

ZP.271.02.01.2022

Wyjaśnienie do SWZ

1. proszę o określenie minimalnych parametrów oraz wyposażenia jakie powinien posiadać kocioł zastosowany przez wykonawcę. np sprawność, parametry emisji, współczynnik efektywności energetycznej, budowy jak automatyczny mechaniczny system czyszczenia wymiennika, automatyczne odpopielanie do zewnętrznych popielników, spalanie na ruchomym ruszcie schodkowym itd.

Należy zastosować kocioł z automatycznym odpopielaniem, wymiennik czyszczony ręcznie, sprawność 87-90%, A+, palnik z zapalarką, sterownik z algorytmem PID, palnik z automatycznym czyszczeniem.

2. proszę załączyć poglądowy schemat hydrauliczny oraz rzut rozmieszczenia urządzeń

Ze względu na brak schematu poglądowego, zadanie należy wykonać na zasadzie robót odtworzeniowych niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania kotłowni.

3. jakiej wielkości ma być magazyn paliwa? Proszę podać pojemność magazynu paliwa oraz w jakiej formie ma być wykonany?

1000-1500 kg. Pojemnik z blachy ocynk malowany proszkowo.

4. jakiej średnicy wkładki kominowej mają być zamontowane?

minimum fi 300

5. czy należy zamontować jeden czy kaskadę dwóch kotłów?

Należy zamontować jeden kocioł

6. proszę podać minimalną moc zamontowanych urządzeń grzewczych

250 kW.

7. proszę podać zakres, opis modernizacji kotłowni w zakresie budowlanym i elektrycznym

Modernizacja w zakresie budowlanym i elektrycznym nie została objęta niniejszym postępowaniem.

8. jakiej pojemności ma zostać zastosowany bufor ciepła, spinający układ hydrauliczny?

350 L