

Приложение № 1 к Договору Подряда

Проект i-VA FH-70

СМЕТА на строительные-монтажные работы в Ленинградской области

Строительные характеристики:	
Толщина фундаментной плиты (мм)	250
Высота ростверка (стен цоколя) (мм)	300
Толщина ростверка (стен цоколя) (мм)	325/200
Газобетон на внешние стены (мм)	375
Газобетон на внутренние несущие стены (мм)	200
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			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
	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
	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	1 450,0	60,0	972,0	60,0	87 000	58 320	145 320
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	220,0	160,0	60,0	160,0	35 200	9 600	44 800
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	4 500,0	13,0	804,0	13,0	58 500	10 452	68 952
	Опалубка для плиты	м2	1 500,0	49,0			73 500		73 500
	Газовый баллон для гидроизоляции	шт	2 000,0	2,0			4 000		4 000
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т	66 200,0	3,08			203 896		203 896
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	т	75 500,0	0,2			15 100		15 100
	Проволока вязальная на фундамент	кг	165,0	65,52			10 811		10 811
	Фиксаторы арматуры для фундамента	шт	6,0	250,0			1 500		1 500
	Пленка техническая	м/п	61,0	100,0			6 100		6 100
	Вынос осей фундамента	м3			600,0	25,0		15 000	15 000
	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3			3 600,0	25,0		90 000	90 000
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 400,0	25,0		60 000	60 000
	Монтаж опалубки фундамента	м3			3 600,0	25,0		90 000	90 000
	Бетонирование фундаментной плиты	м3	7 200,0	25,0	1 200,0	25,0	180 000	30 000	210 000
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			600,0	25,0		15 000	15 000
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	1 500,0	43,0			64 500		64 500
	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			660,0	5,0		3 300	3 300
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			3 960,0	5,0		19 800	19 800
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			2 640,0	5,0		13 200	13 200
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			3 960,0	5,0		19 800	19 800
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	7 350,0	5,0	1 320,0	5,0	36 750	6 600	43 350
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			660,0	5,0		3 300	3 300
Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период строительства)	маш	25 000,0	2,0			50 000		50 000
	Работа экскаватора-погрузчика	смена	30 000,0	1,5			45 000		45 000
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	10 000,0	3,0			30 000		30 000
	Доставка биотуалета	маш	10 000,0	1,0			10 000		10 000
	Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.	маш	25 000,0	1,0			25 000		25 000
	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	25 000,0	1,0			25 000		25 000
	Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000		3 000
	Работа бетононасоса	маш	36 000,0	2,0			72 000		72 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					82 930		82 930
	Итого строительство фундамента:						1 172 228	488 964	1 661 192
2	Строительство 1го этажа								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	3,0	804,0	3,0	13 500	2 412	15 912
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	30,0	56,0	30,0	5 100	1 680	6 780
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 800,0	28,0	4 200,0	28,0	218 400	117 600	336 000
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 008,0	28,0		28 224	28 224
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 680,0	28,0		47 040	47 040
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 512,0	28,0		42 336	42 336
	Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3	7 800,0	7,0	4 200,0	7,0	54 600	29 400	84 000
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 008,0	7,0		7 056	7 056
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3			1 680,0	7,0		11 760	11 760
	Резка доборных блоков для внутренних несущих стен	м3			1 512,0	7,0		10 584	10 584
	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 520,0	10,0		25 200	25 200
	Клей для газобетонных блоков	меш	550,0	46,0	180,0	46,0	25 300	8 280	33 580
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 400,0	24,0		57 600	57 600
	Устройство монолитного армопояса из U-блоков	м/п			2 400,0	49,0		117 600	117 600

