

## Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na roboty budowlane projektowane przez Wykonawcę przeprowadzanego zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015 poz. 2164 z późn. zm.) pn. „Projektowanie i budowa hermetycznej kompostowni w Zakładzie Utylizacyjnym w Gdańsku, Roboty budowlano-montażowe.”, sygn. akt 7/PN/2017

Zamawiający, działając w trybie art. 38 ust 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 ze zmianami), w związku z zapytaniami dotyczącymi postanowień SIWZ dla ww. postępowania, po dokonaniu analizy przesłanych zapytań, przedstawia następujące wyjaśnienia:

### Pytanie nr 3

„Prosimy o określenie jakie wartości mają być mierzone na wylocie z biofiltra (na kominie) przez laboratorium w okresie Prób Końcowych – 2 serie badań z poborem prób na wylocie z biofiltara (komin) w okresie Prób Eksploatacyjnych – 4 serie badań z poborem prób na wylocie z biofiltra (komin)”

### Odpowiedź nr 3

Rodzaje emitowanych substancji, które mają być mierzone (13 substancji) określone są w PFU – tabela nr 4 oraz tabela nr 7 (pkt. 4.6), z zastrzeżeniem informacji o których mowa w punkcie 4.5.7 PFU, tzn.

„W celu potwierdzenia parametrów pracy instalacji oraz osiągnięcia granicznych emisji z biofiltra, o których mowa w Tabeli nr 4 Wykonawca zleci wykonanie badań, na własny koszt, w akredytowanym laboratorium (Wykonawca proponuje do wyboru Zamawiającemu trzy akredytowane laboratoria) odpowiednio:

a) w okresie Prób Końcowych – 2 serie badań z poborem prób na wylocie z biofiltara (komin)

b) w okresie Prób Eksploatacyjnych – 4 serie badań z poborem prób na wylocie z Biofiltra (komin)”

### Pytanie nr 4

„Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie skrubera wodnego jako I stopień oczyszczania powietrza ?”

### Odpowiedź nr 4

Zamawiający podtrzymuje wymagania i oczekuje wykonania minimum następujących rozwiązań.

Minimalne wymagania dla systemu oczyszczania to:

- odpylacz powietrza – I stopień oczyszczania
- płuczka – II stopień oczyszczania
- biofiltr – III stopień oczyszczania

Zgodnie z zapisami PFU (pkt. 4.5.7) Wykonawca zobowiązany jest zaprojektować i wykonać system oczyszczania powietrza poprocesowego, aby nie były przekroczone poziomy emisyjne określone również w PFU.

GŁÓWNY KSIĘGOWY  
CZŁONEK ZARZĄDU

Barbara Rajtar

Członek Zarządu  
Z-ca Dyrektora ds. technicznych

Maciej Jakubek