

Ogłoszenie nr 66961 - 2017 z dnia 2017-04-14 r.

Miastków Kościelny: Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny w ramach działania 2.3 „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” II oś priorytetowa „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA –

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

tak

Nazwa projektu lub programu

Działanie 2.3 „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” II oś priorytetowa „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak

Numer ogłoszenia: 365447-2016

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień

Publicznych: nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie zostało przeprowadzone przez centralnego zamawiającego

nie

Postępowanie zostało przeprowadzone przez podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli przeprowadzenie postępowania

nie

Postępowanie zostało przeprowadzone wspólnie przez zamawiających

nie

Postępowanie zostało przeprowadzone wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej

nie

W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych::

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Miastków Kościelny, krajowy numer identyfikacyjny 71158232200000, ul. Rynek 6, 08420 Miastków Kościelny, państwo Polska, woj. mazowieckie, tel. 025 7511286 w. 32, faks 257 544 007, e-mail inwestycje@miastkowkoscielny.pl

Adres strony internetowej (URL): www.miastkowkoscielny.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego udzielania zamówienia, w tym w przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii Europejskiej (jeżeli zamówienie zostało udzielone przez każdego

z zamawiających indywidualnie informacja w sekcji I jest podawana przez każdego z zamawiających, jeżeli zamówienie zostało udzielone w imieniu i na rzecz pozostałych zamawiających w sekcji I należy wskazać który z zamawiających zawarł umowę):

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny w ramach działania 2.3 „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” II oś priorytetowa „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

I.271.14.2016

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest: Wykonanie zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny w ramach działania 2.3 „Gospodarka wodno-ściekowa w aglomeracjach” II oś priorytetowa „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020”. Oczyszczalnia ścieków zlokalizowana jest na działce nr 439/1 w miejscowości Miastków Kościelny gm. Miastków Kościelny. Zadanie obejmuje: - Rozbudowę gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny o wydajności obiektu: Qdśr. = 120 m³/d + 370 m³/d = 490 m³/d, Qdmax.= 150 m³/d + 470 m³/d = 620 m³/d - Budowę obiektów oczyszczalni ścieków (oznaczenie zgodne z projektem zagospodarowania terenu): • POMPOWNA ŚCIEKÓW SUROWYCH (MODERNIZACJA) [1] • BUDYNEK SOCJALNO-TECHNICZNY (ROZBUDOWA) [2] • REAKTOR BIOLOGICZNY I CIĄG TECHNOLOGICZNY (MODERNIZACJA) [3A] • REAKTOR BIOLOGICZNY II CIĄG TECHNOLOGICZNY [3B] • PUNKT ZLEWNY – FEKPAK [4] • PUNKT ZLEWNY - TACA NAJAZDOWA [4A] • PUNKT ZLEWNY – SEPARATOR [4B] • ZBIORNIK UŚREDNIAJĄCY ŚCIEKÓW I OSADÓW DOWOŻONYCH [5] • ZBIORNIK OSADU [6A] • ZBIORNIK OSADU (MODERNIZACJA) [6B] • POMIESZCZENIE NA KONTENER NA OSAD ODWODNIONY [7] • POMIESZCZENIE NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY [8] • SAMOCZYNNY ZAŁĄCZENIE REZERWY [9] • MIEJSCA POSTOJOWE [10] • WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH (ISTNIEJĄCY) [11] • STUDNIA KABLOWA [12] • BUDYNEK MECHANICZNEGO OCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW [13] • KRATA HAKOWA [Sk] • PIASKOWNIK PIONOWY [Ps] • STUDNIA POMIAROWA ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH [Spo] • STUDNIE KANALIZACYJNE [S1÷S14] • STUDNIA ROZPRĘŻNA [Sr] • STUDNIA ZASUW [Sz1] • ISTN. STUDNIE KANALIZACYJNE [Sk1÷Sk3] • W1÷W2WPUSTY [W1÷W2] • ZŁĄCZE KABLOWE (ISTNIEJĄCE) [Zk] - wyposażenie technologiczne wewnątrz obiektów budowlanych w zakresie: • Stacja zlewna ścieków i osadów dowożonych - szybkozłącze do odbioru ścieków - separator zanieczyszczeń stałych - pomiar ilości ścieków dowożonych - moduł rejestracyjny, wydruk danych • Zbiornik uśredniający ścieków dowożonych - układ napowietrzania / mieszania - porcjowe dozowanie ścieków • Wstępne podczyszczenie ścieków - krata hakowa z praska skratek - piaskownik pionowy ze separatorem piasku • Pompownia główna - stacja pomp zatapialnych • Istniejący reaktor biologicznego oczyszczania ścieków - selektor beztlenowy - komora denitryfikacji/nitryfikacji - osadnik wtórny pionowy – separacja osadu od ścieków • Projektowany reaktor biologicznego oczyszczania ścieków - selektor (pięć

