



Ciechanów, dnia 06 kwietnia 2018r.


NZ – 242 – 07.10 / 2018

Wg rozdzielnika

Dotyczy: Cz. VIII Odpowiedzi na pytania Wykonawcy w sprawie nr 07/2018 – SIWZ z dnia 05 marca 2018r. „Modernizacja kotła wodnego WR 25 nr 3na kocioł WR 12/M nr 3 i instalacji odpylania spalin w centralnej ciepłowni w PEC Ciechanów”

W związku z pytaniami Wykonawcy, Zamawiający na podstawie SIWZ rozdział XI ust. 4 **Tryb udzielania wyjaśnień w sprawach dotyczących SIWZ** udziela następujących odpowiedzi:

| Lp. | Treść pytania | Odpowiedź zamawiającego |
|-----|---|---|
| 1. | Prosimy o określenie typu przenośnika (ślimakowy czy wstęgowy), który ma być zastosowany do transportu pyłów z nowych urządzeń odpylających do mokrej wanny układu odzuzłania. | Dopuszczamy oba rozwiązania. |
| 2. | Czy nowy filtr workowy ma być wyposażony w układ by-pass (z niezbędnymi przepustnicami, obsługiwanymi za pomocą siłowników elektrycznych typu ON-OFF)? | Filtr workowy powinien być wyposażony w układ by-pass z układem siłowników elektrycznych. |
| 3. | Czy Zamawiający wymaga wyłożenia kostką brukową terenu tylko w obszarze instalacji odpylania kotła nr 3 czy w obszarze instalacji odpylania kotła nr 2 i 3? | Wymiana kostki w całym obszarze instalacji odpylania(od ściany budynku do fundamentów wentylatorów) dla KW2 i modernizowanego KW3 . |
| 4. | Czy Wykonawca ma dostarczyć nową sprężarkę dedykowaną dla nowej instalacji odpylania kotła nr 3? Jeśli nie to prosimy o podanie typu, numeru fabrycznego, wyposażenia oraz wydajności istniejącej sprężarki, którą będzie można wykorzystać do czyszczenia worków filtracyjnych nowej instalacji odpylania kotła nr 3. | Zaprojektować i wykonać nową indywidualną instalację sprężonego powietrza dedykowaną dla modernizowanego kotła |

Z-ca Prezesa Zarządu

Krzysztof Łyżwiński