



109429, Москва, Капотня, 2 квартал, д. 6, корп. 1

Тел.: (495) 771-21-15 , 8-926-001-55-60

8-926-100-55-60

Web-адрес: www.mramormira.ru

E-mail: inform@mramormira.ru

01.01.2019 г.

ПРАЙС-ЛИСТ НА РАБОТЫ

№ пп	Наименование технологической операции	Единица измерения	Стоимость, руб/единицу измерения		
			Мрамор	Агломерат	Гранит
1	Прямой рез	метр погонный	215	290	360
2	Косой рез (45°)	метр погонный	600	695	770
3	Криволинейный рез	метр погонный	1080	1140	1260
4	Рез по шаблону	метр погонный	530	600	670
5	Отверстие под мойку не обработанное	штука	2640	3000	3600
6	Отверстие под мойку обработанное	штука	3480	5040	5280
7	Прямоугольный вырез	штука	1560	1680	1920
8	Угловая выборка	метр погонный	840	900	1020
9	Закругление угла (внешний/внутренний)	штука	180/360	230/460	240/480
10	Подрезка уха подоконника	штука	265	335	420
11	Подрезкам угла плиты	штука (угол)	44	54	58
12	Изготовление квадрата в перекрестии плиты	штука	85	110	125
13	Установка крепежного элемента	штука	455	455	455
14	Армирование металлом	метр погонный	1060	1100	1150
15	Склейка элементов	метр погонный	660	660	660
16	Переполировка	метр квадратный	1800	-	-
17	Сверление ответстий до 100 мм	штука	360	420	480
18	Капельник	метр погонный	145	190	215
19	Капельник криволинейный	метр погонный	540	580	625
20	Изготовление криволинейного подступенка (склейка, переполировка, армирование)	метр погонный	14400	15600	16800
21	Канелюры	метр погонный	1800	2040	2280
22	Патенирование кислотой	метр квадратный	1200	-	-
23	Патенирование щетками	метр квадратный	2160	-	-
24	Изготовление шаблона	штука	1200		
25	Термообработка	метр квадратный	-	-	1080
26	Фаска(полировка до 2 мм)	метр погонный	95	120	145
27	Тех.фаска	метр погонный	25	35	45

Стоимость обработки погонного метра торца изделия

Вид обработки торца	Мрамор	Агло мерат	Гранит	Вид обработки торца	Мрамор	Агло мерат	Гранит	Вид обработки торца	Мрамор	Агло мерат	Гранит
Z	780	840	900	V	1560	1800	1920	F	2040	2280	2400
Zx	960	1080	1140	2A	1620	2040	2220	O	2400	2760	2880
A	1200	1320	1440	L	1800	2160	2280	H+A	2400	2760	2880
B	1200	1320	1440	H	1920	2160	2280	2H	2640	3000	3240