



Ciechanów, dnia 15.12.2020r.

NZ – 242 – 37.4 / 2020

Wg. rozdzielnika

Dotyczy: Cz. III - Odpowiedzi na pytania Wykonawcy w sprawie Nr 37/2020 - SIWZ z dnia 23.11.2020r. „Modernizacja instalacji odpylania spalin dla 2 kotłów parowych OR10 040 KP1 i KP2 zabudowanych w Centralnej Ciepłowni PEC Ciechanów Sp. z o. o.”

W związku z pytaniami Wykonawcy, Zamawiający na podstawie SIWZ rozdział XIII „Udzielanie wyjaśnień i wprowadzanie zmian przez Zamawiającego” zgodnie z ust. 1 udziela następujących odpowiedzi:

1. Czy obowiązkowe jest składanie oferty we wszystkich III wariantach?

Odp. Nie ma takiego obowiązku

2. Czy przetwornice częstotliwości (falowniki) należy zastosować jedynie do przenośników ślimakowych oraz wentylatorów czy również dozowników celkowych (jeżeli zostaną zaoferowane)?

Odp. Wymóg zastosowania falowników nie dotyczy dozowników celkowych.

3. Czy wymagana jest konkretna marka falowników?

Odp. Nie jest wymagana konkretna marka falowników, natomiast w celu zachowania kompatybilności rekomendujemy zastosowanie falowników firmy Schneider.

4. Czy konieczne jest zastosowanie wentylatorów dwustrumieniowych, czy dopuszczacie Państwo również wentylatory jednostrumieniowe?

Odp. Dopuszczamy zastosowanie wentylatorów jednostrumieniowych ze sprzęgłami podatnymi.

5. Która wartość dotycząca ilości spalin z kotłów jest prawidłowa?:

- SIWZ: pkt 2. lit. e – 3,62 Nm³/h (13032 Nm³/h) dla temp. 180
- Sprawozdanie z pomiarów emisji spalin (~20300 Nm³/h dla mocy 4,5 MW)

Odp. Obie wartości ilości spalin są prawidłowe: ilość spalin 13032 Nm³/h jest to wartość pochodząca z DTR kotła, natomiast wartość 20300 Nm³/h wynika z pomiarów, zmierzona dla danej mocy kotła.



6. Czy w wykazie stanowiącym załącznik nr 7 do SIWZ, konieczne jest podanie wszystkich osób z wymienionymi uprawnieniami? W szczególności chodzi tutaj o osobę posiadającą co najmniej 5-letnie doświadczenie w dziedzinie akustyki przemysłowej.

Odp. Prosimy o wypełnienie załącznika nr7 bez pozycji 7.

Zamawiający zmienia załącznik Nr7 wykreślając pozycję 7 załącznika .

7. Który zapis dotyczący gwarancji jest prawidłowy?:

- W SIWZ pkt VIII, ppkt. 3 – Wykonawca udzieli 3 lata gwarancji na wszystkie urządzenia instalacji oraz 36 miesięcy na roboty budowlane.
- W projekcie umowy § 13, ppkt. 1.1 gwarancja na roboty budowlane 36 miesięcy, oraz ppkt. 1.2 urządzenia użyte do wykonania umowy 60 miesięcy.

Odp. Wykonawca udzieli 3 lata gwarancji na wszystkie urządzenia instalacji oraz 36 miesięcy na roboty budowlane.

Zamawiający zmienia zapis § 13, ppkt. 1.2 Umowy na urządzenia użyte do wykonania umowy 36 miesięcy

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
dr Małgorzata Niestępska