|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПРАЙС ЛИСТ НА РЕМОНТНО-ОТДЕЛОЧНЫЕ РАБОТЫ (с 01.01.2016 по 30.10.2016)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование работ** | **ед.изм**  | **Цена, тенге** |
|  | **Стены, перегородки, откосы** |  |  |
| 1 | Монтаж ГКЛ стены 1слой | м2 | 1500 |
| 2 | Монтаж ГКЛ стены 2слоя | м2 | 2200 |
| 3 | Монтаж ГКЛ перегородки 1сло | м2 | 2500 |
| 4 | Монтаж ГКЛ перегородки 2слоя | М2 | 2900 |
| 5 | Монтаж ГКЛ откосы | П.м | 2000 |
| 6 | Шпаклёвка стен под окраску | М2 | 1600 |
| 7 | Шпаклёвка стен под обои | М2 | 1200 |
| 8 | Шпаклёвка стен под стеклохолст | М2 | 1200 |
| 9 | Шпаклёвка  откосов под окраску | М2 | 1500 |
| 10 | Грунтовка стен | М2 | 250 |
| 11 | Окраска высококачественная стен | М2 | 600 |
| 12 | Окраска высококачественная откосов | М2 | 600 |
| 13 | Оклейка обоями стен | М2 | От 800 |
| 14 | Наклейка обоев двух цветов или (и) с рисунком | М2 | От 1000 |
| 15 | Наклейка обоев "Шелкография" | М2 | 1200 |
| 16 | Наклейка специфических обоев (дорогих натуральных, текстильных, фото и т.п.) | М2 | 1500 |
| 17 | Наклейка бордюра обойного | М.п | 1000 |
| 18 | Наклейка флизелиновых обоев под покраску | М2 | 700 |
| 19 | Наклейка флизелиновых обоев колерованных | М2 | 700 |
| 20 | Наклейка стеклообоев на стены | М2 | 1100 |
| 21 | Оклейка обоями откосов, граней балок и колонн | М.п | 1200 |
| 22 | Штукатурка высококачественная стен(толщ. слоя до 25мм) | М2 | 1600 |
| 23 | Штукатурка высококачественная откосов | М2 | 3000 |
| 24 | Облицовка стен плиткой | М2 | 2500 |
| 25 | Облицовка стен и пола мозаикой | М2 | 4500 |
| 26 | Облицовка плиткой стен без шва | М2 | 3000 |
| 27 | Облицовка кафелем 10х10 | М2 | 2500 |
| 28 | Облицовка кафелем стен со швом под 45\* | М2 | 3500 |
| 29 | Укладка бордюра плоского (дополнительно за п м) | П.м. | 2000 |
| 30 | Укладка бордюра выпуклого (дополнительно за п м) | П.м | 2500 |
| 31 | Устройство бордюра из мозаики | П.м | 2000 |
| 32 | Отверстие в кафеле | шт | 1200 |
| 33 | Устройство наружного угла кафеля с фрезерованием кромок  под 45\* | М2 | 2000 |
| 34 | Устройство наружного угла кафеля с монтажом трима | М2 | 2000 |
| 35 | Облицовка "рванным камнем" | М2 | 4000 |
| 36 | Устройство перегородок кирпичных 0,5кир. | М2 | 4500 |
| 37 | Выравнивание плоскостей стен(сух.смеси) | М2 | 1600 |
| 38 | Выравнивание плоскостей откосов(сух.смеси) | М2 | 2000 |
| 39 | Монтаж стеновых панелей | М2 | 2000 |
| 40 | Монтаж утеплителя на стены(толщ.50мм) | М2 | 500 |
| 41 | Монтаж перф.угла | П.м. | 800 |
| 42 | Устройство коробов ГКЛ | П.м | 2000 |
| 43 | Монтаж декорпанели | кв.м. | 1500 |
| 44 | Оклейка  стен стеклохолстом | М2 | 1500 |
| 45 | Кирпичная кладка стен толщ.от 250 до 1000мм | М3 | от 11000 |
| 46 | Кладка перегородок из СКЦ/газоблок толщ.100мм | М2 | 2500 |
| 47 | кладка перегородок из кирпича 1/2 кирп. | М2 | 3000 |
| 48 | Устройство декоративной штукатурки | М2 | От 3500 |
| 49 | Оклейка  стен пробкой, плиткой ПВХ | М2 | 2000 |
| 50 | Отделка вагонкой стен в  помещениях  до15м2 (ванна, балкон) | М2 | 2500 |
