

Znak sprawy: NSZ.26.P20.2020.MM

**Informacja dla Wykonawców
Pytania i odpowiedzi do Ogłoszenia
dla postępowania prowadzonego w trybie przetargu na wykonanie zamiany paliwa
węglowego na gaz w kotle WR25 Nr K-1 w EC „Piaskówka”
PN/20/2020/B**

Zamawiający działając zgodnie z pkt. 12.12. Ogłoszenia w związku z otrzymanymi od potencjalnych Wykonawców zapytaniem udziela odpowiedzi jak niżej:

Pytanie nr 1:

W związku z utrudnieniami w przygotowaniu oferty spowodowanymi okresem urlopowym i pandemią koronawirusa, prosimy o przesunięcie terminu złożenia oferty do dn. 30.09.2020 r.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający nie wyraża zgody na przedłużenie terminu składania ofert.

Pytanie nr 2:

W PFU Zamawiający nie określił szczegółowo czy w zakresie jest wykonanie instalacji monitoringu spalin. Prosimy o jednoznaczne określenie czy jest to w zakresie, a jeżeli nie to proszę o zdefiniowanie ile i jakich króćców pomiarowych do wykonania oczekuje Zamawiający.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

System monitoringu spalin nie jest w zakresie wykonania. Wymagania odnośnie króćców pomiarowych opisane zostały w punkcie 6.9 PFU.

Pytanie nr 3:

Zamawiający w opublikowanym Programie Funkcjonalno-Użytkowym wyznaczył grubość ścianek kanałów spalin, brak jednak informacji o gatunku stali. Zwracamy się z prośbą o odpowiedź, jaki gatunek ma zostać zastosowany.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający nie określa szczegółowo gatunku stali, dobór zostanie dokonany na etapie projektowania.

Pytanie nr 4:

Zamawiający nie sprecyzował w PFU danych n/t typu izolacji. Prosimy o informację, jaka ma zostać zastosowana grubość izolacji i rodzaj wełny.

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający nie określa szczegółowo rodzaju i grubość izolacji, W PFU zawarto wymagania odnośnie izolacji w punkcie 6.22.

Pytanie nr 5:

W ramach dokumentacji przetargowej brakuje uwarunkowań dla wykonania galerii obsługowej komina. Czy Zamawiający narzuca poziom umiejscowienia galerii dla komina? Chcielibyśmy również otrzymać informację, czy Zamawiający posiada szczegółowe wymagania dot. drabin.

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Szczegółowe wymagania odnośnie komina zostały opisane w punkcie 6.9 PFU

Pytanie nr 6:

W punkcie 4.2 podpunkt 9 PFU na temat zakresu szczegółowego zadania, wskazano lokalizację wentylatora spalin:

„budowę fundamentów komina o wysokości 37 m i średnicy wew. 1,3 m i wentylatora wyciągowego kotła WR25 nr K-1, które będą zlokalizowane w bezpośrednim sąsiedztwie ściany kotłowni”,

natomiast w punkcie 6 (Wymagane poziomy mocy akustycznej urządzeń) wymagania co do hałasu urządzenia:

„Poziom mocy akustycznej wentylatora wyciągowego spalin kotła WR 25 nr K-1 nie może przekraczać wartości 83 dB.”

Prosimy o potwierdzenie, że dla wentylatora wyciągowego spalin, który ma znajdować się na zewnątrz budynku kotłowni, poziom mocy akustycznej w odległości 1 m od wentylatora nie może przekroczyć 83 dB i że jest to jedyny warunek odnośnie tego urządzenia dotyczący hałasu, jaki ma spełnić Wykonawca.

Jeżeli nie, prosimy o podanie pozostałych warunków, jak również poziomów tła na granicy działki.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Potwierdzamy, że poziom mocy akustycznej wentylatora wyciągowego spalin kotła WR 25 nr K-1 nie może przekraczać wartości 83 dB. Nie ma innych wymagań odnośnie poziomu hałasu wentylatora wyciągowego spalin.

Pytanie nr 7:

Proszę o zmianę treści dokumentacji przetargowej w następującym zakresie: Dopuszczenie czyszczenia metodą mokrą – części po ciśnieniu po stronie spalin. Z naszego wieloletniego doświadczenia wynika, że jest to metoda najskuteczniejsza i nie powoduje skutków ubocznych.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający nie dopuszcza czyszczenia kotła na mokro. Na etapie realizacji, jeżeli czyszczenie innymi metodami nie będzie skuteczne, Zamawiający rozważy dopuszczenie dodatkowego czyszczenia na mokro, uzgadniając z Wykonawcą między innymi sposób wysuszenia kotła po czyszczeniu na mokro oraz ewentualnego zastosowania inhibitora korozji.

Pytanie nr 8:

Poza podaniem wagi instalacji odpylania dla kotła K-1 Zamawiający nie określił tonażu innych elementów przeznaczonych do demontażu. Prosimy, aby w celu dokładnego wycenienia oferty, Zamawiający przedstawił informację dot. tonażu następujących istniejących elementów:

- wentylator wyciągowy wraz z silnikiem
- wentylator powietrza wtórnego wraz z silnikiem
- wentylator powietrza wtórnego wraz z silnikiem
- ruszt
- przenośniki ślimakowe pyłu
- wibratory
- elementy AKPiA instalacji odpylania

- odżuźlacze
- kosze węglowe
- kanały spalin wraz z konstrukcjami wsporczymi
- zsypy popiołu i żuźla
- demontowana część taśmociągu odżuźlania
- dolna komora ekranu przedniego wraz z rurami ekranu
- komora dolna ekranu tylnego komory paleniskowej wraz z rurami ekranu
- ekonomizer

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający nie dysponuje dokumentacją pozwalającą określić tonaż urządzeń wymienionych w pytaniu. Zamawiający podał w PFU typy urządzeń i producentów.

Pytanie nr 9:

Zwracamy się z prośbą o udostępnienie dokumentacji dla branży elektrycznej i AKPiA, w szczególności zestawienia aktualnych przetworników.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zestawienie punktów pomiarowych kotła opisano w punkcie 3.4 e) PFU. Dokumentacja branży elektrycznej i AKPiA do wglądu w EC Piaskówka podczas wizji lokalnej, o której mowa w pkt. 3.4. Ogłoszenia.

Tarnów dn. 25.08.2020 r.