Описание объекта закупки

Инструменты и оборудование медицинские. Поставка инвалидам кресел-стульев с санитарным оснащением.

**Назначение технического средства реабилитации**

Кресла-стулья с санитарным оснащением предназначены для использования при самообслуживании или уходе за людьми с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата.

**Требования к качеству технического средства реабилитации**

Кресла-стулья с санитарным оснащением должны соответствовать требованиям государственных стандартов иметь регистрационные удостоверения и сертификаты соответствий в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации.

Кресла-стулья с санитарным оснащением должны изготавливаться в соответствии с ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

Кресла-стулья с санитарным оснащением предназначены для использования в душевых и туалетных помещениях при самообслуживании или уходе за людьми с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата.

## Дополнительные эргономико-медицинские требования

Эргономика кресла-стула должна обеспечивать удобное размещение в ней пользователя.

Материалы, применяемые для изготовления кресла-стула, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которым контактируют те или иные детали кресла-стула при их нормальной эксплуатации; они должны быть разрешены к применению Минздравом России. Покрытие кресла-стула с санитарным оснащением позволяет производить многократную гигиеническую обработку.

Материалы, из которых изготавливаются кресла-стулья с санитарным оснащением, в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 1. Оценка и исследования» не должны оказывать негативного биологического воздействия.

Кресла-стулья с санитарным оснащением должны изготавливаться в соответствии с требованиями ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 5. Исследования на цитотоксичность: методы in vitro».

В соответствии с требованиями ГОСТ ISO 10993-10-2011. «Изделия медицинские. Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 10. Исследования раздражающего и сенсибилизирующего действия», Кресла-стулья с санитарным оснащением и материалы, входящие в их состав не должны иметь раздражающего и сенсибилизирующего действия.

Кресла-стулья с санитарным оснащением и материалы, входящие в их состав должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 52770-2016. «Изделия медицинские. Требования безопасности. Методы санитарно-химических и токсикологических испытаний», с целью обеспечения безопасности их применения, не должны оказывать негативное санитарно-химическое и токсикологическое воздействие.

Для обеспечения удобства обслуживания при эксплуатации кресла-стула могут иметь частично разборную конструкцию с откидными подлокотниками, съемной крышкой, ведро должно задвигаться с задней части сиденья. Для этого снизу на санитарной части сиденья должны быть предусмотрены два кронштейна.

Покрытие кресла-стула с санитарным оснащением должно позволяет производить многократную гигиеническую обработку.

Кресла-стулья должны отвечать требованиям безопасности для пользователя.

Рамная конструкция кресло-стула с санитарным оснащением (стула-туалета)

Конструкция должна быть изготовлена из тонкостенных стальных труб с порошковым покрытием в два слоя.

Оптимальная антикоррозийная устойчивость стула должна достигаться вследствие применения высококачественного покрытия его металлических частей.

В комплектацию стула-туалета должны входить:

- упаковочная коробка;

- стул-туалет;

- ведро;

- инструкция по эксплуатации.

Кресло-стул с санитарным оснащением должен соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.

## Требования к маркировке

На каждом кресле-стуле должна быть табличка, на которой должны быть указаны:

- обозначение типа (модели) кресла-стула;

- дата изготовления (год, месяц);

- надпись «Сделано в России» или страна-изготовитель

- знак соответствия при обязательной сертификации в законодательно регулируемой сфере, если это определено системой сертификации

Гарантийный срок эксплуатации кресел-стульев с санитарным оснащением – не менее 24 месяцев со дня получения потребителем.

Срок службы – не менее 4 лет.

**Требования к упаковке**

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

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

Поставка всей партии товара на территорию Ростовской области должна быть осуществлена в течение 10 рабочих дней с даты подписания Государственного контракта.

Проверка количества поступившего товара и соответствия его техническому заданию контракта осуществляется Заказчиком не позднее двух рабочих дней с даты поставки. Отсутствие полного количества товара и несоответствие техническому заданию считается существенным нарушением условий контракта.

Реестр потребности для доставки инвалидам по месту жительства будет направлен Поставщику после осуществления проверки качества и количества предложенного к поставке товара.

Поставка изделий осуществляется непосредственно Получателю по месту жительства в течение 30 календарных дней с момента получения реестра Направлений, но не позднее 20.12.2019.

