

Приложение № 1 к Договору Подряда
 Проект OUTlander FH-1140L
 СМЕТА на строительные-монтажные работы в Московской области

Строительные характеристики:	
Толщина фундаментной плиты (мм)	250
Высота ростверка (стен цоколя) (мм)	300
Толщина ростверка (стен цоколя) (мм)	325/250
Газобетон на внешние стены (мм)	375
Газобетон на внутренние несущие стены (мм)	250
Высота кладки стен 1 этажа (мм)	3000
Вид кровельного материала	металлочерепица



№ п/п	Наименование видов работ и строительных материалов	Ед. изм.	Материалы		Работа		Стоимость материалов руб.	Стоимость работ руб.	Итоговая стоимость руб.
			Цена руб.	Кол-во	Цена руб.	Кол-во			
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
	Комплектация №1 "Коробка"								
1	Строительство фундамента								
	Вынос проекта дома на участок (комплекс работ)	компл			5 000,0	1,0		5 000	5 000
	Разработка грунта (без вывоза): контроль работы экскаватора, доводка котлована вручную	компл			10 000,0	1,0		10 000	10 000
	Прокладка канализационных труб d110, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	6 208,0	1,0	6 500,0	1,0	6 208	6 500	12 708
	Прокладка труб ПНД d50/d63, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	10 833,0	1,0	12 000,0	1,0	10 833	12 000	22 833
	Укладка геотекстиля	рулон	5 100,0	8,0	610,0	8,0	40 800	4 880	45 680
	Устройство песчаного основания с трамбовкой	м3	1 500,0	80,0	1 100,0	80,0	120 000	88 000	208 000
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	250,0	200,0	50,0	200,0	50 000	10 000	60 000
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	2 400,0	19,0	670,0	19,0	45 600	12 730	58 330
	Опалубка для плиты (брус, доска, фанера, щиты)	м3	22 000,0	3,0			66 000		66 000
	Газовый баллон для гидроизоляции	шт	1 500,0	2,0			3 000		3 000
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т	86 400,0	4,72			407 808		407 808
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	т	95 800,0	0,3			28 740		28 740
	Проволока вязальная на фундамент	кг	210,0	100,46			21 097		21 097
	Фиксаторы арматуры для фундамента	шт	13,0	250,0			3 250		3 250
	Пленка техническая	м/п	95,0	150,0			14 250		14 250
	Вынос осей фундамента	м3			525,0	39,0		20 475	20 475
	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3			3 150,0	39,0		122 850	122 850
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 100,0	39,0		81 900	81 900
	Монтаж опалубки фундамента	м3			3 150,0	39,0		122 850	122 850
	Бетонирование фундаментной плиты	м3	7 950,0	39,0	1 050,0	39,0	310 050	40 950	351 000
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			525,0	39,0		20 475	20 475
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	1 500,0	66,0			99 000		99 000
	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			650,0	8,0		5 200	5 200
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			3 900,0	8,0		31 200	31 200
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			2 600,0	8,0		20 800	20 800
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			3 900,0	8,0		31 200	31 200
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	7 950,0	8,0	1 300,0	8,0	63 600	10 400	74 000
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			650,0	8,0		5 200	5 200
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период строительства)	маш	27 000,0	2,0			54 000		54 000
	Работа экскаватора-погрузчика	смена	26 000,0	1,0			26 000		26 000
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	8 000,0	3,0			24 000		24 000
	Доставка биотуалета	маш	8 400,0	1,0			8 400		8 400
	Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.	маш	16 000,0	1,0			16 000		16 000
	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	27 500,0	1,0			27 500		27 500
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа бетононасоса	маш	36 000,0	2,0			72 000		72 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					129 024		129 024
	Итого строительство фундамента:						1 651 160	662 610	2 313 770
2	Строительство 1го этажа								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	2 400,0	4,0	670,0	4,0	9 600	2 680	12 280
	Выравнивающий цементный раствор	м2	70,0	40,0	46,0	40,0	2 800	1 840	4 640
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	8 200,0	67,0	3 450,0	67,0	549 400	231 150	780 550
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			828,0	67,0		55 476	55 476
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 380,0	67,0		92 460	92 460
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 242,0	67,0		83 214	83 214
	Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3	8 200,0	19,0	3 450,0	19,0	155 800	65 550	221 350
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			828,0	19,0		15 732	15 732
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 380,0	19,0		26 220	26 220
	Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	м3			1 242,0	19,0		23 598	23 598
	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 100,0	9,0		18 900	18 900
	Клей для газобетонных блоков	меш	320,0	112,0	220,0	112,0	35 840	24 640	60 480
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 000,0	25,0		50 000	50 000
	Устройство монолитного армопояса из U-блоков	м/п			2 000,0	75,0		150 000	150 000

