**Техническое задание**

Арт. 86028

**Наименование объекта закупки**

Поручень опорный для писсуара, с двойным креплением к стене, нержавеющая сталь, D32 мм

**Цель закупки**

Для оборудования объектов в целях обеспечения доступности МГН следующих категорий: опорники, колясочники, люди с нарушением зрения.

Рекомендован к применению ВОС, гос. программой "Доступная среда".

**Технические характеристики**

|  |  |
| --- | --- |
| Описание объекта закупки | Изделие представляет собой эргономичное опорное устройство, предназначенное для установки над писсуаром. Выполнено из высококачественной нержавеющей стали AISI304, что обеспечивает защиту от коррозии и продолжительный эксплуатационный период. Монтаж осуществляется креплением к стене посредством 4-х опор. Поручень выполнен из цельной трубы диаметром 32 мм, не имеет видимых швов и соединений и является полностью травмобезопасным. Выполнен в соответствии с ГОСТ Р 51261-2022 Устройства опорные стационарные для маломобильных групп населения. |
| Требование к марке стали | Для обеспечения высоких эксплуатационных характеристик и антивандальных свойств поручень должен быть изготовлен из нержавеющей стали марки не ниже AISI 304 (08Х18Н10). |
| Требование к конструкции поручня  | Поручень представляет собой цельносварную конструкцию, состоящую из двухуровневых поручней в количестве 2-х штук, объединённых соединительным П-образным поручнем. С целью обеспечения комфортных условий для людей всех категорий МГН, поручни должны быть изготовлены из трубы диаметром не менее 32 мм. С целью обеспечения высокой прочности толщина стенки трубы должна быть не менее 1,5 мм. Для обеспечения безопасности рук элементы изделия должны изготавливаться из цельных труб. Не допускается сваривать элементы изделия из обрезков труб и применять отдельные отводы. С целью надёжной фиксации устройства, крепление поручня должно осуществляться не менее чем в 12 точках. |
| Требования к геометрическим размерам | Опорное устройство должно быть изготовлено промышленным способом и иметь следующие размеры, без учета выступающих крепежных элементов: высота не менее 340 мм, ширина не менее 580 мм, глубина не менее 560 мм. Допустимые отклонения по размерам: общая длина: не более 10 мм, диаметр трубы: не более 1 мм.  |
| Требования к полировке поверхности и сварных швов | Для обеспечения простоты санитарной обработки поверхность отполирована промышленным, не имеет линейных или круговых следов от абразивного инструмента.  |
| Требования к элементам, обеспечивающим крепеж изделия к поверхностям | Крепление поручня к стене и полу осуществляется посредством фланцев, в количестве не менее 4-х штук, изготовленных из нержавеющей стали марки не ниже AISI 304 (08Х18Н10). В виду того, что поручни испытывают преимущественно консольную нагрузку толщина фланцев не менее 3 мм, диаметр 80-85 мм и каждый фланец должен иметь не менее 3-х крепежных отверстий. |
| Требования к информационному обеспечению незрячих групп населения | Не установлены |
| Требование к цветовому исполнению | По согласованию с заказчиком |
| 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**

Поручень опорный для писсуара, с двойным креплением к стене, нержавеющая сталь, D32 мм - 1 шт.

Паспорт изделия – 1 шт.

**Сроки**

Поставка до ХХ.ХХ.20ХХ

**Гарантия качества**

Гарантийные обязательства не более 2-х лет

**Особые условия**

---