| 51 | Отделка вагонкой стен в помещениях > 25м2 | М2 | 2000 |
| 52 | Устройство откосов из вагонки | П.м | 1500 |
| 53 | Пропитка или лакировка вагонки, половой доски на два слоя | М2 | 450 |
|   | **Потолки** |   |   |
| 53 | Монтаж ГКЛ потолок с дизайном | М2 | От 3000 |
| 54 | Монтаж ГКЛ потолок | М2 | От 1700 |
| 55 | Усиление торца потолка из ГКЛ под натяжной потолок | П.м | 1000 |
| 56 | Устройство прямой ниши для внутренней подсветки | П.м | 2000 |
| 57 | Устройство криволинейной ниши для внутренней подсветки | П.м | 3500 |
| 58 | Устройство прямой ниши под гардины в потолке ГКЛ | П.м | 3000 |
| 59 | Устройство криволинейной ниши под гардины в потолке ГКЛ | П.м | 4000 |
| 60 | Шпаклёвка потолка под стеклохолст | М2 | 1200 |
| 61 | Шпаклёвка потолка под окраску | М2 | 1700 |
| 62 | Окраска высококачественная потолка | М2 | 600 |
| 63 | Оклейка обоями  потолка | М2 | 800 |
| 64 | Оклейка потолка стеклохолстом | М2 | 1000 |
| 65 | Монтаж потолочного плинтуса полистирольного или п/уретанового до 45 мм | П.м | om 400 |
| 66 | Монтаж полиуретанового плинтуса высотой 45-125 мм, молдингов к стене | П.м | 800 |
| 67 | Монтаж полиуретанового плинтуса высотой свыше 125 мм | П.м | 900 |
| 68 | Монтаж колонн плоских полиуретановых | П.м | 1200 |
| 69 | Покраска колонн | П.м | 600 |
| 70 | Покраска потолочного плинтуса в единый с потолком цвет | М2 | 550 |
| 71 | Покраска потолочных плинтуса в цвет, отличный от потолка, стеновых молдингов | М2 | 600 |
| 72 | Выравнивание плоскостей потолков(сух.смеси) | М2 | 1500 |
| 73 | Монтаж подвесного потолка Армстронг | М2 | 1200 |
| 74 | Отделка вагонкой потолков в помещениях | М2 | 1800 |
|   | **ПОЛЫ** |   |   |
| 75 | Устройство цементно-песчаной стяжки толщ.до 5см | М2 | 1500 |
| 76 | Облицовка пола плиткой | М2 | От 2500 |
| 77 | Облицовка кафелем пола, французская и под 45\* | М2 | 3500 |
| 78 | Укладка ламината | М2 | 1500 |
| 79 | Укладка ламината, пробки в замок | М2 | 1500 |
| 80 | Укладка паркетной доски | М2 | 1800 |
| 81 | Укладка массивной доски на фанеру | М2 | 1800 |
| 82 | Укладка ламината под углом 45\* по готовому основанию | М2 | 2000 |
| 83 | Облицовка пола клеевой пробкой, плиткой ПВХ | М2 | 1800 |
| 84 | Покрытие клеевой пробки лаком на 2 слоя | М2 | 1000 |
| 85 | Настил коврового покрытия, линолеума | М2 | 650 |
| 86 | Настил дощатого покрытия из половой доски | М2 | 2200 |
| 87 | Устройство деревянного пола по лагам на балконах, лоджиях | М2 | 3000 |
| 88 | Монтаж банных полков | М2 | 3500 |
| 89 | Монтаж плинтусов (пластик) | П.м | 200 |
| 90 | Монтаж плинтусов деревянных | П.м | 450 |
| 91 | Монтаж плинтусов полиуретановых | П.м | 350 |
| 92 | Настил фанеры по лагам | М2 | 1500 |
| 93 | Настил фанеры  по лагам в 2 слоя с проклейкой | М2 | 2200 |
| 94 | Настил фанеры на плоскость без лаг | М2 | 1400 |
| 95 | Шлифовка фанеры с уборкой пыли | М2 | 1400 |
| 96 | Установка двери межкомнатные | шт | 8000 |
| 97 | Установка входной двери металлический | шт | 12000 |
| 98 | Устройство сухих полов ГВЛ | М2 | 1800 |
