

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 114961-2013 z dnia 2013-06-17 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Płoniawy-Bramura

1) Przedmiotem zamówienia jest budowa 37 sztuk przydomowych oczyszczalni ścieków dla budynków mieszkalnych położonych na terenie Gminy Płoniawy-Bramura pracujących w technologii osadnika fermentacyjnego i zanurzonego złoża biologicznego...

Termin składania ofert: 2013-07-03

Płoniawy-Bramura: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Płoniawy-Bramura

Numer ogłoszenia: 145895 - 2013; data zamieszczenia: 17.07.2013

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 114961 - 2013r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Płoniawy-Bramura, Płoniawy-Bramura 83A, 06-210 Płoniawy-Bramura, woj. mazowieckie, tel. 29 7178061, faks 29 7178043.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków w Gminie Płoniawy-Bramura.

II.2) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest budowa 37 sztuk przydomowych oczyszczalni ścieków dla budynków mieszkalnych położonych na terenie Gminy Płoniawy-Bramura pracujących w technologii osadnika fermentacyjnego i zanurzonego złoża biologicznego z napowietrzaniem mechanicznym oraz rozprowadzeniem ścieków oczyszczonych poprzez drenaż wykonany z tuneli filtracyjnych. 2) Ciąg technologiczny musi składać się z minimum dwóch osobnych zbiorników, tj osadnika gnilnego a następnie bioreaktora. Urządzenia muszą zapewniać możliwość montażu bioreaktora w pewnej odległości od osadnika gnilnego. Do budowy należy zastosować oczyszczalnie ścieków pracujące w układzie technologicznym składającym się z ustawionych szeregowo komór realizujących następujące procesy jednostkowe:
a) osadnik gnilny (komora beztlenowa), b) złożo biologiczne (komora tlenowa), c) osad czynny (komora tlenowa)..

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 42.25.21.27-4, 45.11.12.00-0, 45.23.24.10-9, 45.23.24.23-3, 45.25.56.00-5, 45.23.24.00-6, 45.23.13.00-8, 45.31.00.00-3.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 15.07.2013.

IV.2) LICZBA OTRZYMANÝCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

GUTBRUK inż. Tomasz Gutowski, Kaki Mroccki 18, 06-316 Krzynowłoga Mała, kraj/woj. mazowieckie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 523719,46 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

Cena wybranej oferty: 634152,33

Oferta z najniższą ceną: 634152,33 / **Oferta z najwyższą ceną:** 637140,00

Waluta: PLN.