ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Требования к материалам | Кол-во | Ед.изм. |
| 1 | **Цемент** в мешках не более 25 кгЦвет: серыйМарка прочности: не менее М-400Процент добавок: не более 20% | 20 | шт. |
| 2 | **Утеплитель** для звуко- и теплоизоляции жилых зданий и промышленных сооруженийТип - плиты из каменной ваты (базальта)Области применения - перекрытия, перегородки, фасад, полТолщина плиты – не менее 100 ммДлина плиты – не менее 1200 мм Ширина плиты – не менее 600 ммГруппа горючести - НГ (негорючие)Плотность – не менее 30 кг/м³Сжимаемость – не более 20%Количество в упаковке – не менее 6 плитПлощадь покрытия материала одной упаковкой – не менее 4,32 м2 | 10 | уп |
| 3 | **Пленка полиэтиленовая**, цвет – черный, толщина не менее 120 мкм, ширина не менее 3 м | 100 | м.п. |
| 4 | **Профиль** маячковый 22х10 мм (для штукатурки), длина не менее 3 м | 75 | шт |
| 5 | **Порог** разноуровневый 0-15 мм, алюминий, ширина не менее 40 мм, длина не менее 1350 мм (цвет светло-коричневый) | 10 | шт |
| 6 | **Порог** прямой, алюминий, ширина не менее 38 мм, длина не менее 1800 мм (цвет светло-коричневый) | 10 | шт |
| 7 | **Плита потолочная** для монтажа подвесных потолков в помещениях общего назначения**,** материал – минеральное волокно, поверхность белая с ненаправленными отверстиями разной формы, класс пожарной опасности – не ниже КМ1, ширина не менее 600 мм, длина не менее 600 мм, толщина не менее 12 мм. | 240 | шт |
| 8 | **Уголок крепежный,** оцинкованный, тип – симметричный, ширина не менее 100 мм, длина полок не менее 100 мм, толщина не менее 2 мм | 50 | шт |