



Приложение № 1 к Договору Подряда Проект ARTiFACT FH-72

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				



ſo		Ед.	Матер	иалы	Рабо	та	Стоимость	Стоимость	Итогова
'n	Наименование видов работ и строительных материалов	изм.	Цена руб.	Кол- во	Цена руб.	Кол- во	материалов руб.	работ руб.	стоимость
	ll .	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Х
T	Комплектация №1 "Коробка"								
	Строительство фундамента								
T	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
Ī	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	мЗ	1 500,0	60,0	1 320,0	60,0	90 000	79 200	169 20
Ī	Профилированная мембрана PLANTER	м2	250,0	160,0	60,0	160,0	40 000	9 600	49 60
٦	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	3 600,0	13,0	804,0	13,0	46 800	10 452	57 25
1	Опалубка для плиты	м2	2 000,0	58,8			117 600		117 60
1	Газовый баллон для гидроизоляции	ШТ	1 500,0	2,0			3 000		3 000
7	Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	т	86 400,0	2,9			250 560		250 56
1	Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	Т	95 800,0	0,2	1		19 160		19 16
+	Проволока вязальная на фундамент	КГ	210,0	62,0			13 020		13 02
+	Фиксаторы арматуры для фундамента	шт	13,0	250,0			3 250		3 250
+	Пленка техническая	м/п	95,0	100,0	1		9 500		9 500
+	Вынос осей фундамента	м3	35,5	100,0	630,0	25,0	3 300	15 750	15 75
4	Монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	м3	1	 	3 780,0	25,0		94 500	94 50
4	Резка и гибка арматуры фундамента	м3	1	-	2 520,0	25,0		63 000	63 00
4	Резка и гиока арматуры фундамента Монтаж опалубки фундамента					_			
4	2 12 17	м3	0.750.0	25.0	3 780,0	25,0	210.750	94 500	94 50
4	Бетонирование фундаментной плиты	м3	8 750,0	25,0	1 260,0	25,0	218 750	31 500	250 25
4	Демонтаж опалубки фундаментной плиты	м3		L	630,0	25,0		15 750	15 75
4	Опалубка для цоколя (ростверка)	м2	2 000,0	37,0			74 000		74 00
Ц	Вынос осей цоколя (ростверка)	м3			780,0	5,0		3 900	3 900
Ц	Монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			4 680,0	5,0		23 400	23 40
Ц	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			3 120,0	5,0		15 600	15 60
Ц	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			4 680,0	5,0		23 400	23 40
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	8 900,0	5,0	1 560,0	5,0	44 500	7 800	52 30
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			780,0	5,0		3 900	3 900
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
ı	Доставка / вывоз строительной бытовки (аренда бесплатно на весь период	маш	32 700,0	2,0			65 400		65 40
4	строительства)		26 000 0	1.0			26.000		26.00
4	Работа экскаватора-погрузчика	смена	26 000,0	1,0			26 000		26 00
4	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	10 000,0	3,0			30 000		30 00
4	Доставка биотуалета	маш	10 000,0	1,0			10 000		10 00
4	Доставка пиломатериалов, геотекстиля, гидроизоляции и др.	маш	16 000,0	1,0			16 000		16 000
4	Доставка арматуры, вязальной проволоки	маш	29 800,0	1,0	ļ		29 800		29 80
4	Доставка расходных материалов	маш	4 000,0	1,0			4 000		4 000
_	Работа бетононасоса	маш	36 000,0	2,0			72 000		72 00
_	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%	1	<u> </u>			98 258		98 25
J	Итого строительство фундамента:						1 334 039	536 844	1 870 8
	Строительство 1го этажа								
J	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	3,0	804,0	3,0	10 800	2 412	13 21
J	Выравнивающий цементный раствор	м2	70,0	30,0	56,0	30,0	2 100	1 680	3 780
1	Кладка внешних стен из газобетона	м3	8 200,0	36,0	4 140,0	36,0	295 200	149 040	444 24
1	Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			994,0	36,0		35 784	35 78
-	Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	м3			1 656,0	36,0		59 616	59 61
j	Резка доборных блоков для наружных стен	м3			1 491,0	36,0		53 676	53 67
1	Marie and the second se	м/п			2 520,0	10,0		25 200	25 20
-	Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами		530,0	47,0	264,0	47,0	24 910	12 408	37 31
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	меш			,-	-,-		l	
	Клей для газобетонных блоков Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах	меш			2 400,0	21,0		50 400	50 40
	Клей для газобетонных блоков Устройство перемычек из U-блоков с армированием в оконных и дверных проемах наружных и внутренних несущих стен	м/п							
	Клей для газобетонных блоков 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 м/п		6.5	2 400,0	21,0 42,0	116 090	50 400 100 800	100 80
	Клей для газобетонных блоков 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 м/п м3	17 860,0				116 090 34 875		50 400 100 80 116 09
	Клей для газобетонных блоков 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 м/п					116 090 34 875		100 80

	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%					48 398		48 398
	Итого строительство 1го этажа:						625 473	491 016	1 116 489
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
	Перфорированные пластины, штанги резьбовые, уголки, гайки, шайбы	м3	550,0	130,0			71 500		71 500
	Устройство несущего каркаса кровли	м2			2 064,0	130,0		268 320	268 320
	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	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
Π.	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%					63 965		63 965
	Итого монтаж стропильной системы:						862 915	307 152	1 170 067
,	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	130,0	144,0	130,0	28 600	18 720	47 320
_	Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	294,0	130,0	132,0	130,0	38 220	17 160	55 380
_	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	130,0	1 152,0	130,0	111 150	149 760	260 910
_	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	960,0	17,0	14 705	16 320	31 025
_	Монтаж вентиляционных выходов через кровлю типа Vilpe	шт	, .		7 200,0	2,0		14 400	14 400
T	Уплотнитель гидрозатвора	ШТ	5 200,0	2,0	, .		10 400		10 400
十	Проходной элемент	шт	2 900,0	2,0			5 800		5 800
T	Теплоизолированный вентиляционный выход	шт	8 000,0	1,0			8 000		8 000
1	Теплоизолированный вентиляционный выход канализации	шт	5 000,0	1,0			5 000		5 000
_	Снегозадержатели	шт	3 000,0	18,0	2 160,0	18,0	54 000	38 880	92 880
_	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	130,0	900,0	130,0	95 940	117 000	212 940
_	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%					58 920		58 920
	Итого монтаж кровли:						709 915	424 464	1 134 379
1	Итого дом в комплектации "КОРОБКА":						3 532 342	1 759 476	5 291 818
	Возведение внутренних перегородочных стен								
_	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	1,0	804,0	1,0	3 600	804	4 404
_	Кладка перегородочных стен из газобетона	м2	1 399,0	60,0	2 520,0	60,0	83 940	151 200	235 140
\dashv	Клей для газобетонных блоков	меш	530,0	12,0	264,0	12,0	6 360	3 168	9 528
+	Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	М	2 000,0	2,4	2 400,0	2,4	4 800	5 760	10 560
_	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж			-,.	00,0	-,.		3 / 33	10 330
_	Доставка материала для перегородочных стен	маш	29 800,0	1,0			29 800		29 800
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%	_5 555,6	-,0			9 870		9 870
	yy	20,0					138 370	160 932	299 302





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