



ZAKŁAD UTYLIZACYJNY Sp. z o.o.

Gdańsk, dnia 10.02.2015 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

l.dz. 485;486/DE-MM/2015

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Wykonania badań ilości i składu wód podziemnych, powierzchniowych i odcieków oraz wykonanie badań ścieków w punktach kontrolnych, przeprowadzenie pomiarów oraz oceny osiadania powierzchni składowiska, ocena stateczności skarp składowiska odpadów oraz pomiar geodezyjny kwater, wykonanie badań odpadów z podziałem na zadania Sygnatura akt 2/PN/2015

Zamawiający, działając w trybie art. 38 ust 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późniejszymi zmianami), w związku z zapytaniem dotyczącym postanowień SIWZ dla ww. przetargu, po dokonaniu analizy przesłanych zapytań, przedstawia następujące wyjaśnienia:

Pytanie 1:

Po czyjej stronie (Zamawiającego, Wykonawcy) leży pozyskanie danych dotyczących pomiarów opadu atmosferycznego w roku 2015?

Odpowiedź:

Pozyskanie danych dotyczących pomiarów opadu atmosferycznego w roku 2015 leży po stronie Wykonawcy.

Pytanie 2:

W punkcie 9 pkt 1.a. a) Zamawiający wymaga :

1. Wykonawcy ubiegający się o niniejsze zamówienie publiczne muszą spełniać niżej wymienione warunki udziału w postępowaniu:

1) *posiadać uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia. W szczególności Wykonawca musi spełniać następujące warunki:*

a) *udokumentować, że przedstawione wyniki badań, objęte przedmiotem zamówienia, będą opracowane zgodnie z wymogiem określonym w § 22 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz.U. 2013 poz. 523) oraz załącznika nr 3 do rozporządzenia określającego zakres parametrów wskaźnikowych w poszczególnych fazach eksploatacji składowiska oraz minimalną częstotliwość badań*

Natomiast w opisie przedmiotu zamówienia Zamawiający nie wykazuje konieczności wykonania pomiarów występowania oparów rtęci oraz kontroli wzrokowej miejsca składowania rtęci i pojemników.

Odpowiedź:

Zamawiający nie prowadzi działalności w zakresie składowania odpadów rtęci, w z związku z czym, uregulowania pkt. 11 i 12 załącznika nr 3 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 w sprawie składowisk odpadów (Dz. U 2013 poz. 523) w przedmiotowym zakresie nie obowiązują.



ZAKŁAD UTYLIZACYJNY Sp. z o.o.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający uzna za spełnione badanie fenoli i fenoli lotnych (tabela 4 do zadania nr 1) jeśli raportowany wyniki zostanie określony indeksem fenolowym?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza pomiar fenoli i fenoli lotnych za pomocą określenia indeksu fenolowego, zgodnie z posiadaną akredytacją laboratorium wykonującego badania, przy czym raportowany wynik powinien być przedstawiony jako „fenole” i „fenole lotne” wraz z podaniem identyfikacji procedury badawczej.

Pytanie 4:

Czy pomiar położenia zwierciadła wody i wielkości przepływu (tabela 4 do zadania nr 1) będzie wykonywany przez Zamawiającego? W momencie składania oferty Oferent nie jest w stanie określić możliwości wykonania tych pomiarów bez wiedzy dotyczącej punktu pomiarowego

Odpowiedź:

Pomiar zwierciadła wody i wielkości przepływu leży po stronie Wykonawcy. Zamawiający określił punkty pomiarowe dla ww. parametrów w załącznikach do zadania nr 1 tj.:

Pomiar zwierciadła wody dla:

- piezometrów, studni Weinhaus i Studni zakładowej opisanych w wierszu 3 tabeli nr 1 dla zadania nr 1
- 3 studni barierowych (opisanych w wierszu 3.2) tabeli nr 1 dla zadania nr 1
- punktów wskazanych przez Zamawiającego (określonych w trakcie realizacji zamówienia przez bieżące potrzeby związane z koniecznością wykonywania pomiarów)

Pomiar wielkości przepływu dla:

- wlotu i wylotu Potoku Kozackiego oraz 7 punktów pomiarowych oznaczonych O-1-O-7 opisanych w wierszu 3.3) tabeli nr 1 dla zadania nr 1

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Dyrektor

Wojciech Głuszczyk

GŁÓWNY KSIĘGOWY
CZŁONEK ZARZĄDU

Barbara Rajtar