**Описание объекта закупки.**

1. Наименование объекта закупки: поставка в 2019 году кресел-колясок с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП для инвалидов и детей-инвалидов.

Количество – 10 шт.

- кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная 1 – 5 шт.,

- кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная 2 – 5 шт.,

1 - Наименование позиции соответствует наименованию «Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП комнатная (для инвалидов и детей-инвалидов)» согласно Приказа Минтруда России от 13.02.2018 №86Н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства РФ от 30.12.2005 № 2347-р».

2 - 1 - Наименование позиции соответствует наименованию «Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для больных ДЦП прогулочная (для инвалидов и детей-инвалидов» согласно Приказа Минтруда России от 13.02.2018 №86Н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства РФ от 30.12.2005 № 2347-р».

2.Технические, функциональные, качественные и эксплуатационные характеристики поставляемого товара.

На поставляемый товар должны иметься действующие регистрационные удостоверения, выданные Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и социального развития (приложить копии регистрационных удостоверений к заявке участника закупки), сертификаты соответствия (выданные до вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), либо декларации о соответствии (выданные после вступления в силу постановления Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982), если регистрация и подтверждение соответствия предусмотрены действующим законодательством.

Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Коляски инвалидные должны соответствовать ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские» и Гост Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия».

Количество – 10 шт., в том числе:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование закупаемого товара | Описание закупаемого товара | Объем закупки (шт.) |
| 1 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная. | 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 предназначается для передвижения детей-инвалидов в помещениях с помощью сопровождающего лица.  Конструкция кресла - коляски должна состоять из следующих модулей:  Многофункциональное съемное сидение, должно иметь плавные бесступенчатые регулировки:  глубины сидения; ширины сидения; высоты спинки; высоты подножки; угла наклона спинки;  угла наклона подножки; угла наклона сиденья;  Кресло – коляска должно быть оснащено:  - съемным регулируемым подголовником с регулируемыми боковыми опорами для головы;  - боковыми поддержками корпуса, которые располагаются по обе стороны спинки кресла, регулируемыми по высоте;  - фиксирующим пятиточечным ремнём; поясным ремнем (фиксатором таза);  - подлокотниками, регулируемыми по высоте;  - регулируемым абдуктором для разведения ног (валик для сохранения зазора между ногами);  - подножками с анатомическим углом коленного изгиба с подставкой под ступни и ремешками для фиксации ног;  - ремешками для стоп, регулируемыми по натяжению и объему с мягкими подкладками;  - поясничным валиком;  - удлинителем спинки;  - столиком.  Обивка кресла и элементов съемная.  Многофункциональное сиденье устанавливается на домашнее шасси. Шасси для передвижения по помещению со следующими техническими характеристиками:  Передние и задние колеса должны быть изготовлены из прочного пластика и иметь блокираторы хода (стояночные тормоза).  Домашнее шасси должно быть оснащено съемной ручкой для сопровождающего лица. Конструкция рамы позволять регулировать домашнее шасси по высоте. Шасси кресла-коляски должно позволять совершать регулировку угла наклона сидения и иметь регулировку длины базы для достижения более устойчивого положения при регулировках угла наклона спинки и кресла.  Кресло-коляска должна поставляться в двух типоразмерах 19-31 см и 24-40 см.  Металлические части изделий должны быть изготовлены из коррозиестойких материалов или защищены от коррозии защитными или защитно-декоративными покрытиями.  В комплект кресла-коляски должно входить: инструкция на русском языке, гарантийный талон. | 5 |
| 2 | Кресло-коляска, управляемая пациентом/сопровождающим лицом, с приводом на задние колеса, складная. | 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 предназначается для передвижения детей-инвалидов в условиях улицы с помощью сопровождающего лица.  Конструкция кресла-коляски должна состоять из следующих модулей:  Многофункциональное съемное сидение, которое должно иметь плавные бесступенчатые регулировки:  глубины сидения; ширины сидения; высоты спинки; высоты подножки; угла наклона спинки;  угла наклона подножки; угла наклона сиденья.  Кресло -коляска должно быть оснащено:  - съемным регулируемым подголовником с регулируемыми боковыми опорами для головы;  - боковыми поддержками корпуса, которые располагаются по обе стороны спинки кресла, регулируемыми по высоте;  - фиксирующим пятиточечным ремнём, поясным ремнем (фиксатором таза);  - подлокотниками, регулируемыми по высоте;  - регулируемым абдуктором для разведения ног (валик для сохранения зазора между ногами);  - подножками с анатомическим углом коленного изгиба с алюминиевой подставкой под ступни и ремешками для фиксации ног ребенка;  - ремешками для стоп, регулируемыми по натяжению и объему с мягкими подкладками;  - поясничным валиком;  - удлинителем спинки;  - ручкой-ограничителем;  - крышей от дождя и солнца.  Обивка кресла и элементов съемная.  Кресло – коляска должна иметь возможность установки сидения на шасси для улицы по ходу и против хода движения.  2. Шасси для передвижения по улице должно иметь технические характеристики:  Передние колеса самоориентирующиеся с фиксаторами;  Задние колеса снабжены быстросъемными осями.  Уличное шасси складывается и раскладывается без помощи инструментов.  Ось задних колес оснащена стояночным тормозом, действующим по принципу педали.  Задняя часть рамы шасси оснащена специальным устройством, облегчающим опрокидывание коляски назад сопровождающим лицом для преодоления бордюров и других препятствий с обеих сторон.  Ручки для сопровождающего имеют возможность регулировки по высоте. Ручка имеет прорезиненную фактурную противоскользящую накладку.  Шасси оснащено устройством для амортизации коляски в виде пружины.  Кресло-коляска должна поставляться в двух типоразмерах 19-31 см и 24-40 см.  Коляска оснащена сумкой для мелочей, закрепленной на шасси под сиденьем.  В комплект кресла-стула должно входить: инструкция на русском языке, гарантийный талон. | 5 |

Срок службы поставляемого товара должен быть установлен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июня 1997 № 720 «Об утверждении перечня товаров длительного пользования, в том числе комплектующих изделий (деталей, узлов, агрегатов), которые по истечении определенного периода могут представлять опасность для жизни, здоровья потребителя, причинять вред его имуществу или окружающей среде и на которые изготовитель обязан устанавливать срок службы, и перечня товаров, которые по истечении срока годности считаются непригодными для использования по назначению».

3. Требования к гарантийному сроку товара, работы, услуги и (или) объему предоставления гарантий их качества, к гарантийному обслуживанию товара.

Кресло инвалидное должно иметь установленный производителем гарантийный срок эксплуатации не менее 12 (двенадцати) месяцев с момента передачи ее Получателю.

Обязательно наличие гарантийного талона, дающего право на бесплатный ремонт изделия во время гарантийного срока пользования.

Указать адреса специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта изделия или устранения неисправностей.