



Приложение № 1 к Договору Подряда Проект WizzDom FH-71

СМЕТА на строительно-монтажные работы в Московской области

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



lo l		Ед.	Матер	иалы	Рабо	та	Стоимость	Стоимость	Итоговая
/п	Наименование видов работ и строительных материалов	изм.	Цена руб.	Кол- во	Цена руб.	Кол- во	материалов руб.	работ руб.	стоимость
		III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х
	Комплектация №1 "Коробка"								
-	Строительство фундамента								
	Вынос проекта дома на участок (комплекс работ)	компл			6 000,0	1,0		6 000	6 000
	Разработка грунта (без вывоза): контроль работы экскаватора, доводка котлована вручную	компл			12 000,0	1,0		12 000	12 000
T	Прокладка канализационных труб d110, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	6 208,0	1,0	7 800,0	1,0	6 208	7 800	14 008
Ī	Прокладка труб ПНД d50/d63, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	10 833,0	1,0	14 400,0	1,0	10 833	14 400	25 233
-	Укладка геотекстиля	рулон	5 900,0	6,0	732,0	6,0	35 400	4 392	39 792
-	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	м3	1 500,0	60,0	1 320,0	60,0	90 000	79 200	169 20
-	Профилированная мембрана PLANTER	м2	250,0	160,0	60,0	160,0	40 000	9 600	49 60
-	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	3 600,0	13,0	804,0	13,0	46 800	10 452	57 25
-	Опалубка для плиты	м2	2 000,0	58,8	001,0	15,0	117 600	10 102	117 60
Ŧ	Газовый баллон для гидроизоляции	IIIT	1 500,0	2,0			3 000		3 000
+	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т.	86 400,0	2,9			250 560		250 56
+		-	95 800,0	0,2					
+	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	T	210,0				19 160 13 020	 	19 160 13 020
+	Проволока вязальная на фундамент			62,0	<u> </u>			1	
+	Фиксаторы арматуры для фундамента	+	13,0	250,0			3 250	 	3 250
+	Пленка техническая	м/п	95,0	100,0	630.0	25.0	9 500	15.750	9 500
+	Вынос осей фундамента	м3			630,0	25,0		15 750	15 75
-	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3		ļ	3 780,0	25,0		94 500	94 50
-	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 520,0	25,0		63 000	63 00
+	Монтаж опалубки фундамента	м3			3 780,0	25,0		94 500	94 50
1	Бетонирование фундаментной плиты	м3	8 750,0	25,0	1 260,0	25,0	218 750	31 500	250 25
l	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			630,0	25,0		15 750	15 75
1	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	2 000,0	37,0			74 000		74 00
ľ	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			780,0	5,0		3 900	3 900
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			4 680,0	5,0		23 400	23 40
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			3 120,0	5,0		15 600	15 60
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			4 680,0	5,0		23 400	23 40
Ī	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	8 900,0	5,0	1 560,0	5,0	44 500	7 800	52 30
T	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			780,0	5,0		3 900	3 900
Ť	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
-	Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период	T	22 700 0	2.0			CF 400		CF 40
	строительства)	маш	32 700,0	2,0			65 400		65 40
Ī	Работа экскаватора-погрузчика	смена	26 000,0	1,0			26 000		26 00
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	10 000,0	3,0			30 000		30 00
Ī	Доставка биотуалета	маш	10 000,0	1,0			10 000		10 00
Ť	Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.	маш	16 000,0	1,0			16 000		16 00
Ť	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	29 800,0	1,0			29 800		29 80
-	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
-	Работа бетононасоса	маш	36 000,0	2,0	1		72 000	1	72 00
-	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					98 258		98 25
t	Итого строительство фундамента:	1					1 334 039	536 844	1 870 8
t	Строительство 1го этажа								
-	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 21
+	Отсечная гидроизоляция под основанием стен Выравнивающий цементный раствор	м2	70,0	30,0	56,0	30,0	2 100	1 680	3 780
_			8 200,0	39,0	4 140,0	30,0		161 460	
-	Кладка внешних стен из газобетона	м3	8 200,0	39,0			319 800		481 26
-	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3	1	-	994,0	39,0		38 766	38 76
1	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 656,0	39,0		64 584	64 58
-	Резка доборных блоков для наружных стен	м3		ļ	1 491,0	39,0		58 149	58 14
Ī	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п		<u> </u>	2 520,0	7,0		17 640	17 64
		меш	530,0	51,0	264,0	51,0	27 030	13 464	40 49
	Клей для газобетонных блоков		i	1	2 400,0	21,5		51 600	51 60
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п							
1	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах	м/п			2 400,0	42,0		100 800	100 80
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п	17 860,0	6,5			116 090	100 800	
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен Устройство монолитного армопояса из U-блоков	м/п	17 860,0 13 950,0				116 090 34 875	100 800	116 09
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен Устройство монолитного армопояса из U-блоков U-блоки 375*250*500	м/п м3 м3						100 800	100 80 116 09 34 875 58 560

