

Miejsce przeglądu: budynek IMGW - PIB
Ulica: Olszewskiego 4
Miejscowość: Wrocław
Firma wykonująca przegląd: SYNERGIS SERWIS HVAC SP. Z O.O.
Data: 20.05.2024

Protokół z przeglądu kotłowni

		WYKONANO			Uwagi
		TAK	NIE	nd.	
1	Czyszczenie, kontola i regulacja palnika, konserwacja kotła	✓			
2	Czyszczenie lub wymiana dysz palnika	✓			
3	Sprawdzenie poprawności działania automatyki, programatorów i regulatorów	✓			
4	Czyszczenie filtrów / filtroadmulników	✓			
5	Sprawdzenie działania czujnika temperatury	✓			
6	Kontrola zabezpieczenia wysokotemperaturowego TR	✓			
7	Kontrola zabezpieczenia wysokotemperaturowego STB			✓	
8	Kontrola czujnika niskiego poziomu wody			✓	
9	Kontrola czujnik zaniku ciągu kominowego	✓			
10	Ustalenie ciśnienia wody w instalacji	✓			
11	Przegląd instalacji uzdatniających (zmiękczających) wodę			✓	
12	Uzupełnienie soli tabletkowej			✓	
13	Kontrola i regulacja ciśnienia naczyń przeponowych	✓			
14	Kontrola stanu instalacji / armatury oraz izolacji term.	✓			
15	Kontrola pracy pomp obiegowych	✓			
16	Kontrola zawór bezpieczeństwa	✓			
17	Kontrola instalacji gazowej i zabezpieczeń instalacji gazowej	✓			
18	Kontrola systemu detekcji gazu			✓	
19	Kontrola działania układu sterowania	✓			
20	Pomiar prądu jonizacji	✓			
21	Sprawdzenie czujnika foto			✓	
22	Sprawdzenie czystości komory spalania i kanałów spalinowych	✓			
23	Pomiar spalin	✓			

testo 330 basic
029.0412/PI

20.05.2024 12:52:37

Paliwo: Gaz G/50
Ciepł. 3.0 %
CO2Max: 11.8 %

Spaliny

78.0 °C	T _{spalin}	T _{kom. spal.}	
6.74 %	CO2		
3.7 %	qA b		
1.75	temperatura		
9.0 %	O2		
529 ppm	CO		
926 ppm	CO nieroz.		
96.3 %	Sygn. ruroc. b		
22.0 °C	T _{temp. pow.}		
9.0 %	CO2Max		
-	Pa		
51.5 °C	punkt rosy		

G) STAN TECHNICZNY URZĄDZEŃ

1. Kotły	
Producent: TERMET UNICO	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Uwagi:	
Producent:	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Uwagi:	
Producent:	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Uwagi:	

2. Naczynia przeponowe	
Producent: W KOTŁE	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Uwagi:	

3. Stacja uzdatniania wody	
Producent: ND	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Uwagi:	

4. Aktywny System Bezpieczeństwa Instalacji Gazowej	
Producent: Gazex / Alter / nie dotyczy / Inny*:	Wymieniono akumulator: TAK / NIE / nie dotyczy*
Wymieniono moduł sensora detektora: TAK / NIE / nie dotyczy*	Stan systemu: Sprawny / Niesprawny* ND
Termin ważności sensora:	
Uwagi:	

5. Pompy obiegowe	
Producent: W KOTŁE HALLM	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Producent:	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Producent:	Stan urządzenia: Sprawne / Niesprawne*
Uwagi:	

6. Rodzaj paliwa:	
gazowe / olejowe / PEC / inne*	

7. Stan licznika gazu (m ³) / stan licznika ciepła (kWh, GJ)*	
21637	

POZOSTAŁE UWAGI:

Do wymiany czopuch odprowadzenia spalin

Gimkowski

Podpis Przedstawiciela Inwestora

Mirosław Mróz
Świadectwa Kwalifikacji
Eksploatacja
Nr E1/707/19522/22 | Nr E2/707/19523/22
Nr E3/707/19524/22
Podpis, pieczęć serwisanta

* niepotrzebne skreślić

Piotr Zawada
Świadectwa Kwalifikacyjne
SEEP DOZOR
D1/712/13923/22 | D2/712/13334/22
D3/707/19506/22