



Приложение № 1 к Договору Подряда Проект FullMaster Sana FH-147FMS

СМЕТА на строительно-монтажные работы в Ленинградской 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			



				иалы	ы Работа				
№ п/п	Наименование видов работ и строительных материалов	Ед. изм.	Цена руб.	Кол- во	Цена руб.	Кол- во	Стоимость материалов руб.	Стоимость работ руб.	Итоговая стоимость руб
I	II	III	IV	٧	VI	VII	VIII	IX	Х
	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	10,0	732,0	10,0	59 000	7 320	66 320
	Устройство песчаного основания с трамбовкой 300 мм	м3	1 450,0	100,0	972,0	100,0	145 000	97 200	242 200
	Профилированная мембрана PLANTER	м2	220,0	240,0	60,0	240,0	52 800	14 400	67 200
	Устройство наплавляемой горизонтальной гидроизоляции	рулон	3 600,0	24,0	804,0	24,0	86 400	19 296	105 696
	Опалубка для плиты	м2	1 500,0 2 000,0	64,5 3.0			96 750 6 000		96 750 6 000
_	Газовый баллон для гидроизоляции Арматура AIII (основная на все этапы "коробка")	Т	68 000,0	6,02			409 360		409 360
	Арматура Анг (основная на все этапы короока) Арматура d 8 (на все этапы "коробка")	т	88 990,0	0,02			26 697		26 697
	Проволока вязальная на фундамент	КГ	165,0	126,3			20 840		20 840
_	Проволска вязальная на фундамента Фиксаторы арматуры для фундамента	IIIT	6,0	250,0			1 500		1 500
	Фиксаторы арматуры для фундамента Пленка техническая	м/п	61,0	190,0			11 590		11 590
_	Вынос осей фундамента	мЗ	01,0	190,0	600,0	53,0	11 330	31 800	31 800
_	монтаж пространственного арматурного каркаса в 2 яруса (ячейка 200*200 мм)	мЗ			3 600,0	53,0		190 800	190 800
	Резка и гибка арматуры фундамента	м3			2 400,0	53,0		127 200	127 200
_	монтаж опалубки фундамента Монтаж опалубки фундамента	м3			3 600,0	53,0		190 800	190 800
_		м3	7 950,0	53,0	1 200,0	53,0	421 350	63 600	484 950
_	Бетонирование фундаментной плиты	м3	7 930,0	55,0	600,0	53,0	421 330	31 800	31 800
_	Демонтаж опалубки фундаментной плиты		1 500,0	73,0	600,0	33,0	109 500	31 600	109 500
_	Опалубка для цоколя (ростверка) Вынос осей цоколя (ростверка)	м2 м3	1 300,0	73,0	660,0	9,0	109 500	5 940	5 940
	монтаж арматурного каркаса цоколя /ростверка (ячейка 200*200 мм)	м3			3 960,0	9,0		35 640	35 640
_	Резка и гибка арматуры цоколя (ростверка)	м3			2 640,0	9,0		23 760	23 760
	Монтаж опалубки цоколя (ростверка)	м3			3 960,0	9,0		35 640	35 640
	Бетонирование цоколя (ростверка)	м3	8 100,0	9,0	1 320,0	9,0	72 900	11 880	84 780
	Демонтаж опалубки цоколя (ростверка)	мЗ	0 100,0	3,0	660,0	9,0	72 900	5 940	5 940
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж	1415			000,0	3,0		3 340	3 340
	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	1,0			30 000		30 000
	Аренда биотуалета и его обслуживание	месяц	7 000,0	3,0			21 000		21 000
	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	31 000,0	2,0			62 000		62 000
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					153 673		153 673
	Итого строительство фундамента:						1 916 401	933 216	2 849 617
2	Строительство 1го этажа								
	Отсечная гидроизоляция под основанием стен	рулон	3 600,0	4,0	804,0	4,0	14 400	3 216	17 616
	Выравнивающий цементный раствор	м2	70,0	40,0	56,0	40,0	2 800	2 240	5 040
_	1 1 1	м3	8 390,0	41,0	4 200,0	41,0	343 990	172 200	516 190
	Кладка внешних стен из газобетона	MO						41 328	41 328
	1 1 1	м3			1 008,0	41,0		41 320	
	Кладка внешних стен из газобетона				1 008,0 1 680,0	41,0		68 880	68 880
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда	мЗ							68 880 61 992
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3 м3 м3 м3	8 390,0	16,0	1 680,0 1 512,0 4 200,0	41,0 41,0 16,0	134 240	68 880 61 992 67 200	61 992 201 440
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3 м3 м3 м3 м3	8 390,0	16,0	1 680,0 1 512,0 4 200,0 1 008,0	41,0 41,0 16,0 16,0	134 240	68 880 61 992 67 200 16 128	61 992 201 440 16 128
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона	м3 м3 м3 м3	8 390,0	16,0	1 680,0 1 512,0 4 200,0	41,0 41,0 16,0 16,0 16,0	134 240	68 880 61 992 67 200	61 992 201 440
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3 м3 м3 м3 м3	8 390,0	16,0	1 680,0 1 512,0 4 200,0 1 008,0	41,0 41,0 16,0 16,0	134 240	68 880 61 992 67 200 16 128	61 992 201 440 16 128
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен	м3 м3 м3 м3 м3 м3		16,0	1 680,0 1 512,0 4 200,0 1 008,0 1 680,0	41,0 41,0 16,0 16,0 16,0		68 880 61 992 67 200 16 128 26 880	61 992 201 440 16 128 26 880
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен Резка доборных блоков для внутренних несущих стен Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами Клей для газобетонных блоков	м3 м3 м3 м3 м3 м3 м3	8 390,0	16,0 75,0	1 680,0 1 512,0 4 200,0 1 008,0 1 680,0 1 512,0	41,0 41,0 16,0 16,0 16,0 16,0	134 240	68 880 61 992 67 200 16 128 26 880 24 192	61 992 201 440 16 128 26 880 24 192
	Кладка внешних стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Армирование 1го и каждого 4го ряда внешних стен, подоконного ряда Резка доборных блоков для наружных стен Кладка внутренних несущих стен из газобетона Штробление блоков 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен Армирование 1го и каждого 4го ряда внутренних несущих стен Резка доборных блоков для внутренних несущих стен Монтаж подстановочных газобетонных блоков под панорамными окнами	м3 м3 м3 м3 м3 м3 м3 м3			1 680,0 1 512,0 4 200,0 1 008,0 1 680,0 1 512,0 2 520,0	41,0 41,0 16,0 16,0 16,0 16,0		68 880 61 992 67 200 16 128 26 880 24 192 36 288	61 992 201 440 16 128 26 880 24 192 36 288

