наружные поверхности товара должны быть устойчивы к воздействию 1 %-ного раствора монохлорамина ХБ по ГОСТ 14193-78 и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

Товар должен быть новым, свободным от прав третьих лиц.

Кресло-коляска должна иметь действующее регистрационное удостоверение, выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения.

Кресло-коляска должна 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 № 107н "Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями".*

Маркировка Товара должна содержать:

- наименование изготовителя;

- адрес изготовителя;

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

- артикул модификации кресла-коляски;

- серийный номер кресла-коляски;

- дату выпуска (месяц, год)

- максимальную массу пользователя.

В комплект поставки входят: Товар в соответствующей модификации, инструкция для пользователя на русском языке, инструмент и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание в течение срока службы, гарантийный талон, дающий право на бесплатный ремонт во время гарантийного срока (с отметкой о произведенной проверке контроля качества).

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

Гарантийный срок Товара должен составлять не менее 24 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением).

Гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес должен составлять не менее 12 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением).

В течение гарантийного срока, в случае обнаружения Получателем недостатка в Товаре, Поставщиком либо уполномоченной производителем организацией (индивидуальным предпринимателем) обеспечивается замена изделия на изделие той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков изделия (гарантийный ремонт). При этом срок замены либо безвозмездного устранения недостатков изделия (гарантийного ремонта) со дня обращения Получателя не должен превышать 20 рабочих дней.

Обязательно наличие стационарного места обслуживания для осуществления бесплатного гарантийного ремонта в период гарантийного срока службы, а также технического сервисного обслуживания в Краснодарском крае (возможно привлечение соисполнителей).

Место поставки товара: Краснодарский край:

- 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 РФ от 30.07.2015 г. № 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 случае выбора Получателем способа получения Товара через пункт выдачи Товара).

Сроки (периоды) поставки товара: 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, но не позднее 31.10.2022.

В течение 60 (Шестидесяти) календарных дней с даты подписания Контракта предоставить на склад Поставщика, расположенный на территории Краснодарского края, 100% от общего количества Товара.

1. Не более [↑](#footnote-ref-1)
2. Не более [↑](#footnote-ref-2)