Техническое задание

(Функциональные, качественные, технические характеристики объекта закупки)

Поставка инвалидам кресел-стульев с санитарным оснащением

Срок поставки: до 31.08.2022 года

Место поставки: Российская Федерация, Республика Коми: по месту жительства Получателя и в пункте выдачи Товара.

Начальная (максимальная) цена контракта: 1 998 955 руб. 00 коп.

ОКПД2: 32.50.22.129

Упаковка должна производится в соответствии с ГОСТ 15846-2002 «Продукция, отправляемая в районы крайнего севера и приравненные к ним местности. Упаковка. Маркировка. Транспортирование и Хранение».

Товар должен соответствовать требованиям стандарта ГОСТ 31214-2016 «Изделия медицинские. Требования к образцам и документации, представляемым на токсикологические, санитарно-химические исследования, испытания на стерильность и пирогенность».

При использовании Товара по назначению не должно быть угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, использование Товара по назначению не должны причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации. Материалы, применяемые для изготовления Товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не воздействуют на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали изделия при его нормальной эксплуатации ГОСТ Р 52770-2016.

Товар должен соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-1-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар должен соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-5-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар должен соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ ISO 10993-10-2011 «Оценка биологического действия медицинских изделий».

Товар должен соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Функциональные, технические, качественные характеристики и описание товара | Цена  за единицу, руб. | Кол-во, штук | Итого, руб. |
| 1 | Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)  23-01-01 | Кресло-стул с санитарным оснащением должен быть предназначен для инвалидов с частичной утратой функций опорно - двигательного аппарата. Используется как санитарно - гигиеническое приспособление.  Должен обладать следующими техническими характеристиками:  Рама кресла-стула должна быть складная.  Съемная крышка, сиденье и ведро с крышкой должны быть изготовлены из прочного легко моющегося пластика. Изделие со снятым судном должно позволять пользоваться стандартным унитазом.  Глубина сидения - **не менее 40 см\*;**  Масса - **не более 10 кг\*;**  Грузоподъемность - **не менее 110 кг\*.**  Комплектация:  - подлокотники;  - съемное пластмассовое судно с крышкой;  - съемное пластмассовое санитарное сидение;  - кресло - стул на 4-х цельнолитых колесах малого диаметра;  - стояночные тормоза на задних колесах;  - возможность регулирования высоты стула. | не более  3 980,00 | 37 | не более  147 260,00 |
| 2 | Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)  23-01-02 | Кресло-стул с санитарным оснащением должен быть предназначен для использования в туалетных или других помещениях при самообслуживании и уходе за инвалидами.  Должен обладать следующими техническими характеристиками:  Кресло-стул должен изготавливаться из высокопрочных тонкостенных стальных труб с защитно-декоративным покрытием порошковой эпоксидно-полиэфирной краской, позволяющее производить многократную гигиеническую обработку.  Габаритный размеры:  - ширина сиденья - **не более 440 мм\*;**  - габаритная ширина - **не более 500 мм\*;**  - вес - **не более 5 кг\*;**  - грузоподъёмность - **не менее 120 кг\*.**  Конструкция должна быть разборная.  Конструкция кресла-стула должна иметь:  - возможность пользоваться стандартным унитазом;  - вставные опоры с наконечниками с регулировкой по высоте;  - сиденье съёмное с крышкой;  - санитарное устройство съемное, с крышкой;  - подлокотники откидные фиксируемые;  - руководство по эксплуатации. | не более  3 060,00 | 132 | не более  403 920,00 |
| 3 | Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)  23-01-03 | Кресло-стул с санитарным оснащением должен быть предназначен для использования в туалетных и других помещениях при самообслуживании и уходе за инвалидами. Должен обладать следующими техническими характеристиками**:**  Рамная конструкция должна изготавливаться из высокопрочных тонкостенных стальных труб с защитно-декоративным покрытием порошковой эпоксидно-полиэфирной краской, позволяющей производить многократную гигиеническую обработку.  Габаритные размеры:  - ширина сиденья - **не менее 550 мм\*;**  - вес - **не более 9 кг\*;**  - грузоподъёмность - **не менее 150 кг\*.**  Конструкция кресла-стула должна иметь:  - возможность пользоваться стандартным унитазом;  - пластиковые подлокотники;  - съемное ведро с крышкой;  - регулировку высоты с кнопочным фиксатором через каждые 2,5 см. | не более  4 725,00 | 7 | не более  33 075,00 |
