**. Техническое задание**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование: Поставка бордюров гранитных дорожных и тротуарных** **Описание объекта закупки:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Код объекта закупки по (ОКПД) ОК 034-2014****(КПЕС 2008)** | **Наименование, функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки** | **Ед.****изм.** | **Кол-во** |  |  |
| 1 | 08.11.12.151 | **Бордюр дорожный гранитный** 150х300х1000 серого цвета с фаскойСредняя плотность: 2750 кг/м3Предел прочности при сжатии: 145,7 МПаПредел прочности при изгибе: 14,3 МпаКоэффициент влагопоглощения: 0,36 % Коэффициент истираемости: 0,13 г/см2Морозоустойчивость: не менее F 300ГОСТ 32018-2012 | шт. | 3 000 |  |  |
| 2 | 08.11.12.151 | **Бордюр тротуарный гранитный** 80х200х1000 серого цвета с фаскойСредняя плотность: 2750 кг/м3Предел прочности при сжатии: 145,7 МПаПредел прочности при изгибе: 14,3 МпаКоэффициент влагопоглощения: 0,36 % Коэффициент истираемости: 0,13 г/см2Морозоустойчивость: не менее F 300ГОСТ 32018-2012 | шт. | 1 000 |  |  |
|  |

 |