|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **Единица измерения** | **Объём** | **Цена за единицу** | **Стоимость** |
| 1 | Укладка керамогранита на пол | Кв.м. | 95 |  |  |
| 2 | Укладка керамогранита на потолок | Кв.м. | 11 |  |  |
| 3 | Укладка керамогранита на стену | Кв.м. | 140 |  |  |
| 4 | Укладка керамогранита на откосы, ступени | Пог.м | 45 |  |  |
| 5 | Поклейка утеплителя на стену (пенопласт 100 мм), затяжка клеем по сетке | Кв.м. | 27 |  |  |
| 6 | Поклейка утеплителя на потолок (пено-пласт 100 мм), затяжка клеем по сетке | Кв.м. | 8 |  |  |
| 7 | Устройство подвесного потолка из пластиковой вагонки | Кв.м. | 35 |  |  |
| 8 | Устройство гидроизоляции из рубероида на битумной мастике | Кв.м. | 20 |  |  |
| **ИТОГО:** | | | | |  |

Керамогранит стандартный, гресс, 300 х 300 мм.

Работы 1, 2, 3, 4 – укладка керамогранита на клей либо на бетонное основание, либо на затянутый клеем по сетке утеплитель (пенопласт).

Работа 5 и 6 включая все этапы, что бы подготовить поверхность под поклейку керамогранита.

Работа 7 - подвесной потолок в гараже из профилей и наборной пластиковой вагонки.

Работа 8 – гидроизоляция клумб по бетону, поверхности изогнутые (круглые клумбы).