**Описание объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **поставка технических средств реабилитации (кресла-коляски с ручным приводом комнатные и прогулочные) для обеспечения инвалидов в 2022 году.**

|  |
| --- |
| **Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, маркировке, сроку и объему предоставленных гарантий качества товара, технические и функциональные характеристики товара** |

Требования 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. 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. 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».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.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 13 февраля 2018 г. № 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».Гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.Установленный гарантийный срок эксплуатации кресел-колясок не распространяется на случаи нарушения пользователем условий и требований к эксплуатации кресел-колясок. Гарантийный срок эксплуатации покрышек передних и задних колес составляет не менее 12 месяцев со дня подписания пользователем Акта приема-передачи товара. Поставщик должен располагать сервисной службой, находящейся Российская Федерация (указать адрес места нахождения сервисной службы) для обеспечения гарантийного ремонта поставляемых кресел-колясок.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Технические характеристики | Кол-во |
| 1 | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, комнатная. | Кресло-коляска (с регулируемым углом сиденья) предназначена для детей больных ДЦП для передвижения при помощи сопровождающего лица внутри помещений.Рама коляски изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и иметь складную конструкцию.Покрытие рамы кресла-коляски обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.Конструкция кресла-коляски выполнена в виде рамы-шасси и быстросъемного стульчика.Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструментаСъемное посадочное место на жестком основании имеет возможность переустановки по - и против- направления движения.Кресло-коляска оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица.Обивка спинки и сиденья съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке.Спинка сиденья, регулируемая по углу наклона и высоте.В оснащении спинки входит подголовник и регулируемые по высоте и ширине установки боковые упоры туловища.Сиденье, регулируемое по ширине, глубине и углу наклона.Рукоятка регулировки угла наклона сиденья установлена на ручке для сопровождающего лица.Сиденье оснащено подлокотниками, регулирующимися по высоте, мягким съемным абдуктором, регулируемым по глубине установки, пятиточечным ремнем безопасности, регулируемым по длине.Глубина сиденья, регулируемая в зависимости от длины бедра.Подножка, регулируемая по углу наклона до горизонтального положения. Подножка оснащена единой опорой для стоп.Опора подножки имеет регулировку по длине вылета в диапазоне 130 мм в пяти положениях.Опора подножки оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и ремнем-упором для голени.Поворотные колеса цельнолитые имеют диаметр 220 мм. Вилки поворотных колес быстросъемные и оснащены механизмом фиксации положения колеса.Задние колеса быстросъемные (с возможностью демонтажа без применения инструмента) и имеют цельнолитые покрышки. Диаметр задних колес 270 мм.Задняя подвеска рамы кресла-коляски оснащена амортизаторами с регулируемой жесткостью.Задние колеса кресла-коляски оснащены единым стояночным тормозом.Кресло-коляска имеет следующие технические характеристики:Ширина сиденья, регулируемая в диапазоне от 250 мм и до 400 мм;Глубина сиденья, регулируемая в диапазоне от 270 мм и до 350 мм;Высота спинки, регулируемая в диапазоне от 460 мм и до 610 мм;Угол наклона спинки, регулируемый в 4-х положениях в диапазоне 60º;Угол наклона сиденья регулируемый в диапазоне 30°;Габаритная ширина коляски 610 мм;Вес коляски без дополнительного оснащения не менее 20 кг;Грузоподъемность коляски 60 кг.В комплект поставки входит:- набор инструментов;- инструкция для пользователя (на русском языке);- гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества)Срок службы не менее 6 лет.Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 12 месяцев с даты выдачи товара Получателю. | 50 |
| 2 | Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП, прогулочная. | Кресло-коляска (с регулируемым углом сиденья) предназначена для детей больных ДЦП для передвижения при помощи сопровождающего лица вне помещений.Рама коляски изготовлена из облегченного сплава с антикоррозионным покрытием и иметь складную конструкцию.Покрытие рамы кресла-коляски обеспечивает высокую устойчивость к механическим повреждениям и агрессивным жидкостям.Конструкция кресла-коляски выполнена в виде рамы-шасси и быстросъемного стульчика.Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструментаСъемное посадочное место на жестком основании имеет возможность переустановки по - и против- направления движения.Кресло-коляска оснащена регулируемой по высоте ручкой для сопровождающего лица.Обивка спинки и сиденья съемная и изготовлена из прочной и дышащей ткани, поддающейся санитарной обработке.Спинка сиденья, регулируемая по углу наклона и высоте.В оснащении спинки входит подголовник и регулируемые по высоте и ширине установки боковые упоры туловища.Сиденье, регулируемое по ширине, глубине и углу наклона.Рукоятка регулировки угла наклона сиденья установлена на ручке для сопровождающего лица.Сиденье оснащено подлокотниками, регулирующимися по высоте, мягким съемным абдуктором, регулируемым по глубине установки, пятиточечным ремнем безопасности, регулируемым по длине.Глубина сиденья, регулируемая в зависимости от длины бедра.Подножка, регулируемая по углу наклона до горизонтального положения. Подножка оснащена единой опорой для стоп.Опора подножки имеет регулировку по длине вылета в диапазоне 130 мм в пяти положениях.Опора подножки оснащена ремнями-фиксаторами для стоп и ремнем-упором для голени.Поворотные колеса пневматические имеют диаметр 220 мм. Вилки поворотных колес быстросъемные и оснащены механизмом фиксации положения колеса.Задние колеса быстросъемные (с возможностью демонтажа без применения инструмента) и имеют пневматические покрышки. Диаметр задних колес 270 мм.Задняя подвеска рамы кресла-коляски оснащена амортизаторами с регулируемой жесткостью.Задние колеса кресла-коляски оснащены единым стояночным тормозом.Кресло-коляска имеет следующие технические характеристики:Ширина сиденья, регулируемая в диапазоне от 250 мм и до 400 мм;Глубина сиденья, регулируемая в диапазоне от 270 мм и до 350 мм;Высота спинки, регулируемая в диапазоне от 460 мм и до 610 мм;Угол наклона спинки, регулируемый в 4-х положениях в диапазоне 60º;Угол наклона сиденья регулируемый в диапазоне 30°;Габаритная ширина коляски 610 мм;Вес коляски без дополнительного оснащения не менее 20 кг;Грузоподъемность коляски 60 кг.В комплект поставки входит:- набор инструментов;- насос;- капюшон откидной, съемный;- зимний мешок;- дождевик;- инструкция для пользователя (на русском языке);- гарантийный талон (с отметкой о произведенной проверке контроля качества)Срок службы не менее 4 года.Гарантийный срок эксплуатации товара не менее 12 месяцев с даты выдачи товара Получателю. | 50 |
| ИТОГО: | 100 |