| 99 | Фигурная резка плитки | П.м | 2300 |
| 100 | Облицовка пола керамогранитом | М2 | 3000 |
| 101 | Выравнивание полов "ровнителями" | М2 | 500 |
| 102 | Настил коммерческого линолеума | М2 | 700 |
| 103 | Сварка стыков коммерческого линолеума | П.м | 450 |
|   | **Дополнительные работы** |   |   |
| 104 | Установка аксессуаров в ванной | Шт | 1000 |
| 105 | Установка вентиляционных решеток | Шт | 1000 |
| 106 | Монтаж гардин прямолинейных | П.м | 1200 |
| 107 | Монтаж гардин криволинейных | П.м | 2500 |
| 108 | Монтаж дверного ограничителя | шт | 600 |
|   | **Демонтажные работы** |   |   |
| 109 | Демонтаж стен кирпичных(долбление) | М3 | 15000 |
| 110 | Демонтаж стен бетонных(долбление) | М3 | 25000 |
| 111 | Демонтаж бетонной (растворной) стяжки толщ до 5см | М3/м2 | 20000/10000 |
| 112 | Снятие штукатурки | М2 | 800 |
| 113 | Устройство проёмов в кирпиче(не несущ.) | М2 | 6500 |
| 114 | Устройство проёмов в кирпиче(несущ) | М2 | 14000 |
| 115 | Устройство проёмов в бетоне(не несущ.) | М2 | 15000 |
| 116 | Устройство проёмов в бетоне(несущ.) | М2 | 28000 |
| 117 | Вынос мусора без лифта | М3 - этаж | 2500 |
| 118 | Демонтаж оконного(дверного)блока | шт | 1200 |
| 119 | Демонтаж стен сибит, газобетон, гипсолитов.,ГК,ГВ. до 100мм | М2 | 1200 |
| 120 | Снятие обоев | М2 | 200 |
| 121 | Снятие  набела | М2 | 350 |
| 122 | Демонтаж линолеума | М2 | 150 |
| 123 | Демонтаж кафельной плитки | М2 | 600 |
| 124 | Устройство ниш под радиаторы в кирпиче | М2 | 3000 |
| 125 | Устройство ниш под радиаторы в бетоне | М2 | 9000 |
| 126 | Демонтаж дощатого покрытия | М2 | 900 |
| 127 | Демонтажные работы с сохранением структуры материала | М2 | 40-50% от СМР |
| 128 | **Комплексное электромонтажные работы для черновых помещений** | М2 | 3000 |
|   | Изготовление отверстий под розетки/вкл/ и установка | ед. | 800 |
|   | Штробление кирпичных и гипсолитовых стен (сечение до 2.5см) | пог.м. | 600 |
|   | Установка автоматов в щитовой | ед. | 15000 |
|   | Штробление бетонных стен сечение до 2.5 см | пог.м. | 600 |
|   | Штробление гипсовых и пенобетонных стен сечение до 2.5 см | пог.м. | 400 |
|   | Навес люстры | ед. | 5000 |
|   | Установка споты | шт | 750 |
|   | Проводка тел/тв кабель | пог.м. | 300 |
|   | Проводка силового кабеля 220 вольт | пог.м. | 300 |
|   | Укладка кабеля в короб и установка короба | шт. | 500 |
|   | Установка бра и светильников | шт | 3500 |
|   |  **ДЕКОРАТИВНАЯ ОТДЕЛКА: РАБОТА С МАТЕРИАЛОМ** |   |   |
| 129 | Фактурные штукатурки для фасада | кв.м. | om 5500 |
| 130 | Байрамикс пр. Кайзер, Мустанг, Алина пр.Казахстан | кв.м. | 4500 |
| 131 | Художественная роспись стен и потолков | кв.м. | от 40000 |
| 132 | Венецианская штукатурка пр. Италия, Израиль, Германия | кв.м. | от 5800 |
| 133 | Объемный рисунок от сложности работы | кв.м. | от 25000 |
| 134 | Золочение и поталь | ед. п.м. | 5000 |
| 135 | Фрески (Россия) (минимальный заказ 10 кв.м.) | кв.м. | от 60000 |
| 136 | Имитация античных и старинных стен | кв.м. | 5500 |
| 137 | штукатурка Леонардо | кв.м. | 4500 |
