|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**  **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**  на поставку технических средств реабилитации – кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатных и прогулочных (для инвалидов и детей-инвалидов), для обеспечения детей-инвалидов в 2022 году | | | | | | | |  |
| **Наименование Товара1** | | **Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара** | | | | | | |
| **Позиция в КАТАЛОГЕ ТОВАРОВ, РАБОТ, УСЛУГ (КТРУ)2** | | | **Функциональные, технические, качественные характеристики и**  **описание товара в случае отсутствия соответствующих позиций в КТРУ 3** | **Количество Товара, шт.** | **Начальная (максимальная) цена единицы Товара, руб.** | **Гарантийный срок, мес.** |
| **Наименование и код товара, по КТРУ** | **Единица измерения количества товара (при наличии) по КТРУ** | **Описание товара (при наличии такого описания в позиции) по КТРУ** |
| № пп | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов) | 30.92.20.000-00000012 - Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | **штука** | **Описание отсутствует** | Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, предназначена для инвалидов, больных детским церебральным параличом для преимущественного использования в помещении. Конструкция кресло-коляски должна обеспечивать комфортное положение инвалида, больного дцп, в положении сидя и полулежа.  - Кресло-коляска должна складываться по горизонтальной или вертикальной оси.  - складная рама, с антикоррозийным покрытием.  - сидение должно быть выполнено на твердом основании с мягкой подкладкой;  - обивка должна быть выполнена из дышащей ткани;  Основные характеристики:  -спинка c регулируемым углом наклона, плавная регулировка угла наклона спинки;  -сидение с регулируемым углом наклона;  -подножка с регулируемой опорой стопы;  - подлокотники, регулируемые по высоте;  - передние и задние колёса могут быть литые или пневматические,  - стояночный тормоз задних колёс.  Приспособления:  - подголовник,  - боковые опоры для головы,  - боковые опоры для тела,  - поясничный валик,  - валик для или ремень для сохранения зазора между ногами,  - держатели для ног,  - ремень для пятки,  - нагрудный ремень,  - поясной ремень  Кресло-коляски должны иметь ширины сидений в диапазоне **от 24 см +/-1 см до 36 см+/-1 см (значение показателя не изменяется).** | 3 | 91741,28 | Не менее 24 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара |
| 1. |
| 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 | 30.92.20.000-00000012 - Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | **штука** | **Описание отсутствует** | Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, предназначена для инвалидов, больных детским церебральным параличом для преимущественного использования в помещении. Конструкция кресло-коляски должна обеспечивать комфортное положение инвалида, больного дцп, в положении сидя и полулежа.  - Кресло-коляска должна складываться по горизонтальной или вертикальной оси.  - складная рама, с антикоррозийным покрытием.  - сидение должно быть выполнено на твердом основании с мягкой подкладкой;  - обивка должна быть выполнена из дышащей ткани;  Основные характеристики:  -спинка c регулируемым углом наклона, плавная регулировка угла наклона спинки;  -подножка с регулируемой опорой стопы;  - подлокотники, регулируемые по высоте;  - передние и задние колёса могут быть литые или пневматические,  - стояночный тормоз задних колёс.  Приспособления:  - подголовник,  - боковые опоры для головы,  - боковые опоры для тела,  - поясничный валик,  - валик для или ремень для сохранения зазора между ногами,  - держатели для ног,  - ремень для пятки,  - нагрудный ремень,  - поясной ремень  Кресло-коляски должны иметь ширины сидений в диапазоне **от 24 см +/-1 см до 36 см+/-1 см (значение показателя не изменяется).** | 1 | 91741,28 | Не менее 24 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара |
| 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) | 30.92.20.000-00000012 - Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | **штука** | **Описание отсутствует** | Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, должна быть предназначена для инвалидов, больных детским церебральным параличом для преимущественного использования вне помещения. Конструкция кресло-коляски должна обеспечивать комфортное положение инвалида, больного дцп, в положении сидя и полулежа.  - Кресло-коляска должна складываться по горизонтальной или вертикальной оси.  - складная рама, с антикоррозийным покрытием.  - сидение должно быть выполнено на твердом основании с мягкой подкладкой;  - обивка должна быть выполнена из дышащей ткани;  - сиденье с возможностью размещения ребенка по направлению движения или лицом к сопровождающему.  Основные характеристики:  -спинка c регулируемым углом наклона, плавная регулировка угла наклона спинки; при регулировке угла наклона спинки не должно изменяться положение ручки для сопровождающего лица; ручка для сопровождающего, регулируемая по углу наклона.  -сидение с регулируемым углом наклона;  -подножка с регулируемой опорой стопы;  - подлокотники, регулируемые по высоте;  - передние и задние колёса могут быть литые или пневматические,  - стояночный тормоз задних колёс,  - шасси оснащено устройством для амортизации коляски.  Приспособления:  - подголовник,  - боковые опоры для головы,  - боковые опоры для тела,  - поясничный валик,  - валик для или ремень для сохранения зазора между ногами,  - держатели для ног,  - ремень для пятки,  - нагрудный ремень,  - поясной ремень.  - съемный капюшон от дождя и солнца.  **Кресло-коляски должны иметь ширины сидений в диапазоне от 24 см +/-1 см до 36 см+/-1 см (значение показателя не изменяется).** | 7 | 91741,28 | Не менее 24 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара |
| 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) | 30.92.20.000-00000012 - Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, складная | **штука** | **Описание отсутствует** | Кресло-коляска, управляемая сопровождающим лицом, должна быть предназначена для инвалидов, больных детским церебральным параличом для преимущественного использования вне помещения. Конструкция кресло-коляски должна обеспечивать комфортное положение инвалида, больного дцп, в положении сидя и полулежа.  - Кресло-коляска должна складываться по горизонтальной или вертикальной оси.  - складная рама, с антикоррозийным покрытием.  - сидение должно быть выполнено на твердом основании с мягкой подкладкой;  - обивка должна быть выполнена из дышащей ткани;  - сиденье с возможностью размещения ребенка по направлению движения или лицом к сопровождающему.  Основные характеристики:  -спинка c регулируемым углом наклона, плавная регулировка угла наклона спинки; при регулировке угла наклона спинки не должно изменяться положение ручки для сопровождающего лица; ручка для сопровождающего, регулируемая по углу наклона.  -подножка с регулируемой опорой стопы;  - подлокотники, регулируемые по высоте;  - передние и задние колёса могут быть литые или пневматические,  - стояночный тормоз задних колёс,  - шасси оснащено устройством для амортизации коляски.  Приспособления:  - подголовник,  - боковые опоры для головы,  - боковые опоры для тела,  - поясничный валик,  - валик для или ремень для сохранения зазора между ногами,  - держатели для ног,  - ремень для пятки,  - нагрудный ремень,  - поясной ремень.  - съемный капюшон от дождя и солнца.  **Кресло-коляски должны иметь ширины сидений в диапазоне от 24 см +/-1 см до 36 см+/-1 см (значение показателя не изменяется).** | 1 | 91741,28 | Не менее 24 месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара |
| Начальная (максимальная) цена контракта 1 100 895 руб. 36 коп.  Количество товара - 12 шт. | | | | | | | | |
| Кресла-коляски (далее Товар) представлены в Национальном стандарте РФ ГОСТ Р ИСО 9999-2019 «Вспомогательные средства для людей с ограничениями жизнедеятельности. Классификация и терминология».  Товар должен быть новым (не бывшим ранее в эксплуатации, не восстановленным и не прошедшим ремонт), свободной от прав третьих лиц.  Эргономика Товара должна обеспечивать удобное размещение в ней пользователя и свободу движений последнего при перемещениях. Конструкция Товара должна обеспечивать комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивающая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и последующих повреждений.  Согласно ГОСТ Р 50444-2020 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические требования» (ссылка):  Маркировка изделий должна одержать следующую информацию:  - наименование или обозначение типа (вида, модели) изделия;  - идентификационный (серийный/заводской) номер;  - месяц и год изготовления изделия;  - наименование и/или товарный знак предприятия-изготовителя.  В комплект поставки должно входить:  - инструкция для пользователя (на русском языке);  - гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества).  Срок поставки: с даты получения от Заказчика реестра Получателей Товара до 03.10.2022 года.  Место поставки: г. Киров Кировской области и Кировская область, с доставкой по месту жительства Получателя (месту пребывания, фактического проживания), в том числе службой доставки (почтовым отправлением), либо в пункты выдачи Товара.  Гарантийный срок устанавливается с даты подписания Акта сдачи-приемки Товара Получателем и составляет не менее 24 месяцев. Поставщик должен располагать сервисной службой, находящейся по адресу: Российская Федерация для обеспечения гарантийного ремонта поставляемых кресел-колясок.  1В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалида (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р».  2В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.02.2017 N 145 (ред. от 12.04.2018) "Об утверждении Правил формирования и ведения в единой информационной системе в сфере закупок каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд и Правил использования каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" Заказчики обязаны применять информацию, включенную в позицию каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.  3 В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалидов | | | | | | | | |