

UA.271.1.17.2012

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Zaprojektowanie i budowa linii do produkcji paliwa alternatywnego RDF z wstępnie przygotowanej frakcji odpadów komunalnych w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych - nr ogłoszenia 143661 – 2012 z dnia 02.07.2012 r.

W ww. postępowaniu Wykonawca zwrócił się z zapytaniami dotyczącymi wyjaśnienia treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zamawiający – Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina” z siedzibą w Kaliszu na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 ze zm.) udziela następujących wyjaśnień.

Pytanie nr 1

Prosimy o określenie maksymalnej zawartości zanieczyszczeń metalowych w substracie do produkcji paliwa alternatywnego RDF.

Odpowiedź

Zawartość zanieczyszczeń metalowych w substracie do produkcji paliwa alternatywnego RDF jest bardzo mała, nie jest jednak dokładnie określona. Przygotowanie substratu do produkcji paliwa alternatywnego RDF polega między innymi na wysortowaniu z niego metali. Zamawiający proponuje zapoznanie się z technologią przygotowania substratu w tym, także oczyszczenia go z metali na zalecanej wizji lokalnej.

Pytanie nr 2

Prosimy o określenie maksymalnej planowanej ilości dni składowania substratu w magazynie podręcznym oraz magazynie wyrobu gotowego.

Odpowiedź

Zamawiający przewiduje maksymalnie 5 - dniowy okres magazynowania substratu w magazynie podręcznym i maksymalnie 5 - dniowy okres magazynowania paliwa RDF w magazynie wyrobu gotowego.

Pytanie nr 3

Prosimy o potwierdzenie lub określenie wydajności rozdrabniania na poziomie 5 Mg/h zarówno dla frakcji 30 mm jak i 120 mm.

Odpowiedź

Wymagana minimalna wydajność rozdrobnienia odnosi się zarówno dla frakcji 30 mm i 120 mm.

Pytanie nr 4

SIWZ określa w ramach obowiązków Wykonawcy przygotowanie projektu budowlanego czy w związku z tym uzyskanie Decyzji Środowiskowej dla niniejszej inwestycji leży po stronie Zamawiającego?

Odpowiedź

Uzyskanie decyzji środowiskowej dla niniejszej inwestycji leży po stronie Zamawiającego. Zamawiający przewiduje możliwość współpracy pomiędzy Wykonawcą (autorem projektu), a Zamawiającym na etapie projektowania i uzyskiwania decyzji środowiskowej. Zamawiający przekaze Wykonawcy przedmiotową decyzję przed złożeniem, przez Wykonawcę, wniosku o pozwolenie na budowę.

Pytanie nr 5

Czy istnieje możliwość dostarczenia rozdrabniacza o mocy większej niż 220 kW?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza zainstalowania rozdrabniacza o mocy większej niż 220 kW.

Pytanie nr 6

SIWZ określa konieczność skomunikowania systemu sterowania instalacji do produkcji paliwa z istniejącą instalacją sortowania. Prosimy określić producenta układu sterowania instalacji sortowniczej, podanie informacji czy układ pozostaje na gwarancji, określeniu standardu komunikacji między systemami sterowania oraz określenie Wykonawcy modyfikacji oprogramowania istniejącego układu sterowania.

Odpowiedź

Producentem obecnie funkcjonującej w Zakładzie Zamawiającego linii sortowniczej i sterowania jest firma Sutco Polska Sp. z o.o. Sterowanie linią zrealizowane jest w oparciu o sterownik kompaktowy PLC Moeller seria PS4-341 z modułami

rozszerzeń lokalnych LE4 i rozszerzeń zdalnych EM4. Część układu sterowania linii sortowniczej Zamawiającego dotycząca bezpośrednio sortera optoelektronicznego pozostaje na gwarancji do maja 2013 roku. Zamawiający zaleca powiązanie systemów sterowania bez modyfikacji oprogramowania.

Pytanie nr 7

Wnioskujemy o Umożliwienie odbycia wizji lokalnej w dniu 12.07.2012.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza odbycie wizji lokalnej w dniu 12.07.2012 r. w godzinach 8.30 do 15.30.

Przewodniczący Zarządu
Związku Komunalnego Gmin
„Czyste Miasto, Czysta Gmina”
(-)
Daniel Tylak