**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку кресло-стульев для инвалидов в 2021 году**

**Наименование объекта закупки:** поставка кресло-стульев для инвалидов в 2021 году.

**Количество поставляемого товара:** – 1475 штук.

**Срок поставки товара:** с даты получения от Заказчика реестра получателей Товара, в объеме, указанном в каждом реестре получателей Товара, и до 30 ноября 2021 года.

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.

**Срок действия Контракта:** контракт вступает в силу со дня подписания его Сторонами и действует до 30 декабря 2021 года. Окончание срока действия Контракта не влечет прекращения неисполненных обязательств Сторон по Контракту.

**Место поставки Товара:** предоставить Получателям согласно реестру получателей Товара, в пределах административных границ субъекта Российской Федерации – Московской области, право выбора одного из способов получения Товара:

по месту жительства (месту пребывания, фактического проживания) Получателя в том числе службой доставки (почтовым отправлением) с документом/уведомлением о вручении, подтверждающим факт доставки Товара;

в стационарных пунктах выдачи, организованных в соответствии с приказом 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".

**Поставляемый Товар должен отвечать следующим требованиям:**

При использовании Товара по назначению не должно создаваться угрозы для жизни и здоровья потребителя, окружающей среды, а также использование Товара по назначению не должно причинять вред имуществу потребителя при его эксплуатации.

Материалы, применяемые для изготовления Товара, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, не должны воздействовать на цвет поверхности, с которой контактируют те или иные детали Товара при его нормальной эксплуатации.

Качество изготавливаемого Товара должно соответствовать государственным стандартам (ГОСТ), действующим на территории Российской Федерации, в том числе:

- ГОСТ Р 57766-2017 «Кресла-стулья с санитарным оснащением. Типы, технические требования, методы контроля».

Товар должен быть в упаковке, защищающей от повреждений и воздействия внешней среды. Вся упаковка и маркировка на ней должны соответствовать требованиям нормативных актов Российской Федерации.

Гарантийный срок на Товар должен составлять не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня подписания Получателем акта приема-передачи Товара.

Товар должен быть новым, свободным от прав третьих лиц.