komór) – warunki beztlenowe stosowane dla procesu - komora denitryfikacji/nitryfikacji - osadniki wtórne pionowe – separacja osadu od ścieków • Pomieszczenie dmuchaw - istniejąca stacja dmuchaw z układem dystrybucji powietrza - projektowana stacja dmuchaw z układem dystrybucji powietrza • Pomiar ilości ścieków oczyszczonych - przepływomierz elektromagnetyczny • Mechaniczne odwadnianie osadu nadmiernego - prasa taśmowa z zagęszczaczem bębnowym - stacja przygotowania i dozowania flokulantu - przenośnik śrubowy osadu • Stacja wapnowania osadu odwodnionego - mini zestaw - zbiornik wapna - przenośnik śrubowy wapna - monitoring i wizualizacja procesu - prace w zakresie instalacji wodno-kanalizacyjno-wentylacyjnej i ogrzewania w budynkach: - prace w zakresie instalacji elektrycznej w budynkach, oświetlenia terenu i zbiorników, - rozruch oczyszczalni ścieków - zagospodarowanie terenu działki, na której realizowana będzie budowa - rozbiórka i likwidacja istniejących obiektów (zgodnie z projektem zagospodarowania terenu) Do zadań Wykonawcy należy również w szczególności: 1. Wykonanie dokumentacji powykonawczej, 2. Obsługa geodezyjna oraz przeprowadzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, 3. Przeprowadzenie prób eksploatacyjnych, przeprowadzenie rozruchu, próbnej eksploatacji, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, 4. Przeszkolenie personelu Zamawiającego, w zakresie eksploatacji maszyn i urządzeń rozbudowywanej oczyszczalni (szacowana liczba osób do przeszkolenia – 2), 5. Dokumentacja geotechniczna dodatkowa 6. Dokumentacja współpracy agregatu prądotwórczego z siecią i zatwierdzenie w PGE Energetyka, 7. Wykonanie zdjęć z realizacji inwestycji min. 50 sztuk w formacie 15 cm x 21 cm. 8. Opracowanie operatu wodnoprawnego i uzyskanie nowego pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków oczyszczonych według nowych parametrów, opracowanie i uzyskanie wszelkich innych dokumentów niezbędnych do uzyskania pozwolenia na użytkowanie obiektu, 9. Uzyskanie pozwolenia na użytkowanie obiektu. 10. Uczestnictwo w naradach koordynacyjnych min. 1 raz w miesiącu. W/w zakres robót Wykonawca może ująć jako odrębne pozycje kosztorysu ofertowego z kalkulacjami własnymi bądź uwzględnić w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego. W przypadku ich nie uwzględnienia w odrębnych pozycjach kosztorysu ofertowego Zamawiający uzna, że zostały uwzględnione w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego. Uwaga: W trakcie przygotowania oferty Wykonawca zobowiązany jest szczególnie starannie przeanalizować dokumentację projektową określającą zakres prac oraz specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie podzielone jest na części:

Nie

II.5) Główny Kod CPV: 45252100-9

Dodatkowe kody CPV: 45111200-0, 45231300-8, 45252200-0, 45000000-7, 45100000-8, 45200000-9, 45252127-4, 45300000-0, 45400000-1, 45233120-6, 71315300-2

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Postępowanie/część zostało unieważnione nie

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 14/04/2017

IV.2 Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT3833252

Walutawartość zamówienia szacowana w złotych

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert3

w tym

Liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 3

Liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:

Liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną:

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:
nie

BULDING ENGINEERING Sp.z o.o., , ul. Ks. Witolda 7-9 lok.111, 71-063

, Szczecin, kraj/woj. zachodniopomorskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą: tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej: nie

Skrót literowy nazwy państwa:

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej: nie

Skrót literowy nazwy państwa:

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 4027207,21

Oferta z najniższą ceną/kosztem 4027207,21

> Oferta z najwyższą ceną/kosztem 5402362,09

Waluta: złoty

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom Tak

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe: Wykazany w ofercie podwykonawca: Zakład Ochrony Środowiska Krystyna Mitura ul. Łobeska 14, 60-182 Poznań

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ REKI ALBO ZAPYTANIA O CENE

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienia wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.