

Приложение № 1 к Договору Подряда
 Проект ARTIFACT FH-72
 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
Газобетон на внешние стены (мм)	375
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			6 780,0	1,0		6 780	6 780
	Разработка грунта (без вывоза): контроль работы экскаватора, доводка котлована вручную	компл			13 560,0	1,0		13 560	13 560
	Прокладка канализационных труб d110, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	6 208,0	1,0	8 820,0	1,0	6 208	8 820	15 028
	Прокладка труб ПНД d50/d63, устройство закладных в фундаменте с земляными работами (до границы дома)	компл	10 833,0	1,0	16 272,0	1,0	10 833	16 272	27 105
	Укладка геотекстиля	рулон	5 900,0	6,0	828,0	6,0	35 400	4 968	40 368
	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	м3	1 650,0	60,0	1 494,0	60,0	99 000	89 640	188 640
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	250,0	160,0	68,0	160,0	40 000	10 880	50 880
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	4 500,0	13,0	912,0	13,0	58 500	11 856	70 356
	Опалубка для плиты	м2	2 000,0	58,8			117 600		117 600
	Газовый баллон для гидроизоляции	шт	1 500,0	2,0			3 000		3 000
	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т	66 200,0	2,9			191 980		191 980
	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	т	78 800,0	0,2			15 760		15 760
	Проволока вязальная на фундамент	кг	210,0	62,0			13 020		13 020
	Фиксаторы арматуры для фундамента	шт	13,0	250,0			3 250		3 250
	Пленка техническая	м/п	95,0	100,0			9 500		9 500
	Вынос осей фундамента	м3			714,0	25,0		17 850	17 850
	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3			4 284,0	25,0		107 100	107 100
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 856,0	25,0		71 400	71 400
	Монтаж опалубки фундамента	м3			4 284,0	25,0		107 100	107 100
	Бетонирование фундаментной плиты	м3	8 950,0	25,0	1 428,0	25,0	223 750	35 700	259 450
	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3			714,0	25,0		17 850	17 850
	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	2 000,0	37,0			74 000		74 000
	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			882,0	5,0		4 410	4 410
	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			5 292,0	5,0		26 460	26 460
	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			3 528,0	5,0		17 640	17 640
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			5 292,0	5,0		26 460	26 460
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	9 100,0	5,0	1 764,0	5,0	45 500	8 820	54 320
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			882,0	5,0		4 410	4 410
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период строительства)	маш	32 700,0	2,0			65 400		65 400
	Работа экскаватора-погрузчика	смена	29 500,0	1,5			44 250		44 250
	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	20 000,0	1,0			20 000		20 000
	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	34 000,0	1,0			34 000		34 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
	Работа бетононасоса	маш	39 500,0	2,0			79 000		79 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					94 730		94 730
	Итого строительство фундамента:						1 328 681	607 976	1 936 657
2	Строительство 1го этажа								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	3,0	912,0	3,0	13 500	2 736	16 236
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	30,0	61,0	30,0	5 100	1 830	6 930
	Кладка внешних стен из газобетона	м3	7 600,0	36,0	4 554,0	36,0	273 600	163 944	437 544
	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 093,0	36,0		39 348	39 348
	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 822,0	36,0		65 592	65 592
	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 639,0	36,0		59 004	59 004
	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м/п			2 820,0	10,0		28 200	28 200
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	47,0	290,0	47,0	24 910	13 630	38 540
	Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п			2 640,0	21,0		55 440	55 440
	Устройство монолитного армопояса из U-блоков	м/п			2 640,0	42,0		110 880	110 880
	U-блоки 375*250*500	м3	17 860,0	6,5			116 090		116 090
	Бетон для перемычек	м3	17 900,0	2,5			44 750		44 750
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	34 000,0	2,0			68 000		68 000

	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%						47 795		47 795
	Итого строительство 1го этажа:							627 245	540 604	1 167 849
5	Монтаж стропильной системы									
	Отсечная гидроизоляция и пароизоляция между армопоясом и мауэрлатами	рулон	10 750,0	3,0	912,0	3,0		32 250	2 736	34 986
	Строительные леса. Монтаж, демонтаж	м2	550,0	135,0	276,0	135,0		74 250	37 260	111 510
	Перфорированные пластины, штанги резьбовые, уголки, гайки, шайбы	м3	550,0	130,0				71 500		71 500
	Устройство несущего каркаса кровли	м2			2 172,0	130,0			282 360	282 360
	Мауэрлат (сортамент по проекту)	м3	44 000,0	1,2				52 800		52 800
	Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта	м2	3 270,0	130,0				425 100		425 100
	Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	шт	6 800,0	1,0	2 520,0	1,0		6 800	2 520	9 320
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	Доставка пиломатериалов	маш	20 000,0	1,0				20 000		20 000
	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%						66 270		66 270
	Итого монтаж стропильной системы:							890 270	324 876	1 215 146
7	Монтаж кровли									
	Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	рулон	9 200,0	4,0	8 184,0	4,0		36 800	32 736	69 536
	Монтаж контробрешетки, прижимная рейка	м2	360,0	130,0	151,0	130,0		46 800	19 630	66 430
	Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	290,0	130,0	139,0	130,0		37 700	18 070	55 770
	Антисептирование	шт	6 800,0	2,0	2 520,0	2,0		13 600	5 040	18 640
	Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	шт	400,0	92,0	192,0	92,0		36 800	17 664	54 464
	Монтаж металлочерепицы	м2	915,0	130,0	1 267,0	130,0		118 950	164 710	283 660
	Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли	м2	1 026,0	130,0				133 380		133 380
	Монтаж кровельных, коньковых аэраторов	м	865,0	17,0	1 104,0	17,0		14 705	18 768	33 473
	Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vipe	шт			7 920,0	2,0			15 840	15 840
	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 трубчатые усиленные	шт	4 500,0	18,0	2 160,0	18,0		81 000	38 880	119 880
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	130,0	990,0	130,0		95 940	128 700	224 640
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	Доставка кровельного материала	маш	22 000,0	1,0				22 000		22 000
	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0				4 000		4 000
	Пухто	маш	46 000,0	1,0				46 000		46 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%						64 488		64 488
	Итого монтаж кровли:							781 363	460 038	1 241 401
	Итого дом в комплектации "КОРОБКА":							3 627 559	1 933 494	5 561 053
8	Возведение внутренних перегородочных стен									
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	4 500,0	1,0	912,0	1,0		4 500	912	5 412
	Выравнивающий цементный раствор	м2	170,0	20,0	61,0	20,0		3 400	1 220	4 620
	Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 267,0	60,0	2 820,0	60,0		76 020	169 200	245 220
	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	12,0	290,0	12,0		6 360	3 480	9 840
	Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	м	2 000,0	2,4	2 640,0	2,4		4 800	6 336	11 136
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж									
	Доставка материала для перегородочных стен	маш	34 000,0	1,0				34 000		34 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%						9 508		9 508
	Итого возведение внутренних перегородочных стен:							138 588	181 148	319 736



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 исключения проектов с плоской крышей) с помощью стропильной системы и балок из деревянных ферм

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

3. Помимо непосредственно кровельного покрытия монтируются: снегозадержатели, 2 вентиляционные проходки типа Viire 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 _____

17.01.2026