

Ogłoszenie nr 500004221-N-2017 z dnia 18-07-2017 r.

Poznań:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: 544759-N-2017

Data: 04/07/2017

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Zakład Zagospodarowania Odpadów w Poznaniu sp. z o.o., Krajowy numer identyfikacyjny 30214486300000, ul. al. Marcinkowskiego 11, 61827 Poznań, woj. wielkopolskie, państwo Polska, tel. 618 530 813, e-mail mag.pio@odpady.poznan.pl, faks 618 530 842.

Adres strony internetowej (url): www.odpady.poznan.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV.

Punkt: 6.2)

W ogłoszeniu jest: Data: 2017-07-21, godzina: 10:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu

W ogłoszeniu powinno być: Data: 2017-07-25, godzina: 10:00, Skrócenie terminu składania wniosków, ze względu na pilną potrzebę udzielenia zamówienia (przetarg nieograniczony, przetarg ograniczony, negocjacje z ogłoszeniem): Nie Wskazać powody: Język lub języki, w jakich mogą być sporządzane oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu: polski

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: III.

Punkt: 1.3)

W ogłoszeniu jest: Wykonawca posiada doświadczenie, tj. w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej: - jedno zadanie polegające na realizacji instalacji odgazowania składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne o wartości robót co najmniej 500 000 zł brutto, - jedno zadanie związane z realizacją instalacji uzdatniania biogazu składowiskowego w tym odsiarczania i filtracji siloksanów. Instalacje o przepustowości biogazu składowiskowego minimum 200 m³/h. - jedno zadanie związane z realizacją rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m². Wykonawca dysponuje co najmniej: - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która pełniła funkcję kierownika budowy dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na realizacji rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję kierownika budowy lub kierownika robót dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na realizacji rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² oraz dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie składowiska odpadów. - osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję kierownika budowy lub kierownika robót dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie składowiska odpadów z unieszkodliwianiem biogazu składowiskowego w agregatach

prądotwórczych, - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej 1 inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie składowiska odpadów. - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej jednego zadania polegającego na zaprojektowaniu składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² lub rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m², - osobą, która jako technolog uczestniczyła w co najmniej jednej budowie instalacji odgazowania składowiska wraz z jednostkami wytwórczymi energii elektrycznej i ciepłej o mocy elektrycznej minimum 250 kW. - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności architektonicznej należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej 1 zadania polegającego na zaprojektowaniu składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² lub rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m². - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 5 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie składowiska odpadów z unieszkodliwianiem biogazu składowiskowego w agregatach prądotwórczych.

W ogłoszeniu powinno być: Wykonawca posiada doświadczenie, tj. w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał co najmniej: - jedno zadanie polegające na realizacji instalacji odgazowania składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne o wartości

robót co najmniej 500 000 zł brutto, - jedno zadanie związane z realizacją instalacji uzdatniania biogazu składowiskowego w tym odsiarczania i filtracji siloksanów. Instalacje o przepustowości biogazu składowiskowego minimum 200 m³/h. - jedno zadanie związane z realizacją rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m². Wykonawca dysponuje co najmniej: - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która pełniła funkcję kierownika budowy dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na realizacji rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 12 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję kierownika budowy lub kierownika robót dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na realizacji rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² oraz dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie składowiska odpadów. - osobą posiadającą uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 12 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję kierownika budowy lub kierownika robót dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie składowiska odpadów z unieszkodliwianiem biogazu składowiskowego w agregatach prądotwórczych, - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych i należąca do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 12 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej 1 inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu

składowiskowego na terenie składowiska odpadów. - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej i należącą do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 12 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej jednego zadania polegającego na zaprojektowaniu składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² lub rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m², - osobą, która jako technolog uczestniczyła w co najmniej jednej budowie instalacji odgazowania składowiska wraz z jednostkami wytwórczymi energii elektrycznej i ciepłej o mocy elektrycznej minimum 180 kW. - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności architektonicznej należącą do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 12 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej 1 zadania polegającego na zaprojektowaniu składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m² lub rekultywacji składowiska odpadów lub kwatery będącej częścią składowiska odpadów o powierzchni minimum 10 000 m². - osobą posiadającą uprawnienia budowlane bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych i należącą do właściwej izby samorządu zawodowego, która w okresie ostatnich 12 lat przed terminem składania ofert pełniła funkcję projektanta dla co najmniej jednej inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub modernizacji instalacji do odgazowania i zagospodarowania biogazu składowiskowego na terenie składowiska odpadów z unieszkodliwianiem biogazu składowiskowego w agregatach prądotwórczych.