**Количество поставляемого Товара, требования к потребительским свойствам Товара:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Описание | Ед. изм. | Кол-во |
| 1. | Лестничный подъемник колесный |  Лестничный подъемник колесный - автономное, мобильное подъемное устройство, предназначенное для подъема и спуска людей в креслах-колясках, по лестничным маршам учреждений, и в других объектах городской инфраструктуры, в т.ч. на территориях с разным уровнем высот, пешеходно - транспортных коммуникациях и ландшафтно-парковых зонах с рельефной поверхностью. | шт. | 1 |

**Технические характеристики объекта закупки:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Параметры технических характеристик** | **ед. изм.** | **Требуемое значение** |
| Общий вес | кг | не более 41 |
| Вес рулевой стойки | кг | не более 7,1 |
| Вес базы | кг | не более 23 |
| Вес рамп | кг | не более 6,4 |
| Вес батареи | кг | не более 4,5 |
| Вес подъемника с максимальным грузом | кг | не менее 171 |
| Грузоподъемность | кг | не менее 130 |
| Максимальная высота ступени | см | не менее 21 |
| Максимальный угол наклона | градусов | не менее 40 |
| Глубина подъемника | см | от 50 до 60 |
| Ширина подъемника | см, диапазон | не уже 60-68 |
| Минимальная высота подъемника | см | от 116 до 126 |
| Максимальная высота подъемника | см | от 152 до 162 |
| Минимальная площадка для маневрирования | см | не более 80х80 |
| Минимальная ширина лестницы | см | не более 90 |
| Мощность двигателя | Вт | не менее 220 |
| Мощность, потребляемая во время зарядки | Вт | не менее 50 |
| Частота оборотов двигателя | ед/мин | не менее 2500 |
| Температура хранения и эксплуатации | °C | не уже диапазона -10 +50 |
| Максимальная скорость | ступеней/мин | не более 12 |
| Напряжение на выходе | В | не менее 24 |
| Напряжение питания | В | 220 |
| Максимальный рабочий цикл | ступеней | не менее 500 |
| Резервный рабочий цикл | ступеней | не менее 20 |
| Прокладка проводов между штурвалом и основным блоком - скрытая (не выходящая наружу) | - | соответствие |
| Расположение плавких предохранителей - скрытое, в недоступном без специального инструмента месте | - | соответствие |