

Ciechanów, dnia 31.10.2023 r.

NZ – 242 – 17.4 / 2023

Identyfikator postępowania (NR TED): 2023/S 201-632412

## Wg. Rozdzielnika

**Dotyczy: Cz. IV - Odpowiedzi na pytania Wykonawców w sprawie Nr 17/2023 - SWZ z dnia 13.10.2023r. „Modernizacja systemu ciepłowniczego Elektrociepłowni Ciechanów Sp. z o.o. polegająca na budowie kotłowni bazującej na produkcji energii ze spalania biomasy”.**

W związku z pytaniami Wykonawców, Zamawiający na podstawie SWZ rozdział 11 „SPOSÓB KOMUNIKACJI ORAZ WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ ” *zgodnie z ust. 11.7. udziela następujących wyjaśnień:*

### WYJAŚNIENIE IV

#### Pytanie Nr 1

Prosimy o podanie dokładnego punktu gwarancji biomasy, ustalonego na podstawie gwarantowanych poziomów wilgoci (w oparciu o doświadczenie 50%), w którym zostanie przeprowadzony Rozruch Próbny i w którym zostaną potwierdzone parametry gwarancyjne sprzętu.

#### Odpowiedź Nr 1

Parametry gwarantowane mają być potwierdzone w zakresie rzeczywistej wilgotności paliwa w czasie pomiarów mieszczącej się w zakresie od 35% - do 55% .

#### Pytanie Nr 2

W 3.2.7.2 s. mówi się, że ruszty żeliwne o zawartości chromu min. Potrzebne jest 30%. Jednakże żeliwo 1.4777 zgodnie z „Norma EN 10295: 2002 Odlewy ze stali żaroodpornych” zawiera zawartość chromu pomiędzy 27-30%, gwarantowane minimum 27%. Wartość gwarantowana większa niż 30% spowoduje, że odlew będzie bardziej kruchy. Prosimy o przyjęcie możliwości stosowania rusztów żeliwnych z powłoką chromową min. 27%.

#### Odpowiedź Nr 2

Ruszt żeliwny powinien zawierać 27-30% chromu.

#### Pytanie Nr 3

Punkt 3.2.13.1. wymaga zastosowania systemu suchego usuwania popiołu z paleniska. Jako alternatywę prosimy o zaakceptowanie stosowania mokrego systemu odpielania z paleniska. Taki system może skutecznie ograniczyć przedostawanie się popiołu i pyłu do kotłowni.

#### Odpowiedź Nr 3

Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania systemu mokrego usuwania popiołu z paleniska pod warunkiem:

- Spełnienia przepisów prawa w zakresie Ustawy o odpadach (klasyfikacja kodu odpadu) oraz Ustawy prawo ochrony środowiska.
- Wprowadzenia popiołu z paleniska na istniejący taśmociąg odżużlania transportujący popiół na składowisko żużla.

Prokurent Spółki

Zatwierdził:

Prezes Zarządu