



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 odzulfania.	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