



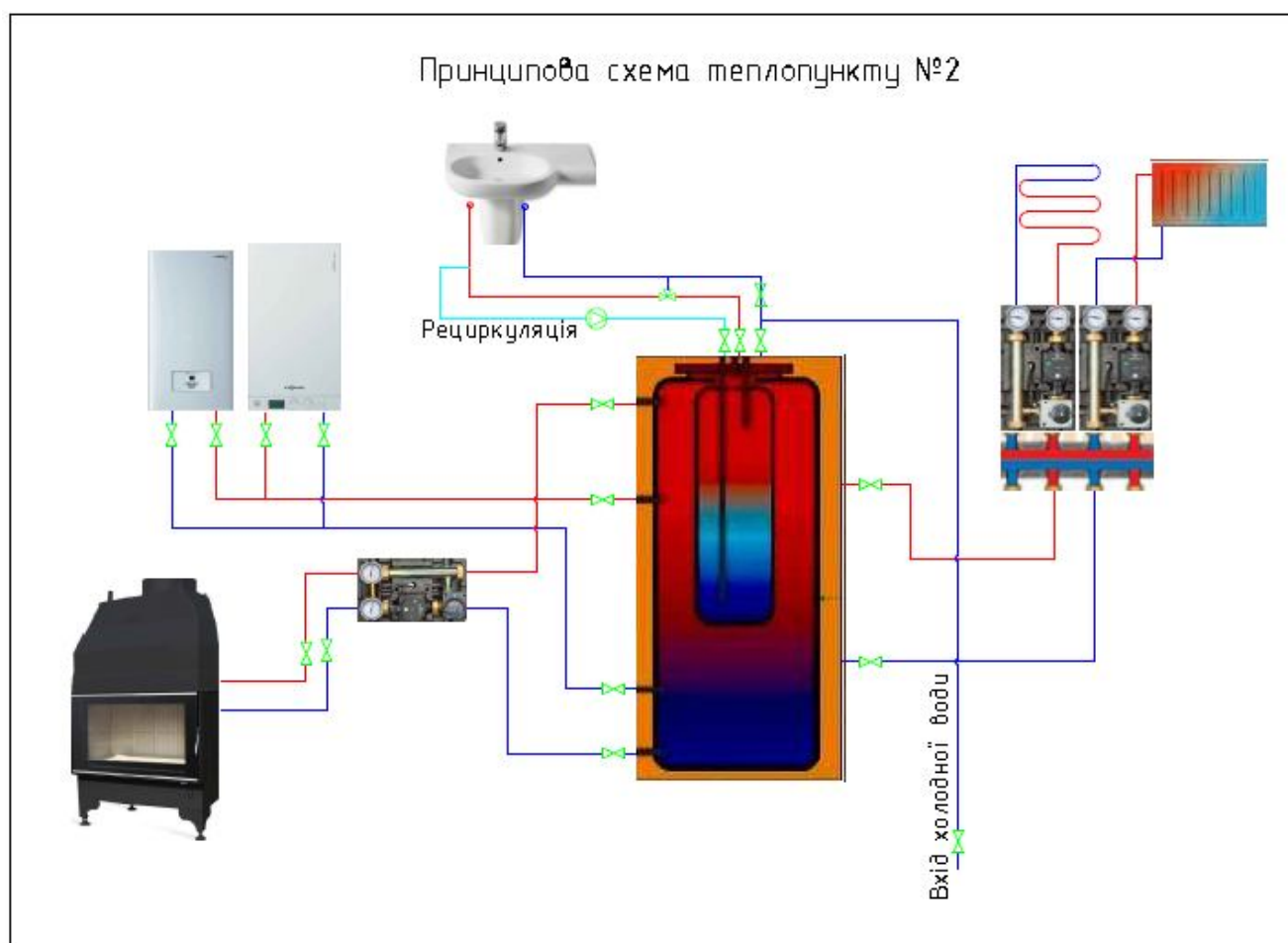


Теплопункт, на базі газового котла Vaillant та піролізного каміну з водяним контуром Lechma