| 4 | Кресло-стул с санитарным оснащением с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП 23-01-04 | Кресло-стул с санитарным оснащением должен быть предназначен для инвалидов и больных с нарушением функций опорно-двигательного аппарата при их самообслуживании и уходе за ними при оправлении ими естественных нужд в учреждениях социального обслуживания и в быту. Каркас, подлокотники, сиденье и туалетное устройство должны быть изготовлены из стойкого к специальным дезинфицирующим средствам некорродирующего (полимерного) синтетического материала: армированного мелкодисперсным минеральным наполнителем полиамида-6 с отрезками стеклянных нитей. Подголовник кресла-стула должен быть съёмный, анатомический, имеет регулировки по высоте и глубине и снабжен накладкой из вспененного полиуретана. Боковая поддержка туловища должна быть выполнена из алюминиевых труб **Ø23 – 25 мм\***, покрыта ударопрочной полимерной эмалью и имеет резиновые накладки. Боковая поддержка туловища должна регулироваться по ширине **не менее 45 мм\*** с обеих сторон. Регулировка бесступенчатая, производится посредством регулировочных гаек. Кресло-стул должен быть оснащен ремнем с системой быстрой фиксации. Ремень крепится к спинке кресла. Сиденье кресла-стула должно иметь съемную мягкую накладку из вспененного полиуретана. Кресло-стул должен иметь подножки и колёса. Подножки быстросъемные, должны регулироваться по высоте опорами стоп. Опоры стоп должны иметь рифленую поверхность | не более  92 340,00 | 15 | не более  1 385 100,00 |
| 5 | Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа 23-01-05 | Кресло-стул с санитарным оснащением должен быть предназначен для использования в помещениях и комнатах личной гигиены, а также может использоваться самостоятельно активными инвалидами для передвижения. Кресло-стул передвигается как самим инвалидом с помощью обода приводных колес, так и сопровождающими лицами.  Рамная конструкция должна быть изготовлена из высокопрочных тонкостенных стальных труб с защитно-декоративным покрытием порошковой эпоксидно-полиэфирной краской, складная.  Кресло-стул должен иметь следующие технические характеристики:  - вес кресла-стула - **не более 22 кг\*;**  - ширина сиденья - **не менее 43 см и не более 46 см\*;**  - общая ширина - **не более 64 см\*;**  - глубина сиденья - **не более 45 см\*;**  - высота сиденья - **не более 53 см\*;**  - максимальная грузоподъемность - **не менее 110 кг\*;**  - поворотные колеса должны иметь цельнолитые шины и иметь диаметр - **не менее 20 см\*;**  - приводные колеса должны иметь надувные покрышки, иметь диаметр **не менее 61 см\*** и быть легко демонтируемыми путем использования быстросъемных колесных осей с пружинно-шариковыми фиксаторами, должны быть снабжены алюминиевыми ободами и обручами.  Кресло-стул должен быть оснащен:  - подножками съемными, поворотными с упорами для голеней;  - съемным пластмассовым судном с крышкой;  - съемным пластмассовым санитарным сидением со вставкой, закрывающей гигиеническое отверстие, составляющей единую плоскость с сиденьем;  - мягкой подушкой на сиденье;  - рычагами стояночных тормозов слева и справа;  - подлокотниками съемными или откидными. | не более  7 400,00 | 4 | не более  29 600,00 |
|  |  | Итого |  | 195 | не более 1 998 955,00 |

Гарантийный срок Товара составляет не менее 12 (двенадцать) месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара или получения Товара Получателем посредством службы доставки (почтовым отправлением).

**Обязательные требования к организации и режиму работы пунктов выдачи:**

Поставщик должен организовать в день, следующий за днем заключения Контракта, пункт выдачи в городе Сыктывкаре и уведомить Заказчика о фактическом открытии пункта выдачи и начале работы посредством почтовой, факсимильной связи или посредством электронной почты.

Пункт должен находиться в отапливаемом помещении на первом этаже, иметь места для ожидания и оформления документов. Расстояние до здания, в котором расположено помещение пункта выдачи, от остановки общественного транспорта не должно превышать 500 метров. Режим работы пункта: не менее 8 часов в будни и в один выходной день в неделю.

Поставщик не позднее одного рабочего дня с даты организации пункта выдачи Товара должен предоставить Заказчику информацию об адресе, телефонах и графике работы пункта выдачи путем направления сообщения посредством электронной почты и почтовой связи.

На этапе исполнения контракта Поставщик представляет выписку из реестра российской промышленной продукции, формируемую посредством государственной информационной системы промышленности, или копию сертификата СТ-1.