

Warszawa, dnia 17 lutego 2010 r.

WYJAŚNIENIE ORAZ ZMIANA
treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia
w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP-2/10
na **remont kapitalny adsorbera WKV Grochowski.**

Zakład Unieszkodliwiania Stałych Odpadów Komunalnych, działając na podstawie art. 38 ust 1-2 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2007 r. Nr 223 poz. 1655 ze zm.), w odpowiedzi na otrzymane zapytania o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia udziela następujących wyjaśnień:

Zapytanie 1. Czy wystarczające będzie zastosowanie klap o współczynniku nieszczelności kvs max 0,05%?

Odpowiedź: Tak.

Zapytanie 2. Czy możliwe jest ustawienie rusztowania wokół adsorbera w terminie 21.06.2010 r. – 25.06.2010 r. z uwzględnieniem dojazdu wózka widłowego celem rozładunku Adsorbera?

Odpowiedź: Tak.

Zapytanie 3. Proszę o określenie, które elementy Adsorbera są odpadem, który należy złożyć w ZUSOK, a które elementy Adsorbera Zleceniobiorca ma zutylizować we własnym zakresie? (Patrz par. 4 umowy)

Odpowiedź: Odpadem, który Wykonawca ma złożyć w ZUSOK jest złom żelazny, natomiast pozostałe odpady Wykonawca ma zutylizować we własnym zakresie.

Zapytanie 4. Par. 8 umowy. Sugeruję dopisać.
Zleceniodawca podpisze protokół odbioru jeżeli ruch próbny nie odbędzie się w terminie 21 dni, licząc od daty przekazania obiektu, z przyczyn nie leżących po stronie Zleceniobiorcy.

Odpowiedź: Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, uwzględniając żądanie wykonawcy dodaje do §8 WARUNKI ODBIORU załącznika nr 3 do SWIZ: Projekt umowy, punkt 7 o treści: „Zamawiający podpisze protokół odbioru jeżeli ruch próbny nie odbędzie się w terminie 21 dni, licząc od daty przekazania obiektu, z przyczyn nie leżących po stronie Wykonawcy”.

Zapytanie 5. Proszę o wyjaśnienie kto zapewnia niżej wymienione urządzenia AKPiA konieczne przy realizacji prac remontowych:

- a) Sondy poziomu,
- b) Czujniki temperatury,
- c) Termometry kapilarne,
- d) Termostaty do grzałek,
- e) Termometry płaszczowe?

Odpowiedź: Wykonawca zapewnia sondy poziomu, czujniki temperatury oraz termometry kapilarne w przypadku ich uszkodzenia w czasie prowadzenia przez Wykonawcę prac remontowych. W przypadku gdy uszkodzenie nastąpi nie z winy Wykonawcy (naturalnego zużycia), sondy poziomu, czujniki temperatury oraz termometry kapilarne będą wydane z magazynu Zamawiającego. Natomiast w przypadku termostatów do grzałek i termometrów płaszczowych Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dodaje na końcu do punktu 4 załącznika nr 1 do SIWZ: Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zdanie w brzmieniu: „Wykonawca dostarczy i zamontuje 7 szt. termostatów kapilarnych do grzałek (przewodów grzejnych) oraz 7 szt. termometrów płaszczowych Pt100MiEExe 1m lub równoważnych z uwagi iż, w/w elementy są ściśle związane z wymianą przewodów grzejnych Adsorbera”.