	U-блоки 375*250*500	м3	16 000,0	7,0				112 000		112 000
	U-блоки 250*250*500	м3	22 600,0	2,5				56 500		56 500
	Бетон для перемычек	м3	8 500,0	4,2				35 700		35 700
	Металлоизделия	шт	8 640,0	4,0	5 000,0	4,0		34 560	20 000	54 560
	Устройство ж/б колонн / балок	м			3 700,0	13,0			48 100	48 100
	Бетон для колонн / балок	м3	8 500,0	1,9				16 150		16 150
	Опалубка для колонн / балок	м2	1 500,0	20,8				31 200		31 200
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков</i>	маш	26 500,0	4,0				106 000		106 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	4 000,0	1,0				4 000		4 000
	<i>Работа автокрана</i>	смена	26 500,0	2,0				53 000		53 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						103 955		103 955
	Итого строительство 1го этажа:							1 306 505	909 560	2 216 065
5	Монтаж стропильной системы									
	Отсечная гидроизоляция между армопоясом и мауэрлатами	рулон	2 400,0	3,0	670,0	3,0		7 200	2 010	9 210
	Строительные леса. Монтаж, демонтаж	м2	550,0	209,0	210,0	209,0		114 950	43 890	158 840
	Устройство деревянного перекрытия между этажом и чердаком	м2			800,0	97,0			77 600	77 600
	Отсечная гидроизоляция между балками и армопоясом	рулон	2 400,0	3,0				7 200		7 200
	Балки перекрытия (сортамент по проекту)	м3	22 000,0	2,58				56 760		56 760
	Перфорированные пластины, штанги резьбовые, уголки, гайки, шайбы	м3	550,0	96,5				53 075		53 075
	Антисептирование балок деревянного перекрытия	шт	5 200,0	3,0	2 000,0	3,0		15 600	6 000	21 600
	Монтаж стропильной системы (мауэрлат, стропильная система - для двускатных систем)	м2			2 000,0	205,0			410 000	410 000
	Мауэрлат (сортамент по проекту)	м3	22 000,0	1,32				29 040		29 040
	Стропильная нога из ЛВЛ	м/п	3 500,0	75,0				262 500		262 500
	Стропильная нога, диагональная нога (сортамент по проекту)	м3	22 000,0	1,8				39 600		39 600
	Перфорированные пластины, фиксаторы стропильных ног, штанги резьбовые и уголки	м2	550,0	205,0				112 750		112 750
	Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	шт	5 200,0	3,12	2 000,0	3,12		16 224	6 240	22 464
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка пиломатериалов</i>	маш	18 000,0	2,0				36 000		36 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	4 000,0	1,0				4 000		4 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						71 490		71 490
	Итого монтаж стропильной системы:							826 389	545 740	1 372 129
7	Монтаж кровли									
	Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	рулон	9 200,0	6,0	6 200,0	6,0		55 200	37 200	92 400
	Монтаж контробрешетки, прижимная рейка	м2	220,0	205,0	120,0	205,0		45 100	24 600	69 700
	Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	294,0	205,0	110,0	205,0		60 270	22 550	82 820
	Антисептирование	шт	5 200,0	6,0	2 000,0	6,0		31 200	12 000	43 200
	Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	шт	400,0	105,0	160,0	105,0		42 000	16 800	58 800
	Монтаж металлочерепицы	м2	750,0	205,0	960,0	205,0		153 750	196 800	350 550
	Монтаж кровельных, коньковых аэраторов	м	865,0	15,0	800,0	15,0		12 975	12 000	24 975
	Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vilpe	шт			6 000,0	2,0			12 000	12 000
	Уплотнитель гидрозатвора	шт	5 200,0	2,0				10 400		10 400
	Проходной элемент	шт	2 900,0	2,0				5 800		5 800
	Теплоизолированный вентиляционный выход	шт	8 000,0	1,0				8 000		8 000
	Теплоизолированный вентиляционный выход канализации	шт	5 000,0	1,0				5 000		5 000
	Снегозадержатели	шт	3 000,0	18,0	1 800,0	18,0		54 000	32 400	86 400
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	205,0	750,0	205,0		151 290	153 750	305 040
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка кровельного материала</i>	маш	18 000,0	1,0				18 000		18 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	4 000,0	1,0				4 000		4 000
	<i>Пухто</i>	маш	39 800,0	1,0				39 800		39 800
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						63 498		63 498
	Итого монтаж кровли:							760 283	520 100	1 280 383
	Итого дом в комплектации "КОРОБКА":							4 544 337	2 638 010	7 182 347
8	Возведение внутренних перегородочных стен									
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	2 400,0	1,0	670,0	1,0		2 400	670	3 070
	Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 367,0	60,0	2 100,0	60,0		82 020	126 000	208 020
	Клей для газобетонных блоков	меш	320,0	12,0	220,0	12,0		3 840	2 640	6 480
	Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	м	2 000,0	3,2	2 000,0	3,2		6 400	6 400	12 800
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка материала для перегородочных стен</i>	маш	26 500,0	1,0				26 500		26 500
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						9 466		9 466
	Итого возведение внутренних перегородочных стен:							130 626	135 710	266 336



Примечания:

1. Земляные работы и устройство щебеночно-песчаного основания рассчитаны для ровного участка без уклона
2. Высота песчаного основания под фундамент определяется и согласовывается Сторонами по месту после откопки котлована и определения отметки чистового пола
3. Смета является ЗАКРЫТОЙ, т.е. после внесения уточнений по проекту, итоговая сумма фиксируется и не меняется до окончания всех этапов строительства по Договору подряда
4. Оплата строительства дома производится поэтапно
5. В стоимости материалов учтены коэффициенты по перерасходу (уплотнение, перехлесты, обрезки, бой и т.д.)
6. Расчеты по смете действительны в течение семи дней после ее выставления

Контакты строительной компании Фул Хаус:

(495) 223-11-42 - с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница; e-mail: 9227881@mail.ru; full-houses.ru

Адрес офиса: г. Москва, Киевское ш., 22км, д.4, с.4, блок Д, БП Румянцево; ст. метро Румянцево, с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница

Фул Хаус благодарит Вас за проявленный интерес и выбор нашей компании в качестве возможного застройщика!

Нас рекомендуют друзьям и знакомым!

Подрядчик _____

Заказчик _____

15.10.2024