|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Указание на товарный знак | Наименование показателя товара, единица измерения | Требование к значению показателя | Значение,  предлагаемое  участником закупки | Сведение о сертификации | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. | Устройство для самостоятельного перемещения людей с ограниченными функциями опорно-двигательной системы |  | Устройство должно включать в себя: сиденье, спинку, опорную раму, подлокотники, передние и задние колеса, рычаги стояночного тормоза слева и справа, подножки, ремни-упоры для икроножных мышц, антиопрокидыватели | наличие |  |  | шт |  |
| Устройство должно иметь две эргономичные ручки для перевозки кресла | наличие |  |
| Ручки для перевозки должны быть рифлёными для предотвращения скольжения | наличие |  |
| Опорная рама должна быть изготовлена из стальных тонкостенных труб | наличие |  |
| Опорная рама должна иметь складную конструкцию и должна складываться без применения инструментов | наличие |  |
| Материал рамы | [Металлический сплав] |  |
| Покрытие рамы | [Порошковая окраска] |  |
| Рама должна быть усиленной для увеличения грузоподъёмности | наличие |  |
| Сиденье и спинка должны быть изготовлены из мягкого, прочного и влагонепроницаемого материала | наличие |  |
| На задней стороне спинки должен располагаться карман | наличие |  |
| Спинка и сиденье устройства должны быть складными по горизонтальной оси | наличие |  |
| Материал спинки и сиденья | Искусственная кожа или кожа |  |
| Подлокотники должны быть съёмными, и должны складываться без дополнительного инструмента | наличие |  |
| Подлокотники должны иметь грязезащитные ограждения | наличие |  |
| Передние колеса должны быть оснащены цельнолитыми шинами | наличие |  |
| Передние колёса должны быть регулируемыми по высоте в нескольких положениях | наличие |  |
| Количество различных положений регулировки высоты передних колёс не должно быть | Менее 2 |  |
| Задние колеса должны быть оснащены шинами | Пневматические; цельнолитые |  |
| Светоотражающие накладки на задних колёсах | наличие |  |
| Задние колеса должны быть оборудованы стояночными тормозами | наличие |  |
| Задние колёса должны быть приводными | наличие |  |
| Тип привода | [Ручной] |  |
| Количество рычагов стояночного тормоза | Не менее 1 |  |
| Подножки должны быть быстросъёмными и должны сниматься без дополнительного инструмента | наличие |  |
| Подножки должны быть откидными | наличие |  |
| Подножки должны быть индивидуальными для каждой ноги | наличие |  |
| Подножки должны регулироваться по углу наклона независимо друг от друга | наличие |  |
| Подножки должны регулироваться по длине независимо друг от друга | наличие |  |
| Регулировка по длине должна быть ступенчатой и не должна требовать дополнительных инструментов для регулировки | наличие |  |
| Подножки должны иметь мягкие опоры для икроножных мышц (икроножные опоры) | наличие |  |
| Икроножные опоры должны быть откидными | наличие |  |
| Устройство должно иметь ремень безопасности | наличие |  |
| Устройство должно иметь антиопрокидыватели по обеим сторонам | наличие |  |
| Антиопрокидыватели должны предотвращать случайное опрокидывание устройства спинкой вперед | наличие |  |
| Габаритные размеры в разложенном виде, ДхШхВ, мм | Не более 1350х760х900 и не менее 1250х580х800 |  |
| Габаритные размеры в сложенном виде, ДхШхВ, мм | Не более 800х350х900 |  |
| Ширина сиденья и ширина между поручнями, мм | Не менее 570 и не более 600 |  |
| Диаметр передних колёс, мм | До 200, и не менее 170 |  |
| Диаметр задних колёс, мм | От 575 |  |
| Максимальная грузоподъёмность, кг | Не менее 150 |  |