Техническое задание на поставку кресел-стульев с санитарным оснащением.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| *№ п/п* | *Наименование Товара[[1]](#footnote-1)* | *Требования, предъявляемые к качеству, безопасности, упаковке, маркировке, транспортированию и хранению, а также к техническим и функциональным характеристикам Товара[[2]](#footnote-2)* | | *Количество, (шт.)* |
| 1. | *23-01-01 Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-01 Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами).* 2. Рама: разборная без использования инструментов; 3. Ширина сидения: не более 430 мм; 4. Масса: не более 13 кг; 5. Назначение: для людей с ограничениями жизнедеятельности, изделие со снятым судном должно позволять пользоваться стандартным унитазом; 6. Грузоподъемность: не менее 125 кг; 7. Подлокотники: съемные и (или) откидные; 8. Судно: съемное пластмассовое с крышкой (приемник-резервуар); 9. Колеса: 4 штуки, цельнолитые малого диаметра; 10. Спинка: съемная; 11. Система торможения: стояночная или рабочая система торможения, ведущими вращающимися на горизонтальной оси колесами. | **Технические требования**  Кресла-стулья с санитарным оснащением должны соответствовать требованиям стандартов серии ГОСТ Р 51632-2014 «Технические средства реабилитации людей с ограничениями жизнедеятельности. Общие технические требования и методы испытаний».  Кресло-стул - техническое средство реабилитации, предназначенное для использования в туалетных или других помещениях при самообслуживании и уходе за инвалидами.  Изделия должны изготавливаться в соответствии с требованиями стандартов. Эксплуатационная документация должна быть выполнена на русском языке.  Изделия или их составные части, подвергаемые дезинфекции, должны быть устойчивы к воздействиям, установленным в нормативно-технической документации на способы дезинфекции.  **Требования безопасности**  В соответствии с пп. 4.1-4.2 ГОСТ 20790-93 изделия должны быть безопасными для инвалида, а также для окружающих предметов при эксплуатации и техническом обслуживании изделий. В эксплуатационной документации, при необходимости, должны быть указаны возможные виды опасности, требования и средства обеспечения безопасности при эксплуатации и обслуживании изделий. Требования по обеспечению безопасности должны быть размещены на видных местах изделий.  В соответствии с пп. 6.2-6.4 ГОСТ Р 57766-2017 наружные поверхности кресел – стульев не должны иметь сколов, заусенец, острых кромок, углов, выступов лил других дефектов, которые могут поранить пользователя. Материалы, применяемые для изготовления кресел-стульев, не должны содержать ядовитых (токсичных) компонентов, а также воздействовать на цвет поверхности (пола, одежды, кожи пользователя), с которой контактируют те или иные детали кресла-стула при его нормальной эксплуатации. Металлические части кресел-стульев должны быть изготовлены из коррозийно-стойких материалов или иметь защитные, или защитно-декоративные покрытия в соответствии с ГОСТ 9.032, ГОСТ 9.301, ГОСТ 9.303.  **Требования к маркировке, упаковке Товара, транспортированию и хранению.**  Маркировка изделий должна соответствовать требованиям по ГОСТ Р 57766-2017.  В соответствии с п. 8.2 ГОСТ Р 57766-2017 на каждом кресле-стуле должна быть табличка, выполненная по ГОСТ 12969, на которой должны быть указаны:  - товарный знак предприятия-изготовителя;  - обозначение типа (модели) кресла-стула;  - обозначение стандартов или технических условий на кресло – стул;  - дата изготовления (год, месяц)  - номер регистрационного удостоверения.  Упаковка кресла-стула должна соответствовать ГОСТ Р 50444, обеспечивать его защиту от повреждений, порчи (изнашивания) или загрязнения во время хранения и транспортирования к месту использования по назначения, воздействия механических и климатических факторов во время транспортирования, хранения и удобство выполнения погрузочно-разгрузочных работ.  **Требования к сроку и (или) объему предоставленных гарантий качества Товара**  Обязательно наличие гарантийных талонов, дающих право на бесплатный ремонт товара во время гарантийного срока пользования.  Обязательно указание адресов специализированных мастерских, в которые следует обращаться для гарантийного ремонта товара или устранения неисправностей.  В течение гарантийного срока в случае обнаружения Получателем недостатков в кресле-стуле Поставщиком, либо уполномоченной производителем организацией (индивидуальным предпринимателем) должны быть обеспечены замена товара на кресло-стул той же модели, либо безвозмездное устранение недостатков товара (гарантийный ремонт).  Обеспечение возможности ремонта и технического обслуживания, устранения недостатков при обеспечении инвалидов креслами-стульями осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»  Срок гарантии не менее 12 (Двенадцати) месяцев со дня выдачи Товара Получателю.  Срок службы не менее 4 (четырех) лет. | 50 |
| 2. | *23-01-02 Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-02 Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес);* 2. Назначение: предназначен для использования в помещениях и комнатах личной гигиены инвалидами; 3. Рама: складная, изготовлена из стальных тонкостенных труб с антикоррозионным покрытием на 4-х опорах с резиновыми наконечниками. 4. Сиденье: съемное пластмассовое с крышкой 5. Ширина сиденья: не более 460 мм; 6. Регулировка сиденья: по высоте. 7. Ширина стула: не более 640 мм; 8. Масса: не более 9 кг; 9. Грузоподъемность: не менее 110 кг; 10. Судно: съемное пластмассовое с крышкой (приемник-резервуар); 11. Подлокотники: фиксируемые; 12. Наконечники: съемные. | 350 |