Срок пользования товаром устанавливается в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.03.2021 г. № 107н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».**Срок поставки товара получателям:** до 25.08.2022 г. 100 % поставка Товара в г. Назране осуществляется в течение 20 (двадцати) дней со дня заключения контракта для возможности Заказчику провести проверку Товара на соответствие количеству, комплектности и качеству поставляемых Товаров. Поставка Товара Получателям не должна превышать 30 (тридцати) календарных дней, а в отношении Получателей из числа инвалидов, нуждающихся в оказании паллиативной медицинской помощи, 7 (семи) календарных дней со дня получения Поставщиком реестра получателей Товара.**Место поставки получателям:** Республика Ингушетия.  Поставщик обязан предоставить получателю согласно реестру получателей Товара в пределах административных границ Республики Ингушетия право выбора одного из способов получения Товара: - по месту жительства Получателя;- в пунктах выдачи.Календарный план

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование Товара | Периоды (этапы) поставки на 2022 год \*\*\* | Количество(шт.) |
| 1 | поставка технических средств реабилитации (кресла-коляски с ручным приводом комнатные и прогулочные) для обеспечения инвалидов в 2022 году. | до 25.08.2022 г. | 100 |
| ИТОГО: | 100 |

 |

\*\*\* Указываются периоды (этапы) поставки Товара в субъект Российской Федерации, указанный в пункте 1.1 Контракта, в том числе сроки (число, месяц) количество и стоимость Товара.