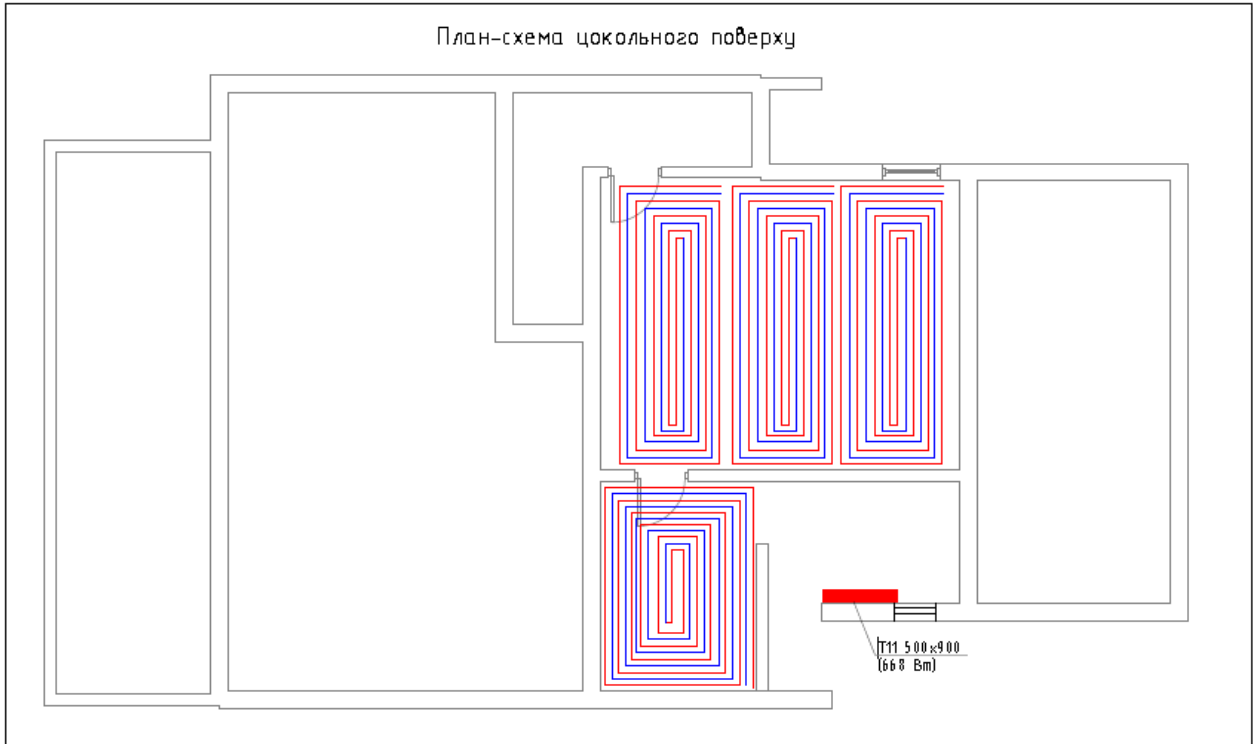
№	Артикул	Найменування	К-ть	Ціна	Знижка	Сума	
1	2005201303	ecoTEC pro VUW INT 346/5-3 VAILLANT Пакет (котел газовий конденсаційний настінний, номінальна теплова потужність опалення 28 кВт, ГВП 34 кВт + труба)	1	1 434,20	20%	1 147,36	
2	0010008946	"Скат" 14К PROTHERM Електричний настінний опалювальний котел. Підключення до трьохфазної мережі змінного струму. Розширювальний бак. Плавна модуляція з рівномірним навантаженням на ТЕНи	1	683,54	18%	560,50	
3	-	Піролізний камін з водяним контуром Lecha, 14 кВт.	1	2 685,00	10%	2 416,50	
4	-	Буферна ємність MEIBES KSE-0 601/200	1	2 838,53	18%	2 327,59	
5	103.20.025.00	Насосна група D-MTRE 1" з обмеж. темп. зворотки (електропривід) без насосу (Huch EnTEC)	1	505,13	18%	414,21	
6	102.20.025.01GF	Насосна група D-MTVE 1" з обмеж. темп. подачі (електропривід) з нас. Grundfos UPS 25-60 (Huch EnTEC)	2	704,87	18%	1 155,99	
7	66301.2	Колектор розподільчий на 3 опалювальних контура	1	206,26	18%	169,13	
8	66337.3	Комплект консолей кріплення колектора	1	27,06	18%	22,19	
9	69070.5	Перепускний клапан насосних груп	1	24,54	18%	20,12	
10	-	Розширювальний бак системи опалення Zilmet CP 105л	1	117,03	10%	105,33	
11	-	Розширювальний бак системи ГВС Zilmet HP 8л.	1	22,23	10%	20,01	
12	69050.5	Термостатичний клапан ГВС	1	77,34	18%	63,42	
13	-	Циркуляційний насос Wilo Star RS25/6	1	104,00	15%	88,40	
14	-	Насос рециркуляції Wilo Star-Z Nova	1	112,00	15%	95,20	

