

Wołomin, dnia 14.01.2021

L.dz. 129/I/2021....

.....
.....
.....
.....**Wykonawcy biorący udział
w postępowaniu**

dotyczy: odpowiedzi na zadane pytania złożone przez jednego z oferentów do przetargu „Modernizacja instalacji odpylania spalin kotła WR-25/M nr 2 (z obniżeniem emisji pyłu poniżej 100mg/Nm3)”

1. Prosimy o podanie wielkości oporów spalin na wylocie z kotła.
 - Zamawiający nie posiada danych dotyczących oporów spalin na wylocie z kotła.
2. Prosimy o podanie nominalnej i maksymalnej ilości spalin oraz temperatur minimalnej i maksymalnej.
 - maksymalna ilość spalin na wylocie z kotła (dla $\lambda = 1,65$) 12,9 Nm³/s,
 - obliczeniowa ilość spalin na wylocie z kotła (dla $\lambda = 1,65$) 12,0 Nm³/s,
 - temperatura spalin 110 °C - 190 °C.
3. Czy Zamawiający może przedłużyć termin dostarczenia ofert do dnia 29.01.2021 r
 - Zamawiający przedłuża termin dostarczenia ofert do 20.01.2021 r do godziny 8³⁰, otwarcie ofert nastąpi o godzinie 9⁰⁰ w pomieszczeniu Świetlica.
4. Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie z zastosowaniem worków poziomych ?
 - Zamawiający dopuszcza jedynie rozwiązanie z zastosowaniem worków pionowych.
5. Czy, jeśli byłaby konieczność wymiany wentylatorów wyciągowych, można zastosować wentylatory jednostrumieniowe ?
 - Zamawiający nie dopuszcza wentylatorów jednostrumieniowych. W razie konieczności wymiany wentylatorów wyciągowych należy zastosować

wentylatory dwustrumieniowe pasujące do istniejących fundamentów, o parametrach nie gorszych od dotychczasowych WPWDs-80/1,8K tj:

- * moc silnika 75 kW
- * wydajność 21,5 m³/s
- * spiętrzenie 2600 Pa.

6. Czy moglibyśmy otrzymać wyniki badań emisji za instalacją odpylania kotła nr 1 ?

- Wyniki badań emisji za instalacją odpylania kotła nr 1 zostały przeprowadzone w listopadzie i wynoszą odpowiednio dla mocy obciążenia, 10MW 36mg/m³, 14MW 39mg/m³, 18 MW 65mg/m³.

7. Zwracam się z prośbą o udzielenie informacji na zastosowanie Cyklofiltra z poziomo ułożonymi wkładami filtracyjnymi wykorzystując zapis pkt c „Wykonawca może jednak przedstawić Zamawiającemu inny wariant realizacji zamówienia...”

- Zamawiający podtrzymuje wymagania dla układu filtra w układzie pionowym.

Z poważaniem

PREZES Zarządu

Paweł Królak

PROKURENT

Paweł Różański