|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ** | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование работ и затрат** | | | **Единица измерения** | | | **Стоимость (руб.)** |
| **Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ.** | | | | | | | |
| 1 | | Изготовление выносок, разбивка осей здания | | | **м2** | | **от 80** |
| 2 | | Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) куб. м, группа грунтов 1-3. | | | **час** | | **3000** |
| 3 | | Разработка грунта в отвал экскаваторами "обратная лопата" с ковшом вместимостью 0,4 (0,35-0,45) куб. м, группа грунтов 1-3 | | | **час** | | **1500** |
| 4 | | Обратная засыпка траншей и котлованов предварительно разрыхлённым грунтом с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 79кВт (108 л. с.) | | | **час** | | **1500** |
| 5 | | Разработка грунта вручную в траншеях, глубиной до 2м без креплений с откосами, группа грунтов 1-2 | | | **1 куб. м** | | **от 1500** |
| 6 | | Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2м, глубиной до 2 м, группа грунтов 1-2. | | | **1 куб. м** | | **от 1700** |
| 7 | | Доработка вручную, зачистка дна и стенок с выкидкой грунта в котлованах и траншеях, разработанных механизированным способом | | | **чел.-час.** | | **500** |
| 8 | | Обратная засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1-2.  При группе грунта выше 2 группы может применяться повышающий коэффициент. | | | **1 куб. м** | | **от 1000** |
| 9 | | Послойное уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1-2. | | | **чел.-час.** | | **от 600** |
| 10 | | Устройство основания под фундаменты песчаного | | | **куб. м** | | **550** |
| 11 | | Устройство основания под фундаменты щебёночного | | | **куб. м** | | **650** |
| 12 | | Работа на отвале, группа грунтов 1-3 | | | **куб. м** | | **300** |
| 13 | | Водоотлив из траншей с помощью насосов для водопонижения и водоотлива | | | **куб. м** | | **150** |
| 14 | | Уплотнение грунта щебнем | | | **куб. м** | | **650** |
| 15 | | Устройство закрытого дренажа вручную из керамических труб диаметром до 10 см в грунтах природной влажности, группа грунтов 1-2 | | | **пог. м** | | **догов.** |
| **Раздел 2. МОНОЛИТНЫЕ БЕТОННЫЕ И Ж/Б РАБОТЫ** | | | | | | |  |
| 1 | Устройство бетонной подготовки (под фундамент, лестницы) толщиной100 мм | | | **м2** | | | **от 300** |
| 2 | Бетонирование полов  толщиной до 100 мм | | | **м2** | | | **от 500** |
| 3 | Устройство ростверков  (для фундамента коттеджа) | | | **м3** | | | **от 4300** |
| 4 | Устройство межэтажного бетонного ростверка | | | **м3** | | | **от 4500** |
| 5 | Устройство монолитных ленточных фундаментов | | | **м3** | | | **от 4000** |
| 6 | Устройство колонн железобетонных | | | **м3** | | | **от 5400** |
| 7 | Устройство монолитного перекрытия | | | **м3** | | | **от 4500** |
| 8 | Устройство монолитных лестниц с учетом стоимости материала | | | **1 м высоты констр.** | | | **от 25000** |
| **Раздел 3. СБОРНЫЕ БЕТОННЫЕ И Ж/Б РАБОТЫ** | | | | | | |  |
| 1 | Монтаж плит перекрытия | | | **шт.** | | | **от 800** |
| 2 | Монтаж блоков фундаментных | | | **шт.** | | | **600-800** |
| 3 | Изготовление и монтаж металлоконструкций | | | **т.** | | | **48000** |
| 4 | Монтаж перемычек | | | **шт.** | | | **от 200** |
| 5 | Монтаж балконной плиты | | | **шт.** | | | **от 3800** |
| 6 | Монтаж элементов сборной железобетонной лестницы с учётом материала | | | **1 м высоты костр.** | | | **от 25000** |
| 7 | Монтаж элементов ступеней сборной железобетонной лестницы | | | **шт.** | | | **от 1500** |
| **Раздел 4. ТЕПЛО- И ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ** | | | | | | | |
| 1 | Устройство вертикальной оклеечной гидроизоляции  в два слоя | | | **м2** | | | **от 300** |
| 2 | Устройство горизонтальной оклеечной гидроизоляции  в два слоя | | | **м2** | | | **от 250** |
| 3 | Утепление цоколя  экструзированным пенополистиролом | | | **м2** | | | **180** |
| 4 | Устройство вертикальной обмазочной битумной гидроизоляции в два слоя | | | **м2** | | | **150** |
| 5 | Устройство горизонтальной гидроизоляции насухо по фундаментам в два слоя | | | **м2** | | | **150** |
| **Раздел 5. КОНСТРУКЦИИ ИЗ БЛОКОВ И КИРПИЧА** | | | | | | | |
| 1 | Лицевая кладка в пол кирпича одинарным кирпичом | | | **м2** | | | **от 1200** |
| 2 | Лицевая кладка в пол кирпича полуторным кирпичом | | | **м2** | | | **от 900** |
| 3 | Кладка наружных и внутренних стен (бутовая кладка) одинарным кирпичом | | | **м3** | | | **от 3000** |
| 4 | Кладка наружных и внутренних стен (бутовая кладка) полуторным кирпичом | | | **м3** | | | **от 2800** |
| 5 | Кладка наружных и внутренних стен (бутовая кладка) двойным кирпичом | | | **м2** | | | **от 2500** |
| 6 | Кладка перегородок (бутовая кладка) в пол кирпича одинарным кирпичом | | | **м2** | | | **от 800** |
| 7 | Кладка перегородок (бутовая кладка) в пол кирпича полуторным кирпичом | | | **м2** | | | **от 600** |
| 8 | Кладка перегородок (бутовая кладка) в пол кирпича двойным кирпичом | | | **м2** | | | **от 500** |
| 9 | Кладка блоков керамических | | | **м3** | | | **от 1900** |
| 10 | Кладка блоков газосиликатных простая (блоки 2 сорт) | | | **м3** | | | **от 1700** |
| 11 | Кладка блоков газосиликатных сложная (блоки1 сорт) | | | **м3** | | | **от 1800** |
| 12 | Кладка дымоходов и вентиляционных каналов | | | **м2** | | | **от 1000** |
| 13 | Кладка колонн, арок и других декоративных конструкций | | | **м2** | | | **от 2000** |
| 14 | Кладка столбов и пролетов заборов | | | **м2** | | | **от 1400** |
| **Раздел 6.  КРОВЛИ. ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ** | | | | | | | |
| 1 | | | Устройство утеплённой вентилируемой кровли из металлочерепицы | | | **м2** | **от 1700** |
| 2 | | | Устройство холодной кровли из металлочерепицы | | | **м2** | **от 1400** |
| 3 | | | Устройство утеплённой вентилируемой кровли из гибкой битумной черепицы | | | **м2** | **от 1950** |
| 4 | | | Устройство холодной кровли из гибкой битумной черепицы | | | **м2** | **от 1700** |
| 5 | | | Устройство утеплённой вентилируемой кровли из кровельной стали | | | **м2** | **от 2600** |
| 6 | | | Устройство холодной кровли из кровельной стали | | | **м2** | **от 2000** |