№	Артикул	Найменування	К-ть	Ціна	Знижка	Сума
15	66065	Група безпеки	1	53,33	18%	43,73
16	-	Матеріали обв"язки тепlopункту	1	850,00	0%	850,00
17	-	Матеріали електророзключення	1	250,00	0%	250,00
18	-	Монтажні роботи тепlopункту	1	1 200,00	0%	1 200,00
19	-	Електророзключення та пусконаладжувальні роботи	1	300,00	0%	300,00
20	-	Транспортні витрати	1	130,00	0%	130,00

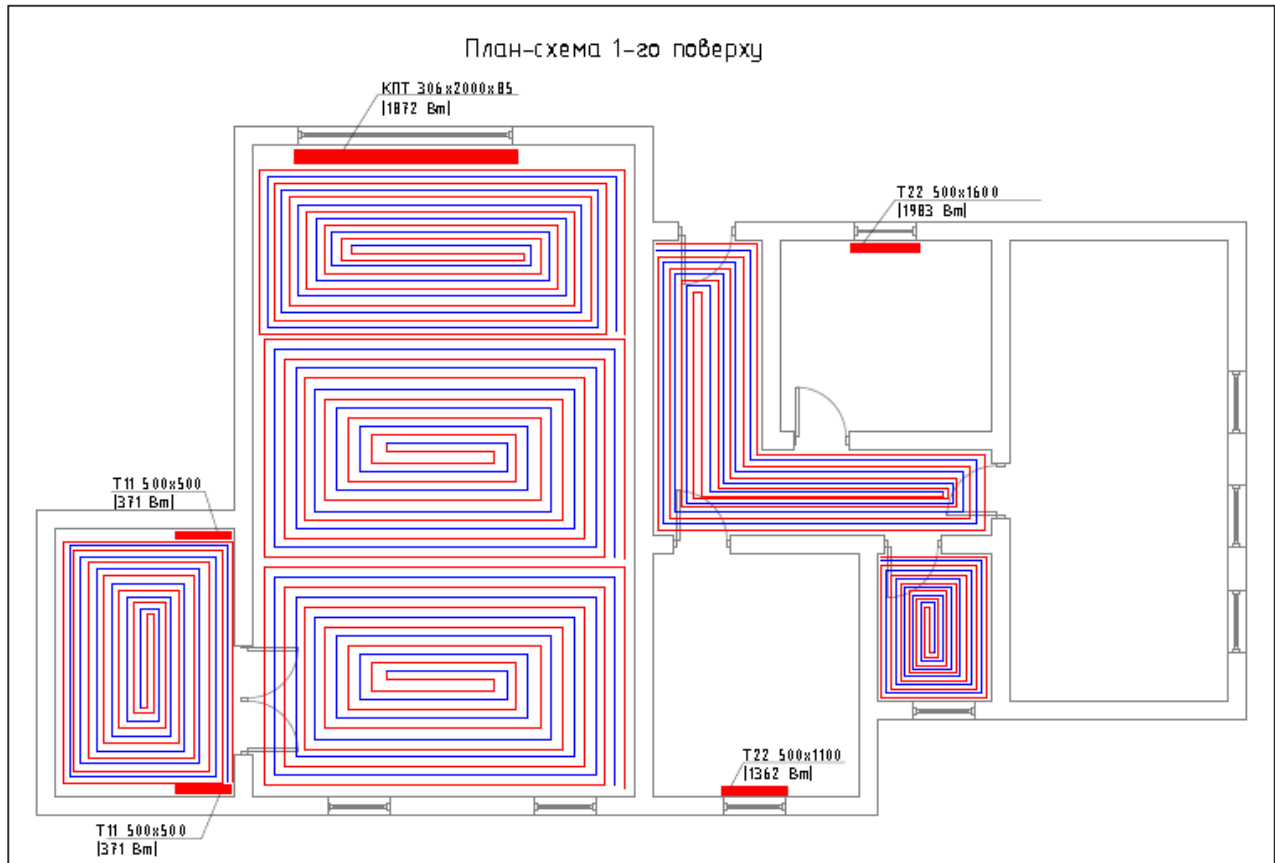
Загалом: 11 379,68 євро



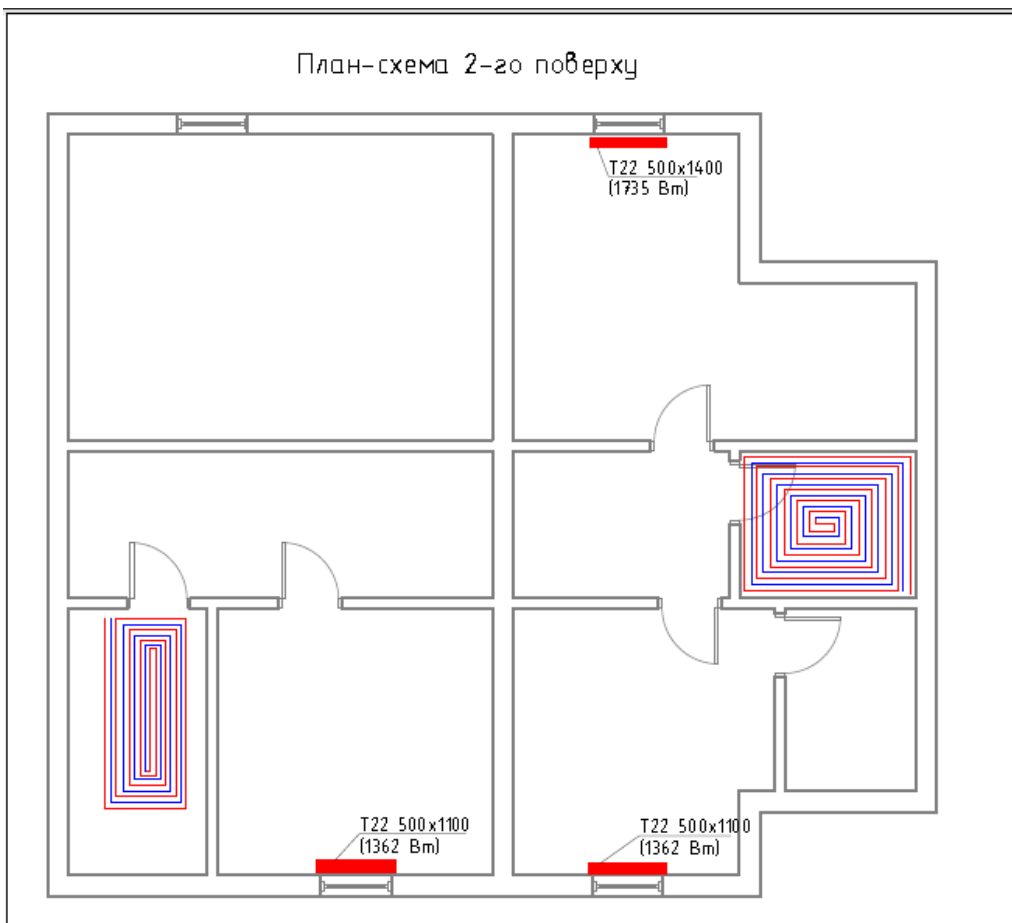
План-схема цокольного поверху



План-схема 1-го поверху



План-схема 2-го поверху



№	Найменування виробу	Кіль-ть,	Ціна,	Сума,	Стоимос ть работ, ГРИВНА
		шт.	EURO	ГРИВНА	
ЦОКОЛЬНИЙ ПОВЕРХ					
1	Радіатор "KERMI" T11 FTV 500x900	1	66	1062	560
2	Комплект підключення радіаторів з гайками без термоголовок	1	20	320	
3	Розподільний колектор для системи опалення теплою підлогою з топметрами на 3 контурів	1	82	1319	1920
4	Шафа для розподільного колектора системи Т.П	1	44	704	
5	Кріплення колектора	1	12	192	
6	<i>Підігрів підлоги</i>				
	пральня	10	16	2560	1120
	тренажерний зал	35	16	8960	3920
7	Регулятор системи опалення теплою підлогою	1	30	483	160
8	Сервопривод	4	19	1219	640
9	Модульний центральний вузол	1	56	895	
