**Приложение 2**

**к техническому заданию**

**Характеристика используемых товаров**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п./п** | **Наименование товара** | **Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям \*** |
| 1 | Камень бортовой | Камень бортовой с характеристиками: размеры (ДхШхВ): не менее 1000мм×300мм×150мм и не более 1020мм×320мм×170мм,класс бетона не менее В 30, объем не менее 0,043м3, морозостойкость, не менее F300, Водопоглощение по массе, не более 6% |
| 2 | Щебень | Щебень с характеристиками: щебень для щебеночных покрытий и оснований, из природного камня, фракция в диапазоне включительно не менее 20 мм и не более 40 мм |
| 3 | Бетон | Бетон с характеристиками: бетон тяжелый, класс не менее В15. Морозостойкость не менее F75 и не более F-150, прочность не менее 196 кгс/см. |
| 4 | Смеси асфальтобетонные дорожные | Смеси асфальтобетонные дорожные с техническими характеристиками: смеси состоят из минеральных зерен:- мелкозернистых с размером зерен не более 20 мм;Содержание щебня, диапазон от 40 % до 50 %;Пористость минеральной части асфальтобетонов из горячих смесей, диапазон от 14 % до 19%;Предел прочности при сжатии при температуре +50 °С, не менее 0,7 Мпа.Остаточная пористость, диапазон от 2,5 % до 5,0 % . |
| 5 | Смеси асфальтобетонные дорожные | Смеси асфальтобетонные дорожные с техническими характеристиками: смеси состоят из минеральных зерен:- крупнозернистых с размером зерен не более 40 мм;Пористость минеральной части асфальтобетонов из горячих смесей, не более 23%;Предел прочности при сжатии при температуре +50 °С, не менее 0,7 Мпа.Остаточная пористость, диапазон от 5,0 % до 10,0 %.  |

\*Нестандартные показатели не используются