**Приложение 2**

**к техническому заданию**

**Характеристика используемых товаров**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п./п** | **Наименование товара** | **Требования к значениям показателей, позволяющие определить соответствие работ установленным требованиям \*** |
| 1 | Щебень | Щебень с характеристиками: щебень для щебеночных покрытий и оснований, из природного камня, фракция в диапазоне включительно не менее 10 мм и не более 20 мм |
| 2 | 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. |
| 3 | Трубы | Трубы с характеристиками: трубы стальные бесшовные, горячедеформированные со снятой фаской из стали, с наружным диаметром не менее 57 мм и не более 58 мм, толщиной стенки не менее 3 мм и не более 4 мм. |
| 4 | Песок | Песок природный (для строительных работ) с характеристиками: класс песка по крупности – средний, модуль крупности песка: Мк, в диапазоне включительно, не менее 2,0, и не более 2,5;  полный остаток при рассеве песка на сите с сеткой 0,63: в диапазоне включительно, не менее 30% и 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%. |
| 5 | Краска | Краска с техническими характеристиками:  Условная вязкость по В3-246 (диаметр сопла 4 мм) при 20±2º, сек., не менее 60;  Время высыхания при 20±2º, мин., не более 20;  Массовая доля нелетучих (сухой остаток),%, не менее 70;  Коэффициент яркости, % не менее 80;  Адгезия (к стеклу), баллы, не более 2;  Степень перетира,мкм, не более 40;  Плотность,г/куб.см, не менее 1,4;  Расход краски при толщине слоя 0,4 мм (по сырому),кг/кв.м, не более 0,6;  Цвет: желтый |
| 6 | Краска | Краска с техническими характеристиками:  Условная вязкость по В3-246 (диаметр сопла 4 мм) при 20±2º, сек., не менее 60;  Время высыхания при 20±2º, мин., не более 20;  Массовая доля нелетучих (сухой остаток),%, не менее 70;  Коэффициент яркости, % не менее 80;  Адгезия (к стеклу), баллы, не более 2;  Степень перетира,мкм, не более 40;  Плотность,г/куб.см, не менее 1,4;  Расход краски при толщине слоя 0,4 мм (по сырому),кг/кв.м, не более 0,6;  Цвет: белый |
| 7 | Пластик холодный | Пластик холодный с техническими характеристиками:  Растекаемость при температуре +20ºС, в диапазоне включительно, от 4 мм до 10 мм.  Массовая доля нелетучих веществ: не более 98%  Коэффициент яркости, в диапазоне включительно, от 80% до 86%  Внешний вид после полимеризации: белая матовая однородная поверхность без трещин и отслоений.  Плотность в диапазоне включительно, от 1,85 г/см3 до 1,9 г/см3  Расход при толщине нанесения 2 мм в диапазоне включительно, от 4 кг/м2 до 6 кг/м2 |

\*Нестандартные показатели не используются