| 138 | Полихромное покрытие | кв.м. | 3000 |
| 139 | Роспись мебели и стекла | ед. | договорная |
|   |  **САНТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ** |   |   |
| 140 | Демонтаж ванны | шт. | 5000 |
| 141 | Установка ванны | шт. | 8000 |
| 142 | Установка унитаза | шт. | 6000 |
| 143 | Установка умывальника с тумбой | шт. | 8000 |
| 144 | Установка мойки на кухне | шт. | 5000 |
| 145 | Установка смесителя | шт. | 3000 |
| 146 | Установка стиральной машины | шт. | 4000 |
| 147 | Штробление стен под разводка труб канализации и водопровода | пог.м. | 3000 |
| 148 | **Изготовление и установка металл – пластиковых окон и двери (цвет Белый)** |  **кв.м** |  **от 18000** |
| 149 | **Дизайн интерьер, 3D модель, Авторский надзор** | **кв.м.** | **от 9500** |
| 150 | **Французские натяжные потолки** | **кв.м.** | **от 2500 до 4500** |
| 151 | **Мебель на заказ** | **П.м** | **От 45000** |
| 152 | **Доставка строительных материалов и грузоперевозки по городу**  | **час**  | **2500**  |
|   | **ОЦЕНКА СТОИМОСТИ РЕМОНТА** |   |   |
| 153 | **Косметический ремонт** Демонтаж:                                    * Обоев
* Плинтусов
* Галтелей
* Электроприборов
* Подготовка поверхностей

Монтаж:* Левкас + грунтовка + закатка потолка
* Монтаж + закатка галтелей
* Поклейка обоев или закатка стен
* Монтаж плинтусов
* Монтаж электроприборов
 | **кв.м.**  | **15000** |
| 154 | **Капитальный евро-ремонт**Демонтаж (полного помещения): * Электрика
* Сантехника
* Вся старая отделка

Монтаж:* Электрика
* Сантехника
* Стяжка пола
* Гипсокартонные работы
* Левкас + грунтовка + закатка потолка
* Левкас + грунтовка + ошкуривание стен
* Монтаж керамической плитки (кафель)
* Монтаж и закатка галтелей
* Поклейка обоев (виниловых) или закатка
* Монтаж ламината или линолеума
* Монтаж плинтусов
* Вывоз мусора
 | **кв.м.**  | **25000** |
|   |   |   |   |
| 155     | **Эксклюзивный ремонт**Весь ремонт+* Дизайн проект
* Авторский надзор
* Нанесение декоративной штукатурки
 | **кв.м.**  | **от 35000** |
| 156 | **Косметический ремонт с материалом** | **кв.м.** | **от 25000**  |
| 157 | **Капитальный евро-ремонт с материалом** | **кв.м.** | **от 40000** |
| 158 | **Эксклюзивный ремонт с материалом**  | **кв.м.** | **от 50000** |
|  | **КАМЕННЫЕ РАБОТЫ** |  |  |
| 160 | Укладка мрамора | кв.м. | 8000 |
| 161 | Укладка гранита | кв.м. | 7000 |
| 162 | Укладка травертина | кв.м. | 7000 |
| 163 | Художественная укладка мрамора | кв.м. | от 12000 |
| 164 | Шлифовка, полировка и кристаллизация мрамора и гранита | кв.м. | от 6000 |
|  | **3D и ДЕКОРАТИВНЫЙ ПОЛ** |  |  |
| 165 | Заливка 3D и декоративных полов | кв.м. | от 25000 |
| 166 | Заливка полимерных и промышленных полов (из мраморной крошки) | кв.м. | от 5000 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование работ**  | ед.изм | цена, тенге |
| **Земляные работы** |   |   |
| Разбивка осей фундаметов и высотных отметок участка | м2 | 200 |
| Разработка грунта вручную | м3 | 4000 |
| Срезка растительного слоя бульдозером до 250мм | м3 | 1200 |