1 1	U-блоки 375*250*500	мЗ	17 067,0	8,5			145 070	1 1	145 070
	U-блоки 250*250*500	м3	22 400,0	2,5			56 000		56 000
	Бетон для перемычек	мЗ	15 900,0	4,6			73 140		73 140
	Металлоизделия	ШТ	8 399,0	2,0	6 000,0	2,0	16 798	12 000	28 798
	Устройство ж/б колонн / балок	м		-/-	4 440,0	15,0		66 600	66 600
	Бетон для колонн / балок	м3	15 900.0	2,2	, .		34 980		34 980
	Опалубка для колонн / балок	м2	1 500,0	24,0			36 000		36 000
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж		1 300,0	2 .,0			30 000		30 000
	Доставка газобетона, U-блоков, клея для блоков	маш	25 000,0	3,0			75 000		75 000
	Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000		3 000
	Работа автокрана	смена	25 000,0	1,5			37 500		37 500
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%	25 000,0	1,5			89 867		89 867
	Итого строительство 1го этажа:	1070					1 104 035	873 044	1 977 079
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	162,0	252,0	162,0	89 100	40 824	129 924
	Устройство несущего каркаса кровли	м2	330,0	102,0	2 064,0	240,0	03 100	495 360	495 360
	Мауэрлат (сортамент по проекту)	м3	42 000,0	2,2	2 00 1,0	2.0,0	92 400	133 300	92 400
	Фермы, рассчитанные индивидуально для конкретного проекта	м2	3 270,0	240,0			784 800		784 800
	Перфорированные пластины, фиксаторы стропильных ног, штанги резьбовые и уголки	м2	550,0	240,0			132 000		132 000
	Антисептирование мауэрлата (стойки и прогоны при их наличии)	ШТ	5 200,0	2,2	2 400,0	2,2	11 440	5 280	16 720
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж	ш	3 200,0	۷,۷	2 400,0	۷,۷	11 440	3 200	10 /20
	Доставка пиломатериалов	маш	25 000,0	1,0		\vdash	25 000	+	25 000
	Доставка пиломатериалов	маш	75 000,0	1,0		\vdash	75 000	+	75 000
			3 000,0	1,0			3 000		3 000
	Доставка расходных материалов	маш	25 000,0	2,0			50 000		50 000
	Работа автокрана	смена	25 000,0	2,0					
	Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	10%					112 054	F42.076	112 054
_	Итого монтаж стропильной системы:						1 385 594	543 876	1 929 470
7	Монтаж кровли		7.610.0	7.0	6 200 0	7.0	F2 222	44.100	07.422
	Монтаж гидро-ветрозащитной пленки	рулон	7 619,0	7,0	6 300,0	7,0	53 333	44 100	97 433
	Монтаж контробрешетки, прижимная рейка	м2	210,0	240,0	120,0	240,0	50 400	28 800	79 200
	Монтаж наружной обрешетки, накладка, доска	м2	280,0	240,0	108,0	240,0	67 200	25 920	93 120
	Антисептирование	ШТ	5 200,0	4,0	2 400,0	4,0	20 800	9 600	30 400
	Кронштейн крюка желоба для водосточной системы	ШТ	400,0	115,0	168,0	115,0	46 000	19 320	65 320
	Монтаж металлочерепицы	м2	855,0	240,0	1 152,0	240,0	205 200	276 480	481 680
	Кровельные доборные элементы с поправкой по степени сложности кровли	м2	1 026,0	240,0			246 240		246 240
	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
	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	ШТ	3 000,0	22,0	2 160,0	22,0	66 000	47 520	113 520
	Монтаж карнизных, торцевых, пристенных планок и планок примыкания	м2	738,0	240,0	780,0	240,0	177 120	187 200	364 320
				i	l				
	Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж								
	Доставка кровельного материала	маш	25 000,0	1,0			25 000		25 000
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000		3 000
	Доставка кровельного материала	маш		<u> </u>			3 000 58 000		3 000 58 000
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов	маш	3 000,0	1,0			3 000 58 000 96 770		3 000 58 000 96 770
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого монтаж кровли:	маш	3 000,0	1,0			3 000 58 000	669 660	3 000 58 000
