

## Смета себестоимости строительства дома 120 м.кв. самим Лицензиатом

Раздел фундамент, взят более дорогой фундамент, с значительным и избыточным запасом прочности.								
№ п/п	Наименование	м3	Стоимость 1м3	м2	Стоимость 1м2	тонна	Стоимость 1 тонны	Затраты
1	Щебень	9	1100					9900
2	Бетон М200	5	3500					17500
3	Гидроизоляция фундамента			95	67			6365
4	Арматура 10AIII					0.5	26300	13150
5	Бетон М200	15	3500					52500
6	Лист под закладные детали 8 мм			1	250			250
7	Доска под опалубку 150X50X6000	2	5300					10600

Раздел каркас, ограждающие конструкции и перегородки, кровля										
№ п/п	Наименование	м3	Стоимость 1м3	м2	Стоимость 1м2	м.п	Стоимость м.п	кол. шт	Стоимость шт	Затраты
1	Труба квадратная 100*100*5 L12 м					77	467			35959
3	Двутавр 22 (20)					24	700			16800
4	Двутавр 18					31	660			20460
5	СЕВЕЛ БЛОК 800*400*300, (6-ть стяжек)							452	416	188032
6	СЕВЕЛ БЛОК 400*400*300							50	210	10500
7	Доска обр. 150*50 перекрытия	2.1	5300							11130
8	ГКЛ влагостойкий 12,5X1200X3000 (3,6 м3)			246	114					28016.667
9	ЦСП 12мм			260	275					71500
10	Профиль направляющий 30X27 (28X27)					367	11			4037
11	Профиль стоечный 60X27					637	17			10829
12	Монолитный пенобетон СОВБИ D400	14	2300							32200
13	Монолитный пенобетон СОВБИ D300	93	2050							190650
14	Доска обр. 120*25 кровля	0.5	5750							2875
15	Брус 50*50 кровля	0.5	6300							3150
16	Кровля (мягкая)			140	300					42000
									<b>Итого</b>	<b>668138.67</b>

Раздел работа				
	Дни	Количество чел.дней	Стоимость	Затраты
Рабочие		194	1000	194000
Техника	2		10000	20000
			<b>Итого</b>	<b>214000</b>

Общая сумма затрат	<b>992,404</b>
При коэффициенте прибыли	1.3
Стоимость проекта	<b>1290125.2</b>