	U-блоки 375*250*500	м3	17 067,0	6,0				102 402		102 402
	U-блоки 200*250*500	м3	26 000,0	1,0				26 000		26 000
	Бетон для перемычек	м3	14 400,0	2,9				41 760		41 760
	Металлоизделия	шт	8 399,0	4,0	6 000,0	4,0		33 596	24 000	57 596
	Устройство ж/б колонн / балок	м			4 440,0	6,0			26 640	26 640
	Бетон для колонн / балок	м3	14 400,0	0,9				12 960		12 960
	Опалубка для колонн / балок	м2	1 500,0	9,6				14 400		14 400
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков</i>	маш	25 000,0	2,0				50 000		50 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	3 000,0	1,0				3 000		3 000
	<i>Работа автокрана</i>	смена	25 000,0	1,0				25 000		25 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						54 802		54 802
	Итого строительство 1го этажа:							680 820	557 412	1 238 232
5	Монтаж стропильной системы									
	Отсечная гидроизоляция и пароизоляция между армопоясом и мауэрлатами	рулон	10 750,0	2,0	804,0	2,0		21 500	1 608	23 108
	Строительные леса. Монтаж, демонтаж	м2	550,0	113,0	252,0	113,0		62 150	28 476	90 626
	Устройство несущего каркаса кровли	м2			2 064,0	146,0			301 344	301 344
	Мауэрлат (сортамент по проекту)	м3	56 000,0	1,4				78 400		78 400
	Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта	м2	3 270,0	146,0				477 420		477 420
	Перфорированные пластины, фиксаторы стропильных ног, штанги резьбовые и уголки	м2	550,0	146,0				80 300		80 300
	Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	шт	6 800,0	1,4	2 400,0	1,4		9 520	3 360	12 880
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка пиломатериалов</i>	маш	25 000,0	1,0				25 000		25 000
	<i>Доставка ферм</i>	маш	75 000,0	1,0				75 000		75 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	3 000,0	1,0				3 000		3 000
	<i>Работа автокрана</i>	смена	25 000,0	2,0				50 000		50 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						72 929		72 929
	Итого монтаж стропильной системы:							955 219	334 788	1 290 007
7	Монтаж кровли									
	Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	рулон	7 619,0	4,0	6 300,0	4,0		30 476	25 200	55 676
	Монтаж контробрешетки, прижимная рейка	м2	500,0	146,0	120,0	146,0		73 000	17 520	90 520
	Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	290,0	146,0	108,0	146,0		42 340	15 768	58 108
	Антисептирование	шт	6 800,0	4,0	2 400,0	4,0		27 200	9 600	36 800
	Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	шт	400,0	83,0	168,0	83,0		33 200	13 944	47 144
	Монтаж металлочерепицы	м2	720,0	146,0	1 152,0	146,0		105 120	168 192	273 312
	Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли	м2	1 026,0	146,0				149 796		149 796
	Монтаж кровельных, коньковых аэраторов	м	865,0	10,0	960,0	10,0		8 650	9 600	18 250
	Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vipe	шт			7 200,0	2,0			14 400	14 400
	Уплотнитель гидрозатвора	шт	950,0	2,0				1 900		1 900
	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 трубчатые усиленные	шт	4 300,0	16,0	2 160,0	16,0		68 800	34 560	103 360
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	146,0	780,0	146,0		107 748	113 880	221 628
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка кровельного материала</i>	маш	25 000,0	1,0				25 000		25 000
	<i>Доставка расходных материалов</i>	маш	3 000,0	1,0				3 000		3 000
	<i>Пухто</i>	маш	29 000,0	1,0				29 000		29 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						66 703		66 703
	Итого монтаж кровли:							790 733	422 664	1 213 397
	Итого дом в комплектации "КОРОБКА":							3 599 000	1 803 828	5 402 828
8	Возведение внутренних перегородочных стен									
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	1,0	804,0	1,0		4 500	804	5 304
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	20,0	56,0	20,0		3 400	1 120	4 520
	Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 300,0	60,0	2 520,0	60,0		78 000	151 200	229 200
	Клей для газобетонных блоков	меш	550,0	8,0	180,0	8,0		4 400	1 440	5 840
	Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	м	2 000,0	1,6	2 400,0	1,6		3 200	3 840	7 040
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	<i>Доставка материала для перегородочных стен</i>	маш	25 000,0	1,0				25 000		25 000
	<i>Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем</i>	10%						9 350		9 350
	Итого возведение внутренних перегородочных стен:							127 850	158 404	286 254



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 Vîlpe 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:

(812) 922-78-81 - с 10:00 до 18:00 понедельник-пятница; e-mail: 9227881@mail.ru; full-houses.ru

Адрес офиса: г.Санкт-Петербург, Дунайский пр. д.13, корп.1, офис 419 БЦ «ГЛОРИЯ» (ст.м. Звездная) - 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 _____

10.06.2026