1	Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	29 800,0	2,0			59 600	[59 600
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа автокрана	смена	29 500,0	1,0			29 500		29 500
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					54 526		54 526
	Итого строительство 1го этажа:						692 881	534 555	1 227 436
5	Монтаж стропильной системы								
	Отсечная гидроизоляция между армопоясом и мауэрлатами	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 212
	Строительные леса. Монтаж, демонтаж	м2	550,0	135,0	252,0	135,0	74 250	34 020	108 270
	Устройство несущего каркаса кровли	м2			2 064,0	137,0		282 768	282 768
	Мауэрлат (сортамент по проекту)	мЗ	44 000,0	1,2			52 800		52 800
	Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта	м2	3 270,0	137,0			447 990		447 990
	Перфорированные пластины, фиксаторы стропильных ног, штанги резьбовые и уголки	м2	550,0	137,0			75 350		75 350
	Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	шт	5 200,0	1,0	2 400,0	1,0	5 200	2 400	7 600
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка пиломатериалов	маш	18 000,0	1,0			18 000		18 000
	Доставка ферм	маш	78 300,0	1,0			78 300		78 300
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа автокрана	смена	29 500,0	2,0			59 000		59 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					66 639		66 639
	Итого монтаж стропильной системы:						892 329	321 600	1 213 929
7	Монтаж кровли								
	Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	рулон	9 200,0	4,0	7 440,0	4,0	36 800	29 760	66 560
	Монтаж контробрешетки, прижимная рейка	м2	220,0	137,0	144,0	137,0	30 140	19 728	49 868
	Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	294,0	137,0	132,0	137,0	40 278	18 084	58 362
	Антисептирование	ШТ	5 200,0	2,0	2 400,0	2,0	10 400	4 800	15 200
	Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	шт	400,0	92,0	192,0	92,0	36 800	17 664	54 464
	Монтаж металлочерепицы	м2	855,0	137,0	1 152,0	137,0	117 135	157 824	274 959
	Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли	м2	1 026,0	137,0			140 562		140 562
	Монтаж кровельных, коньковых аэраторов	М	865,0	15,0	960,0	15,0	12 975	14 400	27 375
	Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vilpe	шт			7 200,0	2,0		14 400	14 400
	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	16,0	2 160,0	16,0	48 000	34 560	82 560
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	137,0	900,0	137,0	101 106	123 300	224 406
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка кровельного материала	маш	18 000,0	1,0			18 000		18 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Пухто	маш	39 800,0	1,0			39 800		39 800
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					60 340		60 340
	Итого монтаж кровли:						725 536	434 520	1 160 056
	Итого дом в комплектации "КОРОБКА":						3 644 785	1 827 519	5 472 304
8	Возведение внутренних перегородочных стен								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	2,0	804,0	2,0	7 200	1 608	8 808
	Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 399,0	73,0	2 520,0	73,0	102 127	183 960	286 087
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	15,0	264,0	15,0	7 950	3 960	11 910
	Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	М	2 000,0	4,0	2 400,0	4,0	8 000	9 600	17 600
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка материала для перегородочных стен	маш	29 800,0	1,0			29 800		29 800
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					12 528		12 528
	Итого возведение внутренних перегородочных стен:			l			167 605	199 128	366 733





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

В рамках договора подряда бесплатно предоставляются следующие проектные работы:

- 1. Индивидуальная разработка а) схемы планировки земельного участка (СПЗУ) участка с привязкой к местности, с размещением на нем жилого дома, всех вспомогательных строений и пристроек (автонавес, гараж, баня, хозблоки, терраса, беседка, мангальная зона, игровые площадки) с учетом нормативных противопожарных и санитарно-гигиенических расстояний для ИЖС; б) плана мощения для автомобильных парковок, отмостки, дорожек; в) плана размещения трасс внешних инженерных сетей (электрические кабели, трубы водоснабжения, газоснабжения, канализации, ливневой и дренажной систем) и внешнего оборудования и емкостей: станция биологической очистки (септик), смотровые и коллекторные колодцы, кессон для водозаборной скважины, погреб; г) плана перемещения земляных масс и основных ландшафтных зон.
- 2. Адаптация проекта, в т.ч. типового, под условия конкретного участка и выбор правильной планировки дома: посадка дома относительно сторон света, видовых природных зон, существующих построек на соседних участках, заезда на участок. Вертикальная планировка участка и посадка дома относительно существующей отметки дороги.
- 3. Внесение изменений в типовой архитектурный проект без изменения габаритов дома

В данной смете учтены все необходимые материалы, работы по их монтажу, доставку и работу спецтехники, включая:

- 1. Монтаж закладных для ввода и вывода инженерных коммуникаций под фундаментной плитой: 2 канализационные трубы d110мм, 2 закладные ПНД трубы для водоснабжения, по 5 закладных ПНД труб минимум в 2х зонах для электрических кабелей
- 2. Устройство скатной крыши (за исключением проектов с плоской крыши) с помощью стропильной системы и балок из деревянных ферм

чердачного типа заводской готовности из сухой строганой доски с противопожарной фаской на МЗП (металло-зубчатых пластинах)

- 3. Помимо непосредственно кровельного покрытия монтируются: снегозадержатели, 2 вентиляционные проходки типа Vilpe в зоне котельной: для вентиляции газовой котельной и для фановой трубы, удлинители крюков водосточного желоба, пароизоляционная полоса внутри всего периметра дома для последующего простого монтажа пароизоляционной пленки
- 4. Доставка и вывоз строительной бытовки, кабины биотуалета и ее регулярное обслуживание, уборка территории и пухто для вывоза строительного мусора

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

05.11.2025