**Раздел IV. Описание объекта закупки.**

**1.Наименование** **объекта закупки** – поставка в 2018 году кресел-колясок с ручным приводом комнатных и прогулочных для больных ДЦП с целью обеспечения детей-инвалидов

Количество – 154 шт.

**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 размещения заказа), 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).

Кресла – коляски должны соответствовать:

ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинское»,

ГОСТ Р ИСО 7176-8-2015 «Кресла-коляски. Технические требования и методы испытаний на статическую, ударную и усталостную прочность»,

ГОСТ Р 51083-2015 «Кресла-коляски. Общие технические условия».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта закупки | Описание объекта закупки | Объем закупки (шт.) |
| 1. | Кресло - коляска с ручным приводом для больных ДЦП комнатная, в том числе для детей-инвалидов | Кресла - коляски предназначены для передвижения детей больных ДЦП преимущественно в помещениях. Кресло-коляска приводится в движение сопровождающими лицами, для этого она должна быть оборудована ручками управления, размещенными позади для сопровождающего лица.  Рама должна быть изготовлена из материалов, разрешенных к применению Минздравом России.  Для удобства транспортировки кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструментов.  Металлические части кресла-коляски должны быть изготовлены из корозионностойких материалов и/или иметь защитные и/или защитно-декоративные покрытия.  Задние колеса должны быть стационарные.  Кресло-коляска должна быть оборудована стояночной системой торможения легко управляемой пользователем (сопровождающим лицом) для обеспечения удержания кресла-коляски с ребенком в неподвижном состоянии.  Поворотные колеса должны быть самоориентирующиеся и должны поворачиваться относительно вертикальной оси кронштейна без заеданий.  Для предотвращения проколов и обеспечения максимального срока пользования шины задних и передних колес должны быть цельнолитые.  Кресло-коляска должна быть оснащена опорой ступни с устройством, которое позволяет устанавливать ступню пользователя (ребенка) на требуемую высоту и обеспечивать фиксацию стопы. Для удобства ребенка подножка должна регулироваться по углу наклона.  Конструкция кресла-коляски должна обеспечивать удобное размещение в ней пользователя (ребенка):  - спинка регулируемая по углу наклона до 60° (включительно)1,  - сиденье регулируемое по углу наклона до 40° (включительно)1,  - кресло-коляска должна быть оборудована подголовником мягким съемным, регулируемым по высоте,  - подлокотники должны регулироваться по высоте,  - кресло-коляска должна быть оборудована боковыми поддерживающими упорами.  Для обеспечения безопасности ребенка кресло-коляска должна быть оборудована регулируемым ремнем фиксации на пояс и плечи.  Для обеспечения разведения ног кресло-коляска должна быть оборудована абдуктором, регулируемым по глубине.  Для обеспечения возможности занятий ребенка кресло-коляска должна быть оборудована столиком.  Габаритные размеры кресла-коляски:  Ширина не более 61 см. (включительно)1;  Длина не более 95 см. (включительно)1;  Высота не более 120 см. (включительно)1;  Масса кресла-коляски не более 25 кг. (включительно)1;  Максимальный вес пользователя не менее 75 кг. (включительно)1.  Кресла-коляски должны иметь ширину сиденья: 29 ±1 см(включительно)1; 32 ±1 см(включительно)1; 34 ±1 см(включительно)1; 38 ±1 см (включительно)1; 40 ±1 см (включительно)1.  Количество кресел-колясок каждой ширины сидения определяется в соответствии с заявкой заказчика.  В комплект кресла-коляски должно входить: инструкция на русском языке, гарантийный талон. | 60 |
| 2. | Кресло - коляска с ручным приводом для больных ДЦП прогулочная, в том числе для детей-инвалидов | Кресла - коляски предназначены для передвижения детей больных ДЦП в условиях улицы на дорогах с твердым покрытием. Кресло-коляска приводится в движение сопровождающими лицами, для этого она должна быть оборудована ручкой управления, размещенной позади для сопровождающего лица.  Рама должна быть изготовлена из материалов, разрешенных к применению Минздравом России.  Для удобства транспортировки кресло-коляска должна складываться и раскладываться без применения инструментов.  Металлические части кресла-коляски должны быть изготовлены из корозионностойких материалов и/или иметь защитные и/или защитно-декоративные покрытия.  На раму-шасси устанавливается быстросъемное сиденье,  с возможностью переустановки по и против направления движения.  Кресло-коляска должна быть оснащена подножкой. Для уменьшения общей длины кресла-коляски (например, в тесном лифте), подножка должна легко сниматься.  Кресло-коляска должна быть оснащена опорой ступни с устройством, которое позволяет устанавливать ступню пользователя на требуемую высоту и обеспечивать фиксацию стоп ребенка.  Задние колеса должны быть стационарные.  Кресло-коляска должна быть оборудована стояночной системой торможения легко управляемой пользователем (сопровождающим лицом) для обеспечения удержания кресла-коляски с ребенком в неподвижном состоянии.  Поворотные колеса должны быть самоориентирующиеся и должны поворачиваться относительно вертикальной оси кронштейна без заеданий.  Кресла-коляски предназначены для использования на улице на дорогах с твердым покрытием.  Для обеспечения амортизации и улучшения ходовых качеств шины задних колес должны быть пневматические, кресло-коляска должна быть оборудована пружинным амортизатором.  Для обеспечения правильного положения ребенка с заболеванием ДЦП в кресле-коляске она должна быть оснащена:  - мягкими боковыми фиксаторами туловища;  - пятиточечным ремнем фиксации туловища;  -съемным межбедренным разделителем (абдуктором), регулируемым по глубине;  - ручкой - ограничителем для ребенка;  - съемным мягким подголовником;  - капюшоном от дождя и солнца.  Конструкция кресла-коляски должна обеспечивать удобное размещение в ней ребенка в течение срока пользования, по мере роста ребенка. Для этого кресло-коляска должна иметь регулировки:  - подножки - по длине голени и углу наклона на 90º (до горизонтального положения);  - сидения – по ширине с обязательным диапазоном от 25 до 38 см. (включительно)1;  - сиденья по глубине с обязательным диапазоном 30 - 36 см (включительно)1;  - спинки **-** по высоте с обязательным диапазоном 42 - 57 см (включительно)1;  - спинки - по углу наклона от 90º до 180º (включительно) (до горизонтального положения);  - мягких боковых фиксаторов туловища по ширине установки;  **-** подголовника - по высоте установки.  Технические характеристики:  - ширина в рабочем состоянии – не более 70 см (включительно)1;  - высота не более 118 см (включительно)1;  - длина не более 100 см (включительно)1;  - грузоподъемность не менее 60 кг (включительно)1;  - вес кресла-коляски не более 25 кг (включительно)1.  В комплект кресла-коляски должно входить: инструкция на русском языке, гарантийный талон, насос.  Кресло-коляска должна быть оснащена пассивным освещением – катафотами. | 94 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1в заявке указывается конкретное значение.

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-коляска должна иметь установленный производителем гарантийный срок эксплуатации не менее 12 (двенадцати) месяцев с момента передачи ее Получателю.

Обязательно наличие гарантийного талона, дающий 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.