**Техническое задание**

Арт. 10122-2

**Наименование объекта закупки**

Съезд-заезд для инвалидных колясок, средняя часть, Н=150мм

# Цель закупки

# Для организации съездов и заездов инвалидных колясок на путях движения маломобильных групп населения в случаях, когда в этих местах становиться невозможным сделать занижение бордюрного камня.

**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Описание объекта закупки | Съезд/заезд представляет собой изделие, выполненное из высококачественной резины, с нанесением светоотражательных вкраплений. Способно выдерживать значительные нагрузки. Съезд/заезд с бордюра компенсирует перепады высоты, позволяя беспрепятственно передвигаться человеку, находящемуся в инвалидном кресле.  Монтируются посредством анкерных болтов. |
| Требования к материалам | В целях облегчения конструкции, устойчивости к температурным режимам и внешним воздействиям, изделие должно быть выполнено из упругой резины с температурой эксплуатации не менее -50 и не более +60С, весом не более 10кг и выдерживаемой нагрузкой не менее 15т. |
| Требования к геометрическим размерам | В целях обеспечения комфортных условий для проезда инвалидной коляски, габаритный размер изделия должен быть: высота не менее 150мм, ширина не менее 600мм, глубина не менее 360мм.  Допустимые отклонения по размерам 1мм. |
| Требования к элементам, обеспечивающим привлечение внимания | В целях обеспечения лучшей видимости съезда/заезда, изделие должно быть выполнено со встроенными светоотражающими вкраплениями с коэффициентом отражения не менее 400. |
| Требования к товарам/услугам/работам | Изделия должны быть новыми и выполнены с учетом действующих ГОСТ и СП |
| Требования к исполнителю | Не установлены |
| Требования к результатам | Товар в полном объеме должен быть доставлен по адресу. |

**Комплектация**

Съезд-заезд для инвалидных колясок, средняя часть, Н=150мм – 1 шт.

Паспорт изделия – 1 шт.

**Сроки**

Поставка до ХХ.ХХ.20ХХ

**Гарантия качества**

Гарантийные обязательства не менее 2 х лет

**Особые условия**

---