

**Nr: NZ/PZP/27/2018/8**

Dotyczy: Wyjaśnień udzielanych przez Zamawiającego dotyczących treści dokumentacji przetargowej na „Wymiana obejściowych klap szczelnych dla instalacji IOS „C” i „D” oraz klap czopuchowych kotłów energetycznych 3, 4, 5, 6 i 7 w 2020r. w Enea Połaniec S.A.” (numer postępowania przetargowego NZ/PZP/27/2018).

Działając zgodnie z zasadą przejrzystego i obiektywnego podejścia do przetargu i jawności przetargu, udzielamy następujących wyjaśnień dotyczących dokumentacji przetargowej na „Wymiana obejściowych klap szczelnych dla instalacji IOS „C” i „D” oraz klap czopuchowych kotłów energetycznych 3, 4, 5, 6 i 7 w 2020r. w Enea Połaniec S.A.”.

**Pytanie 48:**

W związku z otrzymaniem informacji o wzroście wagi klap obejściowych z 11T do 14,4T oraz wprowadzeniem zapisu do SIWZ o konieczności przeprowadzenia analizy statycznej układu kanałów spalin wraz z wykonaniem projektu budowlanego i uzyskaniem pozwolenia na budowę wnioskujemy o przesunięcie terminu składania oferty na dzień **07.08.2019**.

Wg wstępnych wycień czasookresów potrzebnych na pomiary, obliczenia, określenie zakresu prac i złożenie oferty potrzebne jest ok. 67 dni roboczych (tj. 10 tygodni kalendarzowych).

Przykładowy schematu działań i niezbędne czasookresy do ich realizacji przedstawiamy poniżej:

1. Wykonanie analizy stanu technicznego istniejących kanałów spalin – ok. 21 dni roboczych.

Opcja 1: odstawienie kanałów spalin czystych w celu wizji lokalnej wnętrza kanałów wraz z analizą stanu technicznego powierzchni wewnętrznych i pomiarem grubości ścian kanałów od wewnątrz, Opcja 2: budowa niezbędnych rusztowań na zewnątrz kanałów dla uzyskania dostępu do miejsc pomiarów grubości ścian analizą stanu technicznego powierzchni zewnętrznych i pomiarem grubości ścian kanałów od zewnątrz, demontażu/montażu istniejącej izolacji na siatce pomiarowej według wytycznych projektanta)

2. Wykonanie obliczeń sprawdzających statykę istniejących kanałów spalin, konstrukcji wsporczej kanałów oraz posadowień bezpośrednich (fundamentów) uwzględniającą zmianę ciężaru klap – ok. 21 dni roboczych.

3. Analiza w/w obliczeń i wydanie decyzji definiującej zakres prac i modyfikacji do wykonania w ramach zadania – ok. 10 dni roboczych.

4. Przygotowanie i przedstawienie rzetelnej oferty – ok. 15 dni roboczych.

Jednocześnie zwracamy uwagę na znaczny (dwu-trzykrotny) wzrost kosztów przedmiotu zamówienia, związany ze znaczącą zmianą zakresu w odniesieniu do pierwszych założeń SIWZ.

W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o informację czy Zamawiający przewidział wzrost wynagrodzenia dla nowego zakresu prac ?.

Prosimy o przeanalizowanie w/w informacji i udzielenie odpowiedzi odnośnie zmiany terminu składania ofert i wzrostu wynagrodzenia za realizację przedmiotu zamówienia.

**Odpowiedź na pytanie:**

Zamawiający nie wyraża zgody na przełożenie terminu składania ofert o 67 dni roboczych. Zamawiający w modyfikacji nr 9 przedłużył termin składania ofert do dnia 27.05.2019r.

Przewodniczący  
Komisji Przetargowej

*J. M. S. K.*