**Техническое задание**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование Товара** | **Требования, предъявляемые к техническим и функциональным характеристикам Товара** |
| **Кресло - стул с санитарным оснащением (с колесами):** | Кресло-стул с санитарным оснащением с колесами предназначен для пациентов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в стационарных медицинских учреждениях и домашних условиях, используется как передвижное санитарно-гигиеническое приспособление.  Основные технические характеристики:  - изготовлен из тонкостенных труб из высокопрочных металлических сплавов с полимерным покрытием, не подверженных коррозии при контакте с водой;  - сиденье и крышка откидные, съемные, изготовлены из прочного легко моющегося пластика;  - судно съемное, изготовлено из прочного легко моющегося пластика;  - две пары малых колес;  - передние и задние колеса самоориентирующиеся;  - стояночные тормоза;  - подлокотники с противоскользящими накладками;  - цельная ручка для толкания;  - ножки должны регулироваться по высоте, с шагом не менее 2 см с фиксацией в не менее 5-ти положениях.  В комплект поставки должно входить:  - инструкция по эксплуатации на русском языке;  - паспорт, гарантийный талон.  - ширина сидения не менее 40 см и не более 50 см;  - ширина в рабочем состоянии не более 60 см;  - масса стула в полной комплектации не более 10 кг;  - грузоподъемность не менее 100 кг. |
| **Кресло - стул с санитарным оснащением (без колес):** | Кресло – стул с санитарным оснащением без колес предназначен для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в стационарных медицинских учреждениях и домашних условиях, используется как переносное санитарно-гигиеническое приспособление.  Конструкция и основные технические характеристики:  - изготовлен из тонкостенных труб из высокопрочных металлических сплавов с полимерным покрытием, не подверженных коррозии при контакте с водой;  - сиденье и крышка откидные, съемные, изготовлены из прочного легко моющегося пластика;  - судно съемное, изготовлено из прочного легко моющегося пластика;  - подлокотники с противоскользящими накладками;  - цельная ручка для толкания;  - четыре опоры с резиновыми наконечниками;  - ножки должны регулироваться по высоте, с шагом не менее 2 см с фиксацией в не менее 5-ти положениях.  В комплект поставки должно входить:  - инструкция по эксплуатации на русском языке;  - паспорт, гарантийный талон.  **-** ширина сидения не менее 40 см - не более 50 см;  - ширина в рабочем состоянии не более 60 см;  - масса стула в полной комплектации не более 10 кг;  - грузоподъемность не менее 100 кг. |
| **Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)**  . | Кресло – стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности без колес предназначен для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата в стационарных медицинских учреждениях и домашних условиях, используется как переносное санитарно-гигиеническое приспособление.  Конструкция и основные технические характеристики:  - рама стула должна быть изготовлена из стальных тонкостенных труб с антикоррозионным покрытием;  - кресло-стул со снятым судном должен позволять пользоваться стандартным унитазом.  Оснащение и комплектация:  - ножки должны регулироваться по высоте, с шагом не менее 2 см с фиксацией в не менее 5-ти положениях.  -съемное пластмассовое судно с крышкой;  -съемное пластмассовое сидение;  -четыре телескопические ножки;  - подлокотники фиксированные.  Ширина сидения кресло-стула не менее 58 см.  Глубина сидения кресло-стула не менее 53 см.  Максимальная допустимая нагрузка на кресло-стул не менее 150 кг.  Вес кресло-стула не более 14 кг |
| **Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа** | Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа предназначен для активного использования в помещениях и комнатах личной гигиены, при самостоятельной возможности передвигаться с помощью обода колеса.  Основные технические характеристики:  - рама стальная, с антикоррозийным покрытием,  - ширина в рабочем не менее 65 см.,  - масса стула в полной комплектации не более 25 кг.  Основное оснащение:  - съемные подножки, поворотные в сторону;  - откидные подлокотники,  - съемная мягкая крышка,  - сидение и туалетное судно с крышкой должны быть изготовлены из прочного легко моющегося пластика, судно съемное;  - рукоятки (ручки) для толкания,  - задние приводные колеса диаметром не менее 57 см комплектуется цельнолитыми шинами или пневматическими шинами, быстросъемными с кнопочной фиксацией, с приводом от обода колеса для активного использования.  - малые 2 колеса диаметром не менее 15 см,  - стояночный тормоз  Ширина сидения не менее 45 см и не более 47 см  - грузоподъемность не менее 100 кг  Могут быть оснащены дополнительными элементами:  - дополнительными стационарными опорами, регулируемыми по высоте,  - ремни крепления.  В комплект кресло-стула должно входить:  Инструкция по эксплуатации-1 шт.;  Набор гаечных ключей для регулировки длины подножек и подтягивания крепежных элементов сидения -1 шт.  Насос 1 шт. при комплектации пневматическими шинами. |

**Требования, предъявляемые к качеству Товара**

Товар должен соответствовать требованиям государственных стандартов, технических условий на данный вид технических средств реабилитации и соответствовать:

ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности, общие технические требования и методы испытаний» Часть 4. Общие технические требования.

ГОСТ Р 52770-2016 «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний» Часть 5.Основные требования к санитарно-химическим и токсилогическим испытаниям.

