**Требования к качеству, техническим и функциональным**

**характеристикам**

**Требования к срокам и месту поставки:**

**Сроки поставки товара:** поставка Товара в Архангельскую область осуществляется по наименованию, в количестве и в сроки, определенные календарным планом (Приложение №3 к проекту контракта). Поставка Товара Получателям осуществляется Поставщиком с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара, но не позднее 27.11.2020г. 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.

**Место поставки товара:** Архангельская область, г. Архангельск. Поставка Товара Получателю, указанному в направлении, осуществляется по месту его жительства; в пунктах выдачи Товара.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование товара | Описание функциональных и технических характеристик | Кол-во,  (шт.) |
| Кресла-коляски должны отвечать требованиям ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».  Максимальные габаритные размеры кресел-колясок должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 50602-93 «Кресла-коляски. Максимальные габаритные размеры».  Материалы, применяемые для изготовления кресел-колясок, не должны содержать токсичных компонентов, а также не должны воздействовать на цвет поверхности пола, одежды, кожи пользователя, с которыми контактируют те или иные детали коляски.  Поверхность сиденья (обтяжка) не должна пропускать органические выделения, должна быть устойчивой к их воздействию и должна поддаваться санитарной обработке.  Наружные поверхности кресла-коляски должны быть устойчивы к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ по ГОСТ 14193-78 «Монохлорамин ХБ технический. Технические условия» и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.  В отношении пожарной безопасности все используемые в конструкции материалы должны обладать свойством самогашения.  Должно быть сопротивление возгоранию частей с мягкой обивкой, согласно ГОСТ Р ИСО 7176-16-2015 «Кресла-коляски. Часть 16. Стойкость к возгоранию устройств поддержания положения тела».  Не допускается их воспламенение вследствие распространяющегося тления.  На каждой кресло-коляске должна быть маркировка, выполненная по ГОСТ Р ИСО 7176-15-2007 «Кресла-коляски. Часть 15. Требования к документации и маркировке для обеспечения доступности информации».  Упаковка кресла-коляски должна производиться в соответствии с ГОСТ 15846-2002 «Продукция, отправляемая в районы Крайнего Севера и приравненные к ним местности. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение».  Упаковка кресла-коляски должна обеспечивать ее защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ. | | |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для детей больных ДЦП, комнатная | Кресло-коляска должна иметь возможность складывания и раскладывания без инструмента.  Кресло-коляска должна иметь:  - сиденье с регулируемым углом наклона;  - спинку с регулируемым углом наклона;  - подлокотники, регулируемые по высоте;  - подножку, регулируемую по высоте;  - регулируемую опору (держатели) для стопы;  - опорную раму, регулируемую по высоте с функцией "вверх-вниз", которая должна быть установлена на 4-х самоориентируемых колесах;  - колеса передние и задние цельнолитые;  - держатели для ног;  - подголовник;  - боковые упоры для головы;  - боковые упоры для тела;  - поясничный валик;  - абдуктор;  - поясной ремень;  - нагрудный ремень;  - противопролежневую подушку на сиденье. | 9 |
| Кресло-коляска с ручным приводом с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе для детей больных ДЦП, прогулочная | Кресло-коляска должна иметь возможность складывания и раскладывания без инструмента.  Кресло-коляска должна иметь:  - сиденье с регулируемым углом наклона;  - спинку с регулируемым углом наклона;  - подножку, регулируемую по высоте;  - регулируемую опору (держатели) для стопы;  - колеса передние и задние цельнолитые или пневматические;  - подголовник;  - боковые упоры для головы;  - боковые упоры для тела;  - поясничный валик;  - абдуктор;  - поясной ремень;  - нагрудный ремень;  - противопролежневую подушку на сиденье. | 12 |
| Гарантийный срок должен составлять не менее 18 (Восемнадцати) месяцев с даты подписания акта приема-передачи Товара Получателем.  Срок службы должен составлять не менее срока службы, установленного на данный товар производителем, но не менее 6 (Шести) лет с даты подписания акта приема-передачи Товара Получателем для кресел-колясок комнатных; не менее 4 (Четырех) лет с даты подписания акта приема-передачи Товара Получателем для кресел-колясок прогулочных.  Срок службы должен быть не менее срока пользования, установленный Приказом Минтруда России от 13.02.2018 № 85н «Об утверждении Сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены». | | |