| Разработка грунта механизированными средствами с погрузкой в а/м | м3 | 1500 |
| Вывоз разработанного грунта в отвал автотранспортом | м3 | 1800 |
| Разработка грунта механизированными средствами в отвал | м3 | 800 |
| Обратная засыпка грунта с послойным трамбованием (засыпка пазух) | м3 | 2000 |
| Устройство щебеночных оснований вручную с трамбованием и поливом | м3 | 2000 |
| Устройство песчаных оснований вручную с трамбованием и поливом | м3 | 1500 |
| **Бетонные и монтажные работы** |   |   |
| Устройство бетонной подготовки | м3 | 4500 |
| Устройство цем-песчанной стяжки толщ.до 50мм | м2 | 1200 |
| Устройство опалубки | м2 | 900 |
| Укладка бетонной смеси в конструкцию | м3 | 5000 |
| Монтаж  фундаментных блоков | шт | 1800 |
| Монтаж ж/б фундаментных подушек | шт | 1800 |
| Устройство обмазочной гидроизоляции | м2 | 400 |
| Монтаж плит перекрытия | шт | 2000 |
| Приготовление раствора вручную при помощи "миксера" | м3 | 5000 |
| Сварка арматурных каркасов и метал.конструкций | т | 72000 |
| Измерение прочности БЕТОНА,РАСТВОРА,КИРПИЧА(опеделение марки,класса)методом неразрушающего контроля | изм. | 4500 |
| **Гидро-теплоизоляционные работы** |   |   |
| Устройство горизонтальной оклеечной гидроизоляции из 2-х слоев | м2 | 3600 |
| Устройство наплявляемой гидроизоляции 1 слой | м2 | 1500 |
| Устройство наплавляемой гидроизоляции 2 слоя | м2 | 2050 |
| Устройство вертикальной гидроизоляции из 2-х слоев | м2 | 1080 |
| Устройство обмазочной горизонтальной гидроизоляции за 2 раза | м2 | 580 |
| Устройство обмазочной вертикальной гидроизоляции за 2 раза | м2 | 800 |
| Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки в 1 слой | м2 | 120 |
| Монтаж экструдированного пенополистерола на верт.поверх-ти толщ.до 50мм | м2 | 800 |
| Монтаж экструдированного пенополистерола на горизонт. поверх-ти | м2 | 420 |
|   |   |   |
| **Каменная кладка** |   |   |
|   |   |   |
| Кладка стен из СКЦ или Газаблок толщ. от 300мм | м3 | от 8500 |
| Кладка стен из СКЦ или Газаблок толщ. 200мм | м2 | 2500 |
| Кладка стен из СКЦ или Газаблок толщ. 100мм | м2 | 2200 |
| Кладка стен из кирпича толщ.от 380мм | м3 | от 11000 |
| Кладка кирпичных столбиков 380\*380мм | мп | 10000 |
| Кладка из облицовочного кирпича | м2 | 5500 |
| Кладка перегородок 1/2кир | м2 | 2500 |
| Укладка утеплителя в эффективную кладку | м2 | 400 |
| Кладка наружных стен из кирпича с утеплителем и облицовкой лицевым кирпичом (380+100+120) | м3 | от 15500 |
| Кладка наружных стен из кирпича с утеплителем и облицовкой лицевым кирпичом (510+100+120) | м3 | от 15350 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок с облицовкой лицевым кирпичом (300+120мм) | м3 | от 13750 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок с облицовкой лицевым кирпичом (400+120мм) | м3 | от 14500 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок с облицовкой лицевым кирпичом (500+120мм) | м3 | от 13000 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок толщ. 200 мм с утеплителем - 100, продух-50мм и облицовкой сайдингом 120мм (200+100+50) | м3 | от 15000 |
