

**СМЕТА НА ВОЗВЕДЕНИЕ /  
 ДЕМОНТАЖ МЕЖКОМНАТНЫХ  
 ПЕРЕГОРОДОК**

 ЗАКАЗЧИК: Максим  
 ОБЪЕКТ: МСК / КВ / 55м2 / Скандинавия / 2К  
 АДРЕС:

№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена (руб.)	Стоимость (руб.)
---	--------------	---------	--------	-------------	------------------

**МАТЕРИАЛЫ**
**ОСНОВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

1	Блок газобетонный D500 600x250x100 Bonolit	шт.	262	164	42968
2	Блок газобетонный D500 600x250x200 Bonolit	шт.	56	342	19152
3	Клей Юнис Плюс	шт.	7	411	2877
<b>Итого по разделу:</b>					<b>64997</b>

**ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ВОЗВЕДЕНИЯ**

1	Пена Markoflex для пистолета	шт.	3	428	1284
2	Арматура рифленая	м.	11	144	1584
3	Подвес прямой	шт.	54	24	1296
<b>Итого по разделу:</b>					<b>4164</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ**

1	Унитаз строительный	шт.	1	1600	1600
2	Гибкий шланг 2м	шт.	1	340	340
3	Гофра 100мм	шт.	1	480	480
4	Кабель, патрон, лампочка	к-т	1	1100	1100
<b>Итого по разделу:</b>					<b>3520</b>

**РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

1	Буры, сверла, дюбель гвозди	к-т	1	690	690
2	Грунтовка по металлу	шт.	1	420	420
3	Правило 2,5 м	шт.	1	560	560
4	Шпатель 100 мм	шт.	2	180	360
5	Мешок для мусора	шт.	40	20	800
6	Ведро 20л	шт.	2	170	340
<b>Итого по разделу:</b>					<b>3170</b>

**ИТОГО МАТЕРИАЛЫ: 75851**
**РАБОТА**
**ВОЗВЕДЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК**

1	Возведение перегородок из ГСБ 100 мм	м2.	37.2	650	24180
2	Возведение перегородок из ГСБ 200 мм	м2.	7.95	1280	10176
3	Устройство нижнего демпферного слоя с обеспыливанием и выравниванием смесью	м.	14	120	1680
4	Устройство проема	шт.	5	1050	5250
5	Привязка стен	шт.	6	400	2400
<b>Итого по разделу:</b>					<b>43686</b>

ДОСТАВКА И ПОГРУЗО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ					
1	Доставка материала (машина грузоподъемностью до 3 тонн)	шт.	2	3600	7200
2	Разгрузка	тонна	4	1200	4800
<b>Итого по разделу:</b>					<b>12000</b>
<b>ИТОГО РАБОТА:</b>					<b>55686</b>

**ИТОГО МАТЕРИАЛЫ и РАБОТЫ: 131537 руб.**

**ИТОГО: 131537 руб.**

**Менеджер по  
работе с клиентами**  
Олег Сарычев

☎ +7 499 229 18 01  
 🌐 <https://stroim-peregorodki-msk.ru/>  
 ✉ info@stroyengineer.ru  
 🗨 +7 995 113 82 33