ГОСТ Р 50444-92 «Приборы, аппараты и оборудование медицинские. Общие технические условия». Часть 3.Технические требования. Часть 4.Требования к безопасности

Поставляемый Товар должен быть:

- новый (Товар не был в употреблении, не прошел ремонт, в том числе восстановление, замену составных частей, восстановление потребительских свойств);

- конструкция должна обеспечивать ремонтопригодность, включая доступ к отдельным сборочным элементам и деталям, их заменяемость при техническом обслуживании и ремонте;

- конструкция Товара должна обеспечивать комфортное положение пользователя, в положении сидя, обеспечивающая длительное пребывание в сидячем положении без утомления и развития пролежней, искривлений и т.п.

**Требования, предъявляемые к безопасности Товара**

Товар должен соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.

Материалы, применяемые для изготовления Товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные его детали при нормальной эксплуатации. Товар не должна пропускать мочу, сохранять устойчивость к ее воздействию и поддаваться санитарной обработки.

## Металлические части Товара должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные или защитно-декоративные покрытия.

**Требования, предъявляемые к упаковке и маркировке Товара**

Упаковка должна обеспечивать защиту Товара от повреждений, порчи, загрязнения, воздействия механических и климатических факторов во время транспортировки и хранения.

Маркировка и упаковка должна включать:

-условное обозначение группы изделий, товарную марку (при наличии);

- страну-изготовителя;

- наименование предприятия-изготовителя, юридический адрес, товарный знак (при наличии);

-отличительные характеристики изделий в соответствии с их техничным исполнением (при наличии);

- номер артикула (при наличии);

- количество изделий в упаковке;

- дату (месяц, год) изготовления, срок годности;

- правила пользования (при необходимости);

- штриховой код изделия (при наличии);

- информацию о сертификации (при наличии).

**Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества Товара**

Товар должен иметь установленный производителем срок службы, который с даты передачи Товара получателю (представителю получателя) имеет величину не менее срока пользования, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 N 85н «Об утверждении сроков пользования техническими средствами реабилитации, протезами и протезно-ортопедическими изделиями до их замены».

Гарантия качества Товара составляет 12 (Двенадцать) месяцев с даты передачи Товара получателю (представителю получателя). В течение срока действия гарантии Поставщик производит гарантийный ремонт Товара за счет собственных средств, а при невозможности или нецелесообразности проведения гарантийного ремонта - замену Товара на новый. Срок гарантийного ремонта не должен превышать 20 рабочих дней со дня обращения Получателя к Поставщику и предоставлении гарантийного талона, дающего право на бесплатный гарантийный ремонт Товара во время срока действия гарантии на Товар.

Обеспечение возможности ремонта и технического обслуживания, устранения недостатков, выявленных при эксплуатации Товара получателями осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей».

**Требования к предоставлению гарантийных обязательств**

Поставщик до подписания Итогового акта осуществленных поставок Товара *по* Контракту должен предоставить Заказчику обеспечение гарантийных обязательств на поставляемый в рамках Контракта Товар в размере 1 (Одного) % от начальной (максимальной) цены Контракта.

**Требования к месту, условиям и срокам (периодам) поставки Товара**

Поставщик обязан:

- предоставить инвалидам права выбора способа получения технического средства реабилитации (по месту жительства, по месту нахождения пунктов выдачи, по месту нахождения поставщика или иное);

- организовать стационарные пункты выдачи Товара Получателям в соответствии с требованиями приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30 июля 2015 г. N 527н "Об утверждении Порядка обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере труда, занятости и социальной защиты населения, а также оказания им при этом необходимой помощи", в том числе с привлечением соисполнителей;

- после получения от Заказчика реестра получателей Товара организовать информирование получателей о дате, времени и месте получения Товара;

- передать Заказчику в письменном виде не позднее следующего дня после заключения Контракта контактные телефоны лиц, обслуживающих стационарные пункты и график их работы, установленный в соответствии с нормами законодательства РФ;

- обеспечить исключение длительного ожидания и обслуживание получателей в случае выбора ими способа получения Товара по месту нахождения пунктов выдачи;

- обеспечить ведение журнала телефонных звонков инвалидам из реестра получателей Товара с пометкой о времени звонка, результате звонка и выборе инвалидом способа и места, времени доставки технического средства реабилитации;

- обеспечить ведение аудиозаписи телефонных разговоров с инвалидами по вопросам получения технического средства реабилитации;

- предоставлять по запросу Заказчика в рамках подтверждения исполнения Контракта журнал телефонных звонков;

- информировать Заказчика не позднее дня, следующего за датой доставки (датой окончания периода доставки), указанной в реестре получателей Товара, о невозможности предоставления технического средства реабилитации получателю;

- после подписания Контракта, в течении 3 дней с момента предоставления Заказчиком информации Поставщику о количестве Товара, необходимого к поставке получателем с разбивкой по муниципальным образованиям Приморского края, предоставить Заказчику график поставки Товара получателям с разбивкой по муниципальным образованиям Приморского края в электронном виде.

**Муниципальные образования Приморского края, в которые должна быть осуществлена поставка Товара:**

Владивостокский городской округ, г. Арсеньев, Анучинский район, Яковлевский район, Чугуевский район, г. Артем, Шкотовский район, Надеждинский район, г. Фокино, Хасанский район, г. Партизанск, Партизанский район, г.Находка, Лазовский район, Уссурийский район, Михайловский район, Октябрьский район, Пограничный район, Ханкайский район, Хорольский район, г. Лесозаводск, Кировский район, Спасский район, Черниговский район, г. Дальнереченск, Кавалеровский район, Ольгинский район, Тернейский район.

**Поставка Товара получателям должна быть осуществлена в срок:**

- до 01 апреля 2020 – не менее 50% Товара,

- до 07 августа 2020 – 100% Товара.