| Монтаж сайдинга | м2 | 2000 |
| Облицовка стен природным камнем | м2 | 5000 |
| Установка готовых ж/б перемычек | шт | 550 |
| Облицовка фасада травертином  | м2 | 8000 |
| **Деревянное строительство** |   |   |
| Монтаж срубов из бруса | м3 | От 22000 |
| Монтаж срубов из бревна | м3 | от 25000 |
| Острожка бруса с двух сторон | м3 | 12000 |
| Шлифовка бруса с двух сторон | м3 | 16000 |
| Пропитка бруса антисептиком на 1 раз | м2 | 270 |
| Укладка лаг без настила полов | м2 | 900 |
| Устройство чернового пола | м2 | 1500 |
| Устройство чернового потолка | м2 | 1400 |
| Настил дощатого покрытия из половой доски | м2 | 2000 |
| Настил дощатого покрытия из досок | м2 | 2100 |
| **Кровельные работы** |   |   |
| Устройство кровли из металлочерепицы(стропильная констр.,обрешётка,настил металлочерепицы) | м2 | от 4000 |
| стройство кровли из мягкой черепицы(стропильная констр., контр.обрешётка,устр-во сплошной обрешётки,монтаж черепицы) | м2 | от 4500 |
| Устройство кровли из профлиста(стропильная констр.,обрешётка,монтаж профлиста) | м2 | от 3800 |
| Утепление чердачного перекрытия(устр-во пароизоляции,монтаж утеплителя, устройство ветро-гидро защиты) | м2 | от 1200 |
| Утепление мансардной кровли(устр-во пароизоляции,монтаж утеплителя, устройство ветро-гидро защиты) | м2 | от 1200 |
| Монтаж стропильной конструкции | м2 | 2000 |
| Монтаж контр.обрешётки | м2 | 800 |
| Монтаж мауэрлата | мп | 1050 |
| Монтаж сплошной обрешётки(осп)  | м2 | 1200 |
| Монтаж пароизоляции | м2 | 420 |
| Монтаж влаго-ветроизоляции | м2 | 420 |
| Монтаж базальтового утеплителя плотностью 35-50 кг/м3 в межстропильном пространстве | м2 | 800 |
| Монтаж металлочерепицы | м2 | 1050 |
| Монтаж гибкой черепицы | м2 | 1650 |
| Монтаж карнизной подшивки      (шириной от 100 до 500мм) | П.м | от 1850 |
| Монтаж водосточной системы    (при высоте карниза до 6м) | П.м | от 1850 |
| Монтаж проходок для труб и вентиляторов | П.м | от 5500 |
| Монтаж мансардных окон | М2 | От 17000 |
| **Демонтажные работы** |   |   |
| Демонтаж стен кирпичных(долбление) | м3 | 15000 |
| Демонтаж стен бетонных(долбление) | м3 | 25000 |
| Демонтаж бетонной (растворной) стяжки толщ до 5см | м3/м2 | От15000/7500 |
| Снятие штукатурки | м2 | 800 |
| Устройство проёмов в кирпиче(не несущ.) | м2 | 8500 |
| Устройство проёмов в кирпиче(несущ) | м2 | 22000 |
| Устройство проёмов в бетоне(не несущ.) | м2 | 20000 |
| Устройство проёмов в бетоне(несущ.) | м2 | 30000 |
| Демонтаж оконного(дверного)блока | шт | 900 |
| Демонтаж стен сибит,газобетон,гипсолитов.,ГК,ГВ. | м2 | 900 |
| Устройство ниш под радиаторы в кирпиче | м2 | 8000 |
| Устройство ниш под радиаторы в бетоне | м2 | 8000 |
| Демонтаж дощатого покрытия | м2 | 400 |
| Демонтажные работы с сохранением структуры материала |   | 40-50% отСМР |
| Погрузо-разгрузочные работы, уборка мусора |   | 5-15% от СМР |
| **Окончательные расценки формируются индивидуально.** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| **Наименование работ** | ед.изм  | цена, тенге |
