



LWK.ZA. ZO.270.08.2020

Modernizacja kotłowni wraz z wymiana instalacji grzewczej w Ośrodku Szkolenia i Wychowania w Radzynie Podlaskim

W dniu 01.09.2020 r. do Zamawiającego w związku z postępowaniem pn.: „Modernizacja kotłowni wraz z wymianą instalacji grzewczej w Ośrodku Szkolenia i Wychowania OHP w Radzynie Podlaskim” wpłynęły od Wykonawcy nw. pytania:

1. *„Prosimy o zamieszczenie projektu nowej kotłowni lub schematu technologicznego lub chociaż koncepcji”.*

Odpowiedź:

Schemat technologiczny jest uzależniony od dostawcy kotłów. Oferent będzie dysponował schematem technologicznym w zależności od tego jakiego dostawcę sobie wybierze.

2. *„Czy zamontowane kotły będą obsługiwały tylko ciepłą wodę użytkową czy również centralne ogrzewanie”.*

Odpowiedź:

Kotły będą obsługiwały ciepłą wodę użytkową i centralne ogrzewanie.

3. *„Czy moc kotłów będzie wystarczająca na zapotrzebowanie na ciepło zarówno na potrzeby CWU jak i C.O”.*

Odpowiedź:

Tak, będzie wystarczająca.

4. *„Zamawiający pisze, że należy zdemontować pompy ładowania CWU. Czy pompy cyrkulacji CWU też są do demontażu? Prosimy o dobór nowych pomp”.*

Odpowiedź:

Pompy cyrkulacji CWU nie podlegają demontażowi.

5. *„Czy pompy obiegu grzewczego są do demontażu? Jeśli tak to prosimy o dobór nowych pomp uwzględniający opory instalacji po zmodernizowaniu”.*

Odpowiedź:

Tak pompy obiegu grzewczego są do demontażu. Wielkość nowych pomp obiegu grzewczego wynika z mocy instalowanych kotłów i średnic rurociągów.

6. „Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie 2 kominów do każdego kotła indywidualnie?”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza takiej możliwości.

7. „Czy należy wymienić stację zmiękczącą wodę na stację demineralizującą (nowe kotły wymagają zastosowania stacji o innych parametrach niż obecnie istniejąca w kotłowni)”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przewiduje wymiany stacji zmiękczącej wodę na stację demineralizującą.

8. „Czy istniejący w kotłowni odmulacz jest odmulaczem magnetycznym? Nowe kotły wymagają zabezpieczenia w postaci odmulacza magnetycznego. Czy istniejący odmulacz należy wymienić?”.

Odpowiedź:

Tak, należy wymienić.

9. „W kotłowni nie jest zamontowany system wykrywania nieszczelności na kanałach preizolowanych. Czy należy zamontować kanał preizolowany z instalacją alarmową czy nie ma takiej potrzeby?”.

Odpowiedź:

Tak, należy zamontować rurociągi preizolowane z instalacją alarmową.

Z-ca Wojewódzkiego Komendanta
Ochotniczych Hufców Pracy
Przemysław Jaśkiewicz
Przemysław Jaśkiewicz