



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



Zielona Góra 10.03.2011 r.

uczestnicy postępowania

Nasz znak DZ – ws/341/13 /11

Dot.: zapytania do zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w zamówieniu publicznym pn. „*Rozbudowa i modernizacja systemu gospodarki odpadami dla rejonu Zielonej Góry*”

Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Zielonej Górze informuje, iż otrzymał od Wykonawcy biorącego udział w ww. postępowaniu pismo z prośbą o udzielenie odpowiedzi na niżej wymienione zapytania:

1. Czy byłaby możliwość zamieszczenia na stronie internetowej części rysunkowej i opisowej instalacji wod-kan dla Budynku Socjalno -Technicznego?
2. Do jakich pozycji kosztorysowych doliczyć koszty dostaw sprzętu (tab. 6-1)?
3. Prosimy o sprecyzowanie parametrów technicznych dla kompaktora oraz czy może być po regeneracji?
4. W przedmiarze brak pozycji od I do 13, przedmiar zaczyna się od póź. 14?

Wyjaśnienia:

Ad.1. Część rysunkowa i opisowa instalacji wod-kan dla budynku socjalno-technicznego jest umieszczona na stronie internetowej w pozycji: „Część II SIWZ-Projekt budowlany kwatery D”. Po otwarciu przedmiotowego folderu, wewnątrz znajduje się folder „Dokumentacja 03-Budynki socjalno-techniczne”.

Ad.2. Koszty dostaw sprzętu, zgodnie z opisem technicznym zawartym w projekcie budowlanym (tab 6-1) należy przyporządkować do następujących pozycji przedmiaru:

- a) Obiekt nr 1 Sortownia szkła – pozycja 43 przedmiaru robót
- b) Obiekt nr 2a – Hala demontażu – pozycja 87 przedmiaru robót
- c) Obiekt nr 3 – Magazyn odpadów niebezpiecznych – pozycja 179 przedmiaru robót

Ad.3. Parametry techniczne kompaktora zostały określone w projekcie budowlanym „Rozbudowa składowiska odpadów komunalnych dla Zielonej Góry o kwatery D” – Zestawienie Urządzeń – pozycja 1.

Jednocześnie informujemy, że Zamawiający oczekuje dostawy nowego kompaktora.

Ad. 4 Zamawiający zamieścił brakujące pozycje przedmiaru pod nazwą część III siwz – przedmiar robót (uzupełnienie)

Niniejsze stanowi integralną część specyfikacji