| **Земляные работы** |  |  |
| Разбивка осей фундаментов и высотных отметок участка  | м2 | 200 |
| Разработка грунта вручную  | м3 | 4000 |
| Срезка растительного слоя бульдозером до 250мм  | м3 | 1200 |
| Разработка грунта механизированными средствами с погрузкой в а/м  | м3 | 1500 |
| Вывоз разработанного грунта в отвал автотранспортом  | м3 | 1800 |
| Разработка грунта механизированными средствами в отвал  | м3 | 800 |
| Обратная засыпка грунта с послойным трамбованием (засыпка пазух)  | м3 | 2000 |
| Устройство щебеночных оснований вручную с трамбованием и поливом  | м3  | 2000 |
| Устройство песчаных оснований вручную с трамбованием и поливом  | м3  | 1500 |
| **Бетонные и монтажные работы** |  |  |
| Устройство бетонной подготовки  | м3 | 4500 |
| Устройство цем-песчанной стяжки толщ.до 50мм  | м2 | 900 |
| Устройство опалубки  | м2 | 900 |
| Укладка бетонной смеси в конструкцию  | м3 | 5000 |
| Монтаж фундаментных блоков  | шт  | 1800 |
| Монтаж ж/б фундаментных подушек  | шт | 1800 |
| Устройство обмазочной гидроизоляции  | м2  | 400 |
| Монтаж плит перекрытия  | шт | 2000 |
| Приготовление раствора вручную при помощи "миксера"  | м3 | 5000 |
| Сварка арматурных каркасов и метал.конструкций  | т | 72000 |
| Измерение прочности БЕТОНА,РАСТВОРА,КИРПИЧА(опеделение марки,класса)методом неразрушающего контроля | изм.  | 4500 |
| **Гидро-теплоизоляционные работы** |  |  |
| Устройство горизонтальной оклеечной гидроизоляции из 2-х слоев  | м2 | 3600 |
| Устройство наплявляемой гидроизоляции 1 слой  | м2 | 1500 |
| Устройство наплавляемой гидроизоляции 2 слоя  | м2 | 2050 |
| Устройство вертикальной гидроизоляции из 2-х слоев  | м2 | 1080 |
| Устройство обмазочной горизонтальной гидроизоляции за 2 раза  | м2 | 580 |
| Устройство обмазочной вертикальной гидроизоляции за 2 раза  | м2 | 800 |
| Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки в 1 слой  | м2 | 120 |
| Монтаж экструдированного пенополистерола на верт.поверх-ти толщ.до 50мм  | м2 | 800 |
| Монтаж экструдированного пенополистерола на горизонт. поверх-ти | м2 | 420 |
| **Каменная кладка** |  |  |
| Кладка стен из СКЦ или Газаблок толщ. от 300мм  | м3 | 5500 |
| Кладка стен из СКЦ или Газаблок толщ. 200мм  | м2 | 5200 |
| Кладка стен из СКЦ или Газаблок толщ. 100мм  | м2 | 5000 |
| Кладка стен из кирпича толщ.от 380мм  | м3 | 7500 |
| Кладка кирпичных столбиков 380\*380мм  | мп | 10000 |
| Кладка из облицовочного кирпича  | м2 | 4500 |
| Кладка перегородок 1/2кир  | м2 | 2200 |
| Укладка утеплителя в эффективную кладку  | м2 | 400 |
| Кладка наружных стен из кирпича с утеплителем и облицовкой лицевым кирпичом (380+100+120)  | м3 | 13700 |
| Кладка наружных стен из кирпича с утеплителем и облицовкой лицевым кирпичом (510+100+120)  | м3 | 13350 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок с облицовкой лицевым кирпичом (300+120мм)  | м3 | 13750 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок с облицовкой лицевым кирпичом (400+120мм)  | м3 | 14500 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок с облицовкой лицевым кирпичом (500+120мм)  | м3 | 13000 |