1-Й ПОВЕРХ					
10	Конвектор з примусовою конвекцією КПТ 306x2000x85 (без решітки)	1	392	6272	2880
11	Радіатор "KERMI" T22 FTV 500x1600	1	145	2320	2240
12	Радіатор "KERMI" T22 FTV 500x1100	1	115	1845	
13	Радіатор "KERMI" T11 FTV 500x500	2	51	1628	
14	Комплект підключення радіаторів з гайками без термоголовок	5	20	1600	
15	Розподільний колектор для системи опалення на 5 контурів (включно з радіатором у цокольному поверсі)	1	120	1918	1920
16	Розподільний колектор для системи теплої підлоги на 7 контурів	1	157	2517	1920
17	Шафа для розподільного колектора системи опалення	1	44	704	
18	Шафа для розподільного колектора системи Т.П	1	44	704	
19	Кріплення колектора	2	12	384	
20	<i>Підігрів підлоги</i>				
	камінний зал	44	16	11264	4928
	хол	15	16	3840	1680
	с/в	10.6	16	2714	1187
	камінний зал к.№2	23	16	5888	2576
	Електричний підігрів Т.П у зимовому саду (з регулятором)	11.5	18	3238	1288
	Електричний підігрів Т.П сходів (з регулятором)	7	18	1971	784

21	Регулятор системи опалення теплою підлогою	4	30	1930	640	
22	Сервопривод	7	19	2132	1120	
23	Модульний центральний вузол	1	56	894		
24	Силовий блок конвектора	1	94	1498	1280	
25	Блок управління (регулятор)	1	32	512		
