**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование изделия | Описание функциональных и технических характеристик  | Кол-во (шт.) |
| 1 | 7-03-01 Кресла-коляски активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов) | Кресло-коляска активного типа должна быть предназначена для самостоятельного передвижения инвалидов и при помощи сопровождающих лиц.Возможность складывания и раскладывания кресла-коляски без применения инструмента.Рама кресла-коляски должна иметь усиленную крестообразную конструкцию четырехтрубного исполнения. Приводные колеса должны иметь пневматические шины, быть легко демонтируемыми путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, должны быть снабжены ободами. Диаметр приводных колес должен составлять не менее 57 см и не более 62 см. Кресло-коляска должна быть оснащена адаптером приводного (заднего) колеса, обеспечивающим регулировку по горизонтали не менее чем в 4-х положениях и вертикали не менее чем в 4 положениях. Кресло-коляска должна иметь возможность изменения развала задних колес. Кресло-коляска должна иметь съемные, регулируемые по вертикали, горизонтали и углу наклона боковые щитки задних колес.Поворотные колеса должны быть цельнолитыми и иметь диаметр не менее 8 см и не более 12 см. Вилка поворотного колеса должна иметь не менее 3 позиций установки положения колеса, должна быть быстросъемная (без применения инструмента). В качестве опор вращения в передних и в задних колесах должны быть применены шариковые подшипники, работающие в паре со стальной втулкой.Спинка должна быть оснащена ремнями, обеспечивающими регулировку натяжения обшивки спинки. Высота спинки должна быть не менее 34 см, регулируемая не менее чем в 4-х положениях. Подлокотники должны быть съемные, регулируемые по высоте.Ширина сиденья должна быть не менее 36 см и не более 48 см и иметь не менее 4-х типоразмеров (в зависимости от потребности получателя).Подножки должны быть фиксированные. Опора для стоп должна быть регулируемая по высоте не менее чем на 11,5 см, складная, соединенная в единую подножку. Кресло-коляска должна иметь съемные мягкие боковые упоры для голени. Кресло-коляска должна быть оснащена: - складными ручками для сопровождающего лица c кнопочной фиксацией,- противопролежневой подушкой с повышенным воздухообменом, - стояночными тормозами, - антиопрокидывателями на колесной опоре, регулируемыми по высоте. – ремнем безопасности, регулируемым по длине. Вес кресла-коляски должен быть не более 16 кг. Максимальный вес пользователя: не менее 120 кг включительно.В комплект поставки должны входить:-руководство пользователя на русском языке,-технический паспорт,-гарантийный талон на сервисное обслуживание | 20 |
| **Итого:** | **20** |

Наружные поверхности кресла-коляски должны быть устойчивы к воздействию 1%-го раствора монохлорамина ХБ по ГОСТ 14193-78 «Международный стандарт. Монохлорамин ХБ технический. Технические условия» и растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции.

В комплект кресла-коляски должны входить, инструмент, запасные части и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресла-коляски в течение срока службы. В комплект кресла-коляски должна входить эксплуатационная документация.

Упаковка кресла-коляски должна обеспечивать его защиту от воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.

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» поставщик указывает срок службы колясок, в том числе их комплектующих, а также ГОСТы и ТУ в соответствии с которыми изготовлены кресла-коляски.

Срок предоставления гарантии качества должен составлять не менее **24 месяцев**. Срок гарантийного ремонта со дня обращения инвалида не должен превышать **30 рабочих дней**.

Обязательно указание адресов специализированных мастерских на территории Красноярского края, в которые инвалиды смогут обращаться для гарантийного и пост- гарантийного ремонта изделий, а также для устранения возможных неисправностей в течение срока эксплуатации ТСР. Поставка изделий должна осуществиться в полном объёме в установленные контрактом сроки.

Поставщик оказывает сопутствующие услуги, гарантийный ремонт, сервисное обслуживание. К сопутствующим услугам относятся: сборка, введение в эксплуатацию, обучение пользованию изделием.

Поставщик предоставляет Товар непосредственно Получателю по домашнему адресу или в пункте выдачи Поставщика (при необходимости) в срок, не превышающий 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.

Реестры направляются Поставщику в течение действия государственного контракта по мере поступления заявок от инвалидов. Срок поставки Товара по последнему переданному реестру инвалидов – не позднее 31 августа 2023 года.

Предоставление Поставщиком документов на оплату, в соответствии с условиями государственного контракта, но не позднее 05 сентября 2023 года.