| Кладка наружных стен из СКЦ или Газаблок толщ. 200 мм с утеплителем - 100, продух-50мм и облицовкой сайдингом 120мм (200+100+50)  | м3 | 15000 |
| Монтаж сайдинга  | м2 | 2000 |
| Облицовка стен природным камнем  | м2 | 4800 |
| Установка готовых ж/б перемычек  | шт | 550 |
| **Деревянное строительство** |  |  |
| Монтаж срубов из бруса  | м3 | От 22000 |
| Монтаж срубов из бревна  | м3 | от 25000 |
| Острожка бруса с двух сторон  | м3 | 12000 |
| Шлифовка бруса с двух сторон  | м3 | 16000 |
| Пропитка бруса антисептиком на 1 раз  | м2 | 270 |
| Укладка лаг без настила полов  | м2 | 900 |
| Устройство чернового пола  | м2 | 1300 |
| Устройство чернового потолка  | м2 | 1400 |
| Настил дощатого покрытия из половой доски  | м2 | 2000 |
| Настил дощатого покрытия из досок  | м2 | 2100 |
| **Кровельные работы** |  |  |
| Устройство кровли из металлочерепицы(стропильная констр.,обрешётка,настил металлочерепицы)  | м2 | от 4000 |
| Устройство кровли из мягкой черепицы(стропильная констр., контр.обрешётка,устр-во сплошной обрешётки,монтаж черепицы)  | м2 | от 4500 |
| Устройство кровли из профлиста(стропильная констр.,обрешётка,монтаж профлиста)  | м2 | от 3800 |
| Утепление чердачного перекрытия(устр-во пароизоляции,монтаж утеплителя, устройство ветро-гидро защиты)  | м2 | от 1200 |
| Утепление мансардной кровли(устр-во пароизоляции,монтаж утеплителя, устройство ветро-гидро защиты)  | м2 | от 1200 |
| Монтаж стропильной конструкции  | м2 | 2000 |
| Монтаж контр.обрешётки  | м2 | 800 |
| Монтаж мауэрлата  | мп | 1050 |
| Монтаж сплошной обрешётки(осп) | м2 | 1200 |
| Монтаж пароизоляции  | м2 | 420 |
| Монтаж влаго-ветроизоляции  | м2 | 420 |
| Монтаж базальтового утеплителя плотностью 35-50 кг/м3 в межстропильном пространстве  | м2 | 800 |
| Монтаж металлочерепицы  | м2 | 1050 |
| Монтаж гибкой черепицы  | м2 | 1650 |
| Монтаж карнизной подшивки (шириной от 100 до 500мм)  | П.м | от 1850 |
| Монтаж водосточной системы (при высоте карниза до 6м)  | П.м | от 1850 |
| Монтаж проходок для труб и вентиляторов  | П.м | от 5500 |
| Монтаж мансардных окон  | М2 | От 17000 |
| **Демонтажные работы** |  |  |
| Демонтаж стен кирпичных(долбление)  | м3 | 15000 |
| Демонтаж стен бетонных(долбление)  | м3  | 25000 |
| Демонтаж бетонной (растворной) стяжки толщ до 5см  | м3/м2  | От1500/7500 |
| Снятие штукатурки  | м2 | 800 |
| Устройство проёмов в кирпиче(не несущ.)  | м2 | 8500 |
| Устройство проёмов в кирпиче(несущ)  | м2 | 22000 |
| Устройство проёмов в бетоне(не несущ.)  | м2 | 20000 |
| Устройство проёмов в бетоне(несущ.)  | м2 | 30000 |
| Демонтаж оконного(дверного)блока  | шт | 900 |
| Демонтаж стен сибит,газобетон,гипсолитов.,ГК,ГВ.  | м2 | 900 |
| Устройство ниш под радиаторы в кирпиче  | м2 | 8000 |
| Устройство ниш под радиаторы в бетоне  | м2 | 8000 |
| Демонтаж дощатого покрытия  | м2 | 400 |
| Демонтажные работы с сохранением структуры материала  | 40-50% отСМР |  |
| Погрузо-разгрузочные работы, уборка мусора  | 5-15% от СМР |  |

 |
|  |