|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 |  | |
|  |