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем	маш	3 000,0	1,0			3 000 58 000 96 770	669 660 3 019 796	3 000 58 000 96 770
8	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого монтаж кровли:	маш	3 000,0	1,0			3 000 58 000 96 770 1 150 468		3 000 58 000 96 770 1 820 128
8	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого монтаж кровли: Итого дом в комплектации "КОРОБКА":	маш	3 000,0	1,0	804,0	3,0	3 000 58 000 96 770 1 150 468		3 000 58 000 96 770 1 820 128
8	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого дом в комплектации "КОРОБКА": Возведение внутренних перегородочных стен	маш маш 10%	3 000,0 29 000,0	1,0	804,0 2 520,0	3,0	3 000 58 000 96 770 1 150 468 5 556 498	3 019 796	3 000 58 000 96 770 1 820 128 8 576 294
8	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого монтаж кровли: Итого дом в комплектации "КОРОБКА": Возведение внутренних перегородочных стен Отсечная гидроизоляция под основанием стен	маш 10% рулон	3 000,0 29 000,0 3 600,0	1,0 2,0 3,0			3 000 58 000 96 770 1 150 468 5 556 498	3 019 796 2 412	3 000 58 000 96 770 1 820 128 8 576 294
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого монтаж кровли: Итого дом в комплектации "КОРОБКА": Возведение внутренних перегородочных стен Отсечная гидроизоляция под основанием стен Кладка перегородочных стен из газобетона	маш маш 10% рулон м2	3 000,0 29 000,0 3 600,0 1 399,0	1,0 2,0 3,0 146,7	2 520,0	146,7	3 000 58 000 96 770 1 150 468 5 556 498 10 800 205 233	3 019 796 2 412 369 684	3 000 58 000 96 770 1 820 128 8 576 294 13 212 574 917
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого дом в комплектации "КОРОБКА": Возведение внутренних перегородочных стен Отсечная гидроизоляция под основанием стен Кладка перегородочных стен из газобетона Клей для газобетонных блоков	маш маш 10% рулон м2 меш	3 000,0 29 000,0 3 600,0 1 399,0 550,0	3,0 146,7 29,0	2 520,0 180,0	146,7 29,0	3 000 58 000 96 770 1 150 468 5 556 498 10 800 205 233 15 950	2 412 369 684 5 220	3 000 58 000 96 770 1 820 128 8 576 294 13 212 574 917 21 170
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого дом в комплектации "КОРОБКА": Возведение внутренних перегородочных стен Отсечная гидроизоляция под основанием стен Кладка перегородочных стен из газобетона Клей для газобетонных блоков Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен	маш маш 10% рулон м2 меш	3 000,0 29 000,0 3 600,0 1 399,0 550,0	3,0 146,7 29,0	2 520,0 180,0	146,7 29,0	3 000 58 000 96 770 1 150 468 5 556 498 10 800 205 233 15 950	2 412 369 684 5 220	3 000 58 000 96 770 1 820 128 8 576 294 13 212 574 917 21 170
	Доставка кровельного материала Доставка расходных материалов Пухто Сопутствующие расходы, крепеж, разгрузочные работы, подъем Итого дом в комплектации "КОРОБКА": Возведение внутренних перегородочных стен Отсечная гидроизоляция под основанием стен Кладка перегородочных стен из газобетона Клей для газобетонных блоков Устройство перемычек в дверных проемах внутренних перегородочных стен Транспортные и накладные расходы, разгрузка, крепеж	маш 10% рулон м2 меш м	3 000,0 29 000,0 3 600,0 1 399,0 550,0 2 000,0	3,0 146,7 29,0 5,6	2 520,0 180,0	146,7 29,0	3 000 58 000 96 770 1 150 468 5 556 498 10 800 205 233 15 950 11 200	2 412 369 684 5 220	3 000 58 000 96 770 1 820 128 8 576 294 13 212 574 917 21 170 24 640





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:

(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
05.11.2025	