26	Обезповітрявач для теплої підлоги	1	12	192		
2-Й ПОВЕРХ						
25	Радіатор "KERMI" T22 FTV 500x1400	1	132	2117	1280	
26	Радіатор "KERMI" T22 FTV 500x1100	2	115	3692		
27	Комплект підключення радіаторів з гайками без термоголовок	3	20	960		
28	Розподільний колектор для системи Т.П на 2 контура	1	64	1019	1280	
29	Розподільний колектор для системи опалення на 3 контурів	1	82	1319		
30	Кріплення колектора	2	12	384		
31	Шафа для розподільного колектора системи опалення та Т.П	1	44	704		
32	Підігрів підлоги			0		
		с/в	6.2	16	1587	694
		гардероб	6	16	1536	672
33	Регулятор системи опалення теплою підлогою	2	30	965	320	
34	Сервопривод	2	19	609	320	
35	Модульний центральний вузол	1	56	895		
Найменування виробу		Кіль-ть, шт.				
42	Труба опалення в ізоляції d=16, м	190	1	3405		
43	Труба опалення в ізоляції d=26, м	80	3	3379	1920	
45	Крипильний матеріал			3200		
46	Арматура магістралей			4864		
47	ГВП, 13 точок арматура	13	24	4992	5200	
48	труба	13	22	4659		
49	внутрішня каналізація	11	12	2112	3520	
50	Шумоізоляція каналізації			1920	1920	
51	Вузол фільтрації та розподілення ХВ			3456	2400	
52	Система "антипотоп"	1	216	3456	2880	
РАЗОМ (ГРИВНА):			Матерьял 124907	Работа 56210		