**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**Техническое задание**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Требования к материалам | Кол-во | Ед.изм. |
| 1 | **Песок строительный**, сухой, сеяный в бумажных мешках не более 25 кг | 1500 | кг |
| 2 | **Керамогранит** для пола, цветсветло-серый, формат не менее 300х300 мм, поверхность – неполированная, толщина не менее 8 мм. Морозоустойчивый, экологичный, бактериостатичный, огнеупорный, не должен бояться органических растворителей, кислот и щелочей, водопоглащение не более 0,05 %. | 100 | м2 |
| 3 | **Трим внутренний** (толщина 7мм), назначение – для керамической плитки, цвет белый, длина не менее 2,5 м | 30 | шт |
| 4 | **Трим наружный** (толщина 7мм), назначение – для керамической плитки, цвет белый, длина не менее 2,5 м | 20 | шт |
| 5 | **Сетка** абразивная, размер не менее 110х280мм, зернистость не менее Р220 (в упаковке не менее 10 шт.) | 50 | уп |
| 6 | **Фанера,** древесина – береза, вид поверхности – шлифованная, количество слоев – не менее 7, ширина не менее 1525 мм, длина не менее 1525 мм, толщина не менее 10 мм. Сорт не ниже 1/2 | 60 | шт |
| 7 | **Сэндвич-панель** для облицовки оконных откосов, длина не менее 3000 мм, ширина не менее 1500 мм, толщина не менее 10 мм | 5 | шт |
| 8 | **Решетка** вентиляционная, пластиковая, разъемная, цвет белый, размер не менее 200х300 мм | 10 | шт |
| 9 | **Линолеум,** состав – гетерогенный; основа - каландр; срок службы – не менее 15 лет; размер рулона - 3х20 м; класс применения для общественных помещений – не менее 34; класс применения для промышленных помещений – не менее 43; дополнительный защитный слой – есть; общая толщина – не менее 2 мм; толщина рабочего слоя – не менее 0,7 мм; электростатические свойства - антистатическое; устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков – высокая устойчивость; устойчивость к воздействию роликовых кресел – без повреждений; пожарно-технические характеристики: не менее КМ2 (класс пожарной опасности); не менее РП1 (группа распространения пламени), не менее В2 (воспламеняемость по ГОСТ 30402), не менее Д2 (дымообразующая способность по ГОСТ 12.1.044), не менее Т2 (токсичность по ГОСТ 12.1.044) | 300 | м2 |
| 10 | **Обои** стеклотканевые под покраску, фактурные (елка средняя), моющиеся, цвет белый, плотность не менее 165 г/м2, класс пожарной безопасности не менее КМ1, рулон не менее 1х25 м | 10 | шт |
| 11 | **Ножовка по дереву**, длина полотна не менее 450 мм, шаг зуба не более 2,8 мм, размер зуба - средний, материал полотна - инструментальная сталь, заточка - трехгранная, рукоятка - обрезиненная противоскользящая | 4 | шт |
| 12 | **Набор оснастки** для многофункционального инструмента Makita (В-30639), назначение – для работы по дереву, должен состоять из 4 предметов: биметаллический сегментированный пильный диск размером не менее 85 мм,биметаллическое погружное пильное полотно размером не менее 28х50 мм, шлифпластина по дереву,биметаллическое погружное пильное полотно размером не менее 32х40 мм, тип крепления - OIS | 1 | шт |
| 13 | **Насадка** для многофункционального инструмента Makita (B-21490): назначение – керамика/раствор, тип – сегментированный пильный диск, диаметр рабочей поверхности не менее 85 мм, тип крепления - OIS | 2 | шт |
| 14 | **Насадка** для многофункционального инструмента Makita (B-21294): назначение – универсальное (по пластику, дереву, металлу), тип – сегментированный пильный диск, диаметр рабочей поверхности не менее 85 мм, тип крепления - OIS | 3 | шт |
| 15 | **Пилка** для лобзика Makita (B-10970 B-53), быстрый рез, длина пилки – не менее 59 мм, материал пилки - BIM (bi-metal, соединение HSS и HCS сталей в одном полотне), назначение - ламинат | 5 | шт |
| 16 | **Кисть**, тип кисти – круглая, материал кисти – натуральная щетина, диаметр кисти – не менее 40 мм, материал ручки – полированное дерево (пластмассовая оправка), назначение - для работ с масляными, алкидными и акриловыми красками | 12 | шт |
| 17 | **Кисть**, тип кисти – круглая, материал кисти – натуральная щетина, диаметр кисти – не менее 50 мм, материал ручки – полированное дерево (пластмассовая оправка), назначение - для работ с масляными, алкидными и акриловыми красками | 12 | шт |
| 18 | **Кисть**, тип кисти – круглая, материал кисти – натуральная щетина, диаметр кисти – не менее 55 мм, материал ручки – полированное дерево (пластмассовая оправка), назначение - для работ с масляными, алкидными и акриловыми красками | 12 | шт |
| 19 | **Кисть,** тип кисти – радиаторная (изогнутая), материал кисти – натуральная щетина, ширина кисти – не менее 50 мм, материал ручки – полированное дерево (оцинкованная оправка), назначение - для работ с масляными, алкидными и акриловыми красками | 24 | шт |
| 20 | **Кисть,** тип кисти – макловица, материал кисти – натуральная щетина, ширина кисти – не менее 70 мм, толщина кисти – не менее 30 мм, материал ручки – пластик (оцинкованная оправка), захват для крепления на ведро – есть, назначение - для работ с масляными, алкидными и акриловыми красками | 12 | шт |
| 21 | **Кисть,** тип кисти – макловица, материал кисти – натуральная щетина, ширина кисти – не менее 100 мм, толщина кисти – не менее 30 мм, материал ручки – пластик (оцинкованная оправка), захват для крепления на ведро – есть, назначение - для работ с масляными, алкидными и акриловыми красками | 12 | шт |
| 22 | **Кисть,** тип кисти – флейцевая, материал кисти – натуральная щетина, ширина кисти – не менее 50 мм, материал ручки – лакированное дерево (оцинкованная оправка), назначение - для работ с масляными, алкидными и акриловыми красками | 24 | шт |
| 23 | **Валик** в комплекте с бюгелем, материал валика - полиамид, длина ворса - не более 10 мм, ширина валика – не менее 180 мм, диаметр валика – не более 70 мм, материал рукоятки – пластик, использование – на гладких и шероховатых поверхностях; назначение - для работ с водоэмульсионными и акриловыми красками, антисептиками и грунтовками на водной основе, алкидными эмалями, масляными и антикоррозийными красками | 20 | шт |
| 24 | **Валик** в комплекте с бюгелем, материал валика - полиамид, длина ворса - не более 10 мм, ширина валика – не менее 100 мм, диаметр валика – не более 37 мм, материал рукоятки – пластик, использование – на гладких и шероховатых поверхностях; назначение - для работ с водоэмульсионными и акриловыми красками, антисептиками и грунтовками на водной основе, алкидными эмалями, масляными и антикоррозийными красками | 12 | шт |