

ТЗОВ "БРОДИ- ЕКО-ТЕПЛОБУД-ІНВЕСТ"

Юридична адреса: Львівська область, Золочівський район с. Червоне
вул. Львівська будинок 17А індекс 80733 тел/факс (0342) 511000
ЄДРПОУ 40673693, МФО 305299
Р/р UA943052990000026002035500929 в АТ КБ "Приватбанк" ,

№1/06
Від 05 червня 2023р

Заступнику міського голови з питань
діяльності виконавчих органів ради
Василію Гавришківу

ТЗОВ "БРОДИ ЕКО-ТЕПЛОБУД-ІНВЕСТ" доводить до вашого відома що для опалення Державного професійно-технічного навчального закладу «Червоненське вище професійне училище» встановлен котел марки КВ-1,25БТ максимальна теплова потужність якого становить 1,077Гкал год . За попередні періоди опалення фактична потужність споживання тепла складає 0,17-0,29 Гкал год в залежності від зовнішньої температури, що залишає запас теплової потужності котла 0,787 Гкал год .

Температура подачі теплоносія залежить від температурного графіка, який додається до даного листа.

Для проектування систем опалення та вентиляції будівлі гуртожитку надаємо інформацію щодо параметрів теплоносія:

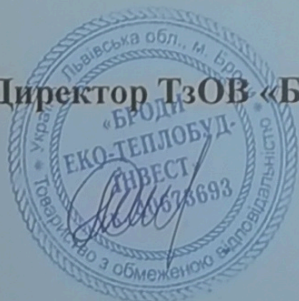
- Температура в подавальному трубопроводі – T1 = по температурному графіку
- Температура в зворотньому трубопроводі – T2 = по температурному графіку
- Тиск в подавальному трубопроводі – P1 =2,5 Бар
- Тиск в зворотньому трубопроводі – P2 =1,5 Бар

Враховуючи нестабільну ситуацію пов'язану з військовим станом рекомендуємо закласти в розрахунки +20% необхідної теплової потужності обладнання для опалення.

Додатки :

Температурний графік -1шт

Директор ТЗОВ «БРОДИ ЕКО-ТЕПЛОБУД-ІНВЕСТ»



Драч М.М.

ТЕМПЕРАТУРНИЙ ГРАФІК

Температура навколишнього середовища	Температура на виході з котла	Температура на зворотному ввіді	Примітка
+8	39	34	
+7	41	35	
+6	43	36	
+5	45	37	
+4	46	38	
+3	48	39	
+2	50	40	
+1	51	41	
0	53	43	
-1	54	44	
-2	56	45	
-3	57	46	
-4	59	47	
-5	60	48	
-6	61	49	
-7	63	50	
-8	64	51	
-9	65	51	
-10	67	52	
-11	68	53	
-12	70	54	
-13	71	55	
-14	72	56	
-14	74	57	
-16	75	58	
-17	76	59	
-18	78	60	
-19	79	61	
-20	80	61	
-21	81	62	
-22	83	63	
-23	84	64	
-24	85	65	
-25	86	66	
-26	87	67	
-27	89	68	
-28	90	69	
-29	91	70	
-30	92	70	

Примітка: Дана таблиця розроблена згідно із... Рекомендації по економічній та енергетичній ефективності використання ресурсів, які витрачаються на комунально-побутові потреби, розроблено ГУВВ МНС України