Начальная (максимальная) цена контракта 2 507 710 руб. 25копеек.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  Товара | Описание Товара | Кол-во (шт.) | Цена  за ед.  (руб.) | Суммарная стоимость  (руб.) | Срок гарантии  (месяцев) | Срок службы  (год) |
| Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа | Рама должна быть стальная, сиденье - съемная крышка, должна быть выполнена из прочного, легко моющегося материала, сиденье и ведро с крышкой должны быть изготовлены из прочного легко моющегося пластика. Спинка должна быть съемная. Подлокотники  должны быть съемными или откидными. Ножные опоры могут быть съемными, откидными, регулируемыми по высоте. Подножки должны быть съемными, оснащенные держателем голеней. Ширина сидения должна быть не менее 2 размеров: от не менее 430 мм до не более 500мм. Колеса должны быть с приводом от обода колеса и оснащены цельнолитыми или пневматическими шинами. Два задних колеса должны иметь индивидуальный тормоз. Грузоподъемность, не менее 110 кг. | 5 | 5 596,51 | 27 982,55 | Не менее 24 | не менее 4 лет |
| Кресло-стул с санитарным оснащением  ( с колесами) | Кресло-стул предназначено для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата, используется как передвижное санитарно-гигиеническое приспособление.  Рама должна быть стальная. Стульчак с накладной крышкой и ведро должны быть съемными, изготовлены из прочного легко моющегося пластика. Поручни должны быть складные. Стул должен быть оборудован транспортировочными колесами со стояночными тормозами. Ширина сидения должна быть не менее 460мм. Грузоподъемность, не менее 100 кг. | 55 | 3221,00 | 177 155,00 | Не менее 24 | не менее 4 лет |
| Кресло-стул с санитарным оснащением  ( без колес) | Кресло-стул предназначено для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата, используется как переносное санитарно-гигиеническое приспособление.  Рамная конструкция должна быть изготовлена из тонкостенных стальных труб. Кресло-стул должен быть оснащен съемным пластмассовым судном с крышкой. Конструкция кресло-стула должна позволять использовать его со стандартным унитазом. Ширина сидения должна быть не менее 2 размеров: от не менее 430 мм до не более 600 мм. Грузоподъемность, кг: не менее 100 | 750 | 2980,93 | 2 235 705,00 | Не менее 24 | не менее 4 лет |
| Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности  ( без колес) | Кресло-стул предназначено для больных и инвалидов с частичной утратой функций опорно-двигательного аппарата, используется как переносное санитарно-гигиеническое приспособление.  Рамная конструкция должна быть изготовлена из тонкостенных стальных труб. Кресло-стул должен быть оснащен съемным пластмассовым судном с крышкой. Конструкция кресло-стула должна позволять использовать его со стандартным унитазом. Ширина сидения должна быть не менее 3 размеров: от не менее 500 мм до не более 600мм.. Грузоподъемность, кг: не менее 150 | 22 | 3039,44 | 66 867,70 | Не менее 24 | не менее 4 лет |
| **Итого:** |  | **832** |  | **2 507 710,25** |  |  |

Товар должен иметь регистрационные удостоверения в соответствии с Федеральным законом от 21.11.2011 года № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации».

Поставка изделий осуществляется непосредственно Получателю по месту жительства в течение 30 календарных дней с момента получения реестров Направлений, сформированных по заявкам инвалидов, но **не позднее 20.12.2019 года**: г. Ростов-на-Дону, Мясниковский, Родионово - Несветайский районы, г. Аксай, Аксайский, Багаевский, Веселовский районы, г. Константиновск, Константиновский, Семикаракорский, Усть-Донецкий, Мартыновский районы, г. Миллерово, Миллеровский, Кашарский, Чертковский, В-Донской, Шолоховский, Боковский районы, г. Зерноград, Зерноградский, Егорлыкский районы, Батайск, Кагальницкий район, п. Орловский, Орловский, Пролетарский районы, п. Матвеев-Курган, Матвеево-Курганский, Неклиновский, Куйбышевский районы, г. Белая Калитва, Белокалитвенский, Тацинский районы, г. Красный Сулин, Красносулинский, Октябрьский районы, г. Волгодонск, Волгодонской, Цимлянский районы, г. Таганрог, г. Каменск - Шахтинский, Каменский, Тарасовский районы, г. Новочеркасск, г. Азов, Азовский район, г. Сальск, Сальский, Песчанокопский, Целинский районы, п. Зимовники, Зимовниковский, Заветинский, Дубовский, Ремонтненский районы, г. Шахты, г. Новошахтинск, г. Гуково, г. Донецк, г. Зверево,

г. Морозовск, Морозовский, Советский, Милютинский, Обливский районы.