

Приложение 2
к техническому заданию

Характеристика используемых товаров

№	Наименование товара	Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям *
1	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 °C, не менее 0,7 Мпа. Остаточная пористость, диапазон от 2,5 % до 5,0 % Водонасыщение, диапазон от 4 % до 10 % по объему.
2	Песок природный	Песок природный средний, модуль крупности Mк, не менее 2,0 и не более 2,5; Полный остаток при рассеве песка на сите с сеткой 0,63: не более 45% Содержание зерен крупностью менее 0,16 мм: не более 5%. Содержание зерен крупностью свыше 5 мм: не более 5%. Содержание зерен крупностью свыше 10 мм: не более 0,5%. Содержание пылевидных и глиняных частиц не более 2%.
3	Щебень	Щебень с характеристиками: щебень для щебеночных покрытий и оснований, из природного камня, фракция, диапазон от 40 мм до 70 мм
4	Газоны	Семена газонной травы с характеристиками: норма высева не менее 3 кг и не более 4 кг на 100 м ² . Всхожесть семян выше 80 %. В составе газонная смесь (100%) следующие виды трав: Райграс однолетний не менее 40% и не более 50%, Тимофеевка луговая не менее 10% и не более 20%, Ежа сборная не менее 30% и не более 40%, Овсяница луговая не менее 20% и не более 30% или Райграс пастбищный не менее 40% и не более 50%, Тимофеевка луговая не менее 40% и не более 50%, Ежа сборная не менее 20% и не более 30%.
5	Камень бортовой	Камень бортовой с характеристиками: размеры (ДxШxВ): не менее 1000мм×300мм×150мм и не более 1020мм×320мм×170мм, класс бетона не ниже В 22,5, объем не менее 0,016м ³ , морозостойкость, не менее F200, Водопоглощение по массе, не более 6%
6	Трубы	Трубы стальные электросварные, прямозшовные со снятой фаской из стали, наружный диаметр не менее 76 мм и не более 78 мм, толщина стенки не менее 3,5 мм и не более 4 мм

*нестандартные показатели не используются