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**(Технические характеристики Товара)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара, работы, услуги** | **Описание объекта закупки** | **Количество, шт.** |
| 1 | 23-01-01  Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)  ОКПД2/КТРУ:  32.50.22.129 | Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами) предназначен для использования инвалидами с нарушениями функции опорно-двигательного аппарата в помещениях и комнатах личной гигиены.  Должны быть в наличии основные технические характеристики:  - рама с полимерным покрытием не подвергаемая коррозии при контакте с водой;  - съемное судно с крышкой и санитарное сиденье с накладной крышкой, изготовленные из легко моющегося пластика;  - 2 пары цельнолитых колес малого диаметра;  - стояночные тормоза на задней паре колес.  Ширина сидения должна быть в диапазоне от не менее 400 мм до не более 500 мм (подбирается по антропометрическим данным получателя).  Должна быть возможность регулировки высоты сидения в диапазоне не менее 100 мм, с фиксацией в не менее 5-ти положениях.  Грузоподъемность не менее 125 кг. | 370 |
| 2 | 23-01-02  Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)  ОКПД2/КТРУ:  32.50.22.129 | Кресло-стул с санитарным оснащением (без колёс) предназначен для использования инвалидами с нарушениями функции опорно-двигательного аппарата в помещениях и комнатах личной гигиены.  Должны быть в наличии основные технические характеристики:  - рама с полимерным покрытием не подвергаемая коррозии при контакте с водой;  - съемное судно с крышкой и санитарное сиденье с накладной крышкой, изготовленные из легко моющегося пластика;  - резиновые наконечники не должны оставлять следов на полу.  Ширина сидения должна быть в диапазоне от не менее 400 мм до не более 500 мм (подбирается по антропометрическим данным получателя).  Должна быть возможность регулировки высоты сидения в диапазоне не менее 100 мм, с фиксацией в не менее 5-ти положениях.  Грузоподъемность не менее 125 кг. | 980 |
| 3 | 23-01-03  Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)  ОКПД2/КТРУ:  32.50.22.129 | Кресло-стул с санитарным оснащением (без колёс) предназначен для использования инвалидами с нарушениями функции опорно-двигательного аппарата в помещениях и комнатах личной гигиены.  Должны быть в наличии основные технические характеристики:  - рама с полимерным покрытием не подвергаемая коррозии при контакте с водой;  - съемное судно с крышкой и санитарное сиденье с накладной крышкой, изготовленные из легко моющегося пластика;  - резиновые наконечники не должны оставлять следов на полу.  Ширина сидения должна быть в диапазоне от не менее 500 мм до не более 650 мм (подбирается по антропометрическим данным получателя).  Должна быть возможность регулировки высоты сидения в диапазоне не менее 100 мм, с фиксацией в не менее 5-ти положениях.  Грузоподъемность не менее 180 кг. | 30 |
| 4 | 23-01-04  Кресло-стул с санитарным оснащением с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП  ОКПД2/КТРУ:  32.50.22.129 | Кресло-стул с санитарным оснащением c дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП предназначен для пользования в помещениях и комнатах личной гигиены с помощью сопровождающих лиц.  Рама стула должна быть изготовлена из металлических тонкостенных труб с антикоррозионным покрытием. Рама стула должна быть разборная.  Основные технические характеристики:  вес кресла-стула – не более 18 кг,  Ширина сиденья - не менее 460 мм;  Габаритные размеры (Д\*Ш\*В), мм – длина от не менее 950 до не более 970 \* ширина от не менее 560 до не более 580 \* высота от не менее 990 до не более 1010.  Конструкция должна предоставлять возможности регулировки:  - съёмных подлокотников: по высоте на не менее чем 250 мм, механизм регулировки с кнопочной фиксацией;  - съемных, откидных подножек: по длине голени на не менее чем 140 мм;  - сиденья и спинки: по углу наклона на не менее чем 30 градусов, с ручкой регулировки, расположенной на распорке жесткости спинки;  - съемного подголовника: по вертикали на не менее чем 270 мм;  - боковых держателей тела: по горизонтали на не менее чем 100 мм (каждый); по вертикали на не менее чем 120 мм;  Оснащение и комплектация:  - съемная спинка, с ручками для сопровождающего лица;  - боковые упоры для туловища;  - боковые упоры для бедер;  - подголовник;  - съемные подлокотники, фиксируемые;  - съемное пластмассовое судно с крышкой;  - санитарное сидение из вспененного полиуретана, центральная часть сиденья съемная;  - четыре колеса с цельнолитыми шинами малого диаметра;  - стояночные тормоза на каждом колесе;  - диаметр колес не менее 120 мм;  - ремни-упоры для пятки;  - ремень безопасности.  Грузоподъемность не менее 125 кг. | 80 |
| 5 | 23-01-05  Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа  ОКПД2/КТРУ:  32.50.22.129 | Кресло-стул с санитарным оснащением (для взрослых) активного типа предназначен для использования в помещениях и комнатах личной гигиены. Может использоваться самостоятельно инвалидами, а также с помощью сопровождающих лиц. Обеспечивает максимальную степень удобства пациента при отправлении естественных надобностей при самостоятельной возможности передвигаться с помощью обода приводных колес (привод от обода колеса).  Кресло-стул должен быть изготовлен из высокопрочных тонкостенных стальных труб, облегченных сплавов или композиционных материалов.  Кресла-стулья активного типа должны быть снабжены ведущими колесами.  Наружные поверхности кресла-стула должны быть устойчивы к воздействию растворов моющих средств, применяемых при дезинфекции. Кресло-стул должен соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологической безопасности.  Кресло-стул должен быть оснащен:  - подлокотниками, расстояние между которыми должно быть не менее 430 мм и не более 460 мм, съемными или откидными;  - съемным сиденьем, которое должно быть оборудовано съемным санитарным оснащением (судном) с крышкой, закрепляющимся на кронштейнах.  - подножками съемными или откидными, регулируемыми по высоте;  - литыми шинами передних и задних колес;  - задними большими колесами со стояночными тормозами.  Ширина сиденья должна быть не менее 360 мм.  Грузоподъемность не менее 100 кг.  В комплект кресла-стула должны входить инструмент, запасные части и принадлежности, обеспечивающие техническое обслуживание кресла-стула в течение срока службы. | 15 |