| 3. | *23-01-03 Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес).* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-03 Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес).* 2. Назначение: предназначено для использования инвалидами и больными с нарушениями функции опорно-двигательного аппарата крупной комплекции в туалетных и санитарных помещениях при самообслуживании и уходе за инвалидами; 3. Материалы: кресло-стул должен быть изготовлен из материалов, позволяющих проводить многократную санитарную и гигиеническую обработку моющими и дезинфицирующими средствами. 4. Ширина сиденья: не менее 600 мм; 5. Ширина стула: не менее 680 мм; 6. Масса: не более 7 кг; 7. Грузоподъемность: не менее 200 кг. 8. Крышка сиденья: откидная; 9. Судно: съемное пластмассовое с крышкой (приемник-резервуар); 10. Регулировка сиденья: по высоте; 11. Наконечники: съемные; | 6 |
| 4. | *23-01-04.Кресло-стул с санитарным оснащением с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: 23-01-04 - Кресло-стул с санитарным оснащением с дополнительной фиксацией (поддержкой) головы и тела, в том числе, для больных ДЦП. 2. Назначение: используется как передвижной туалет с судном. 3. Рама: изготовлена из стальных тонкостенных труб с антикоррозионным покрытием, разборная. 4. Регулировки:   - съемной моноподножки: по длине голени на не менее чем 80 мм с фиксацией не менее чем в 4-х положениях; по углу наклона на не менее чем 90 градусов;  - спинки: по высоте на не менее чем 60 мм с фиксацией не менее чем в 5-ти положениях; по углу наклона на не менее чем 30 градусов;  - съемного подголовника: по горизонтали на не менее чем 30 мм, с фиксацией не менее чем в 3-х положениях; по высоте на не менее чем 105 мм с фиксацией не менее чем в 4-х положениях;  - сиденья: по высоте на не менее чем 150 мм;  - подлокотников: по вертикали на не менее чем 60 мм и горизонтали на не менее чем 50 мм (каждый);  - боковых держателей тела: по вертикали на не менее чем 100 мм с фиксацией не менее чем в 3-х положениях и горизонтали на не менее чем 50 мм (каждый).  5. Оснащение:  - съемные подлокотники;  - каркас спинки - съемный;  - съемное пластмассовое судно с крышкой;  - съемное мягкое санитарное сидение с подушкой, обтянутое экокожей;  - четыре поворотных колесных опоры с цельнолитыми шинами, два из них оснащены индивидуальными тормозами;  - ремни для стоп;  - 4-х точечный ремень безопасности.   1. Параметры:   - ширина сиденья: не менее 340 мм;  - эффективная ширина сиденья (расстояние между подлокотниками): регулируемая в диапазоне от не более 290 мм до не менее 390 мм;  - масса кресло-стула: не более 18 кг;  - грузоподъемность: не менее 90 кг;  - габаритные размеры: не более (Д\*Ш\*В), мм: 800\*530\*1250  8. Комплектация: кресло-стул, паспорт на изделие на русском языке, гарантийный талон на сервисное обслуживание. | 4 |
| 5. | *23-01-05 Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа.* | 1. Наименование технического средства реабилитации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. № 86н: *23-01-05 Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа.* 2. Назначение: для обеспечения максимальной степени удобства инвалида при отправлении естественных надобностей при самостоятельной возможности передвигаться с помощью обода приводных колес (привод от обода колеса); 3. Ширина стула: не более 65 см; 4. Масса стула: не более 22 кг; 5. Сидение: съемное пластмассовое санитарное сидение с мягкой съемной подушкой; 6. Ширина сиденья: не более 50 см; 7. Грузоподъемность: не менее 125 кг; 8. Подножки: съемные, регулируемые по высоте; 9. Подлокотники: откидные или съемные; 10. Судно: съемное пластмассовое судно с крышкой (приемник-резервуар); 11. Передние колеса: с цельнолитыми шинами; 12. Задние колеса: с пневматическими шинами с ободами для ручного привода; 13. Система торможения: стояночная или рабочая системой торможения, ведущими вращающимися на горизонтальной оси колесами; 14. Дополнительное оснащение: ремни крепления, запасные камеры (при использовании пневматических колес), запасное судно. | 10 |
| ИТОГО: | | | | 420 |

1. В соответствии с Федеральным законом от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации» обеспечение инвалидов техническими средствами реабилитации (далее – ТСР) осуществляется территориальными органами Фонда на основании индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалида (далее – ИПРА), разрабатываемых федеральными учреждениями медико-социальной экспертизы и определяется Правилами обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации и отдельных категорий граждан из числа ветеранов протезами (кроме зубных протезов), протезно-ортопедическими изделиями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 07.04.2008 № 240. Наименование товара определено на основании Приказа Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.02.2018 г. N 86н «Об утверждении классификации технических средств реабилитации (изделий) в рамках федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. № 2347-р». [↑](#footnote-ref-1)
2. В техническом задании используются требования к объекту закупки на основании пунктов 1,2 ч.1 ст.33 44-ФЗ, связанные с потребностью Заказчика по обеспечению инвалидов техническими средствами реабилитации и использование показателей и требований обусловлено необходимостью приобретения технических средств реабилитации в качестве устройств, содержащих технические решения, используемые для компенсации или устранения стойких ограничений жизнедеятельности инвалида. [↑](#footnote-ref-2)