

Компания ООО "ПРОЕКТСТРОЙ-П"
Город Пушкино. Улица заводская дом 20
Интернет <http://proectstroy-p.ru/>
Телефон 7-499-705-65-56, +7-496-535-37-99 +7-925-400-30-13
Почта info@proectstroy-p.ru

Заказчик

Технология Каркас. Дом предназначен для круглогодичного проживания

Проект № 3х5
Предварительный расчет

№ п/п	Наименование работ и затрат		объем материалов
	Фундамент свайно-винтовой	рубль	177840
1	Монтаж винтовых свай ф108 h=2500мм	шт	38,00
2	Бетонирование винтовых свай(смесь сухая)	меш	38,00
	Устройство обвязки свайного поля	рубль	86905,00
1	Обвязочный брус 150x200	м3	2,50
2	Обмазочная гидроизоляция бруса	м3	57,50
	Фундамент монолитный армированный	рубль	187353,58
1	Отработка грунта вручную	м3	18,60
2	Устройство песчаного основания под фундаменты	м3	12,40
3	Устройство буронабивных свай	м3	1,48
4	Устройство монол-го ж/б ростверка	м3	5,47
5	Установка пароизоляционного слоя из п/э пленки	м2	28,20
5	Устройство монолитной армированной плиты	м3	3,63
	Деревянное перекрытие нулевого цикла	рубль	332624,00
1	Устройство балок перекрытия 50x200	м3	3,52
2	Устройство чернового пола из плит OSB 3 6мм	м2	64,00
3	Устройство пароизоляционной мембраны	м2	168,00
4	Утепление перекрытия минплитой 200мм Paroc Extra	м3	16,00
5	Устройство из шпунтованного ДСП Quick Deck 22	м2	84,00
6	Монтаж деревянных балок ЛВЛ	м3	0,00
	Стены первого этажа		
	Устройство наружных стен, утепление 200мм	рубль	522302,19
1	Устройство деревянного каркаса из доски 50x150	м3	4,40
2	Устройство пароизоляционной мембраны	м2	243,95
4	Устройство супердиффузионной мембраны	м2	130,90
5	Утепление стен минплитой толщиной 200мм Paroc Extra	м3	23,80
6	Устройство обрешетки из бруса 50x50	м3	2,25
7	Наружная обшивка стен плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	130,90
9	Внутренняя обшивка стен плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	124,95
	Устройство несущих стен 150мм	рубль	96107,03
1	Устройство деревянного каркаса из доски 50x150	м3	1,04
2	Устройство пароизоляционной мембраны	м2	57,40
3	Устройство звукоизоляции из минплиты 150мм Paroc Extra	м3	4,20
5	Обшивка стен плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	57,40
	Устройство внутренних перегородок каркас 100мм	рубль	67017,40
1	Устройство деревянного каркаса из доски 50x100	м3	0,62
2	Устройство пароизоляционной мембраны	м2	47,15
3	Устройство звукоизоляции из минплиты 100мм Paroc Extra	м3	2,30
4	Обшивка стен плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	47,15
	Устройство междуэтажного перекрытия	рубль	528889,47
1	Устройство балок перекрытия 50x200	м3	5,04

2	Устройство пароизоляционной мембраны	м2	234,73
3	Утепление перекрытия минплитой 200мм Paroc Extra	м3	22,90
4	Устройство шпунтованного ДСП Quick Deck 22мм	м2	120,23
6	Устройство обрешетки из бруса 50x50	м3	1,03
7	Подшивка потолка плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	120,23
8	Монтаж балок ЛВЛ	м3	0,00
	Стены второго этажа		
	Устройство наружных стен. Утепление 200мм	рубль	347967,36
1	Устройство деревянного каркаса из доски 50x150	м3	3,12
2	Устройство пароизоляционной мембраны	м2	163,80
3	Устройство супердиффузионной мембраны	м2	85,80
4	Утепление стен минплитой толщиной 200мм Paroc Extra	м3	15,60
5	Устройство обрешетки из бруса 50x50	м3	1,40
6	Наружная обшивка стен плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	85,80
7	Внутренняя обшивка стен плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	81,90
	Устройство внутренних перегородок 100мм	рубль	180761,40
1	Устройство деревянного каркаса из доски 50x100	м3	1,80
2	Устройство пароизоляционной мембраны	м2	126,00
3	Устройство звукоизоляции из минплиты 100мм Paroc Extra	м3	6,00
4	Обшивка стен плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	123,00
	Устройство крыши	рубль	1133182,99
1	Устройство стропильной системы из доски 50x200	м3	8,00
3	Устройство контробрешетки из бруса 50x50	м3	1,07
4	Устройство супердиффузионной мембраны	м2	260,70
5	Устройство обрешетки с прозорами 100x25 под металлочерепицу	м3	1,49
6	Утепление крыши минплитой 200мм Paroc Extra	м3	30,80
7	Устройство пароизоляционной мембраны	м3	169,40
8	Устройство внутренней обрешетки с прозорами 100x25 под обшивку потолка	м3	0,97
9	Подшивка потолка плитами OSB3 9мм Glunz, Egger	м2	154,00
10	Устройство металлочерепицы 0,5мм. Ruuki	м2	272,55
	Итого		3660950,42

Для устройства обвязок, перекрытий, каркаса стен, стропильной системы используется пиломатериал строганный, калиброванный влажность 12%

Уважаемые заказчики!!! Расчет по устройству: инженерных работ, отделочных работ, поставки и монтажа окон и дверей ПВХ рассчитываются отдельно.