|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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 | Мобильный подъёмник тип 1 |  | Мобильный подъёмник должен быть предназначен для подъёма и легкой транспортировки лежачих пациентов | наличие |  |  | шт |  |
| Диапазон высоты подъёма пациента должен быть, мм | Не уже чем от 730 до 1730 |  |
| Управление движением подъёмника при помощи пульта дистанционного управления | наличие |  |
| Встроенный привод | наличие |  |
| Подъёмник должен иметь подвесное вращающееся крепление для подвешивания ремней | наличие |  |
| Встроенная аварийная кнопка | наличие |  |
| Функция отключения при перезагрузке подъёмника | наличие |  |
| Подъёмник должен быть складным | наличие |  |
| Фиксация положений опоры (разложенная и сложенная) без применения дополнительного инструмента | наличие |  |
| Опоры должны иметь колеса | наличие |  |
| Стояночный тормоз на задних колесах опор | наличие |  |
| Опоры должны быть разводными (в разные стороны) | наличие |  |
| Высота опоры, мм | Не более 115 |  |
| В комплект поставки подъёмника должен входить подвес | наличие |  |
| Грузоподъёмность, кг | От 170 |  |
| Запас хода подъёмника | Не менее 40 |  |
| Вес, кг | До 40 |  |
| Габаритная ширина при сложенных опорах и ширина при разведённых опорах, мм | Не менее 540 и не более 1050 |  |
| Длина опоры, мм | Не менее 900 и не более 1050 |  |
| Радиус поворота подъёмника, мм | До 1200 |  |
| Общая длина подъёмника, мм | Не более 1150 |  |
| Минимальная высота подъёма пациента, мм | Не более 800 |  |
| Максимальная высота подъёма, мм | Не менее 1600 |  |