

Ogłoszenie nr 510247343-N-2019 z dnia 18-11-2019 r.
Gmina Dźwierzuty: „Przebudowa drogi wewnętrznej od km 0+000 do km 0+680, wraz z budową
odwodnienia dz.nr 98/2, obr. 8, miejscowość Miętkie, gmina Dźwierzuty”.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej

nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 596424-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Dźwierzuty, Krajowy numer identyfikacyjny 51074331500000, ul. Niepodległości 6, 12-120 Dźwierzuty, woj. warmińsko-mazurskie, państwo Polska, tel. 89 621 12 32, e-mail zamowienia@ug-dzwierzuty.pl, faks 89 621 12 33.

Adres strony internetowej (url): www.bip.gminadzwierzuty.pl

Adres profilu nabywcy: Nie dotyczy

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

Nie dotyczy

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

„Przebudowa drogi wewnętrznej od km 0+000 do km 0+680, wraz z budową odwodnienia dz.nr 98/2, obr. 8, miejscowość Miętkie, gmina Dźwierzuty”.

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

RO-ZP.271.1.5.2019

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:

1. „Przebudowa drogi wewnętrznej od km 0+000 do km 0+680, wraz z budową odwodnienia dz.nr 98/2, obr. 8, miejscowość Miętkie, gmina Dźwierzuty”. 2. Przedmiotem inwestycji jest przebudowa drogi wewnętrznej działka nr 98/2 – własność Gmina Dźwierzuty wraz z budową odwodnienia w postaci kanalizacji deszczowej. Projekt branży drogowej zawiera rozwiązania układu komunikacyjnego ww. drogi (wewnętrznego i zewnętrznego – powiązania z drogą powiatową nr 1496N działka nr 98/1 oraz z drogą gminną nr 195062N działka nr 113/3). Projekt branży sanitarnej zawiera rozwiązania sieci kanalizacji deszczowej włączone do istniejącego kolektora sanitarnego poprzez istniejącą studnię. 3. Celem przebudowy drogi jest poprawienie poziomu bezpieczeństwa ruchu poprzez poprawienie geometrii drogi, regulację skrzyżowań i zjazdów, wykonanie

konstrukcji nawierzchni do 100 kN/oś oraz budowę odwodnienia powierzchni drogi. 4. Projektowane roboty drogowe i sanitarne obejmują: 1) roboty rozbiórkowe istniejącego oznakowania pionowego; 2) frezowanie istniejącej nawierzchni drogi oraz w obrębie skrzyżowania; 3) wykonanie niezbędnych robót ziemnych w celu ułożenia podbudowy; 4) budowa kolektora i przykanalików kanalizacji deszczowej; 5) budowa betonowych studzienek rewizyjnych; 6) wykonanie wpustów deszczowych; 7) wykonanie nowych warstw konstrukcyjnych; 8) wykonanie poboczy drogi; 9) wykonanie zjazdów indywidualnych; 10) ustawienie oznakowania pionowego. 5. Podstawowe kryteria projektowe Parametr techniczny Wielkość Droga D Prędkość projektowa $V_p=40\text{km/h}$ na terenie zabudowy Kategoria ruchu na drodze gminnej KR 1 Okres trwałości projektowanych nawierzchni 20 lat Szerokość pasa ruchu $2 \times 2,00\text{m}$ Szerokość nawierzchni bitumicznej $4,00\text{m}$ Szerokość poboczy gruntowych $0,75\text{m}$ Spadek poprzeczny nawierzchni Daszkowy 2% jednostronny 2% Spadek pobocza 2% do 5% Maksymalne pochylenie podłużne 3,39% Głębokość przemarzania gruntu wg PN-81/B-03020 $H_z=1,00\text{m}$ Kolektor deszczowy PCV-U $250 \times 7,3\text{mm}$ SN8 Studzienki rewizyjne DN1200 Przykanaliki PCV-U $200 \times 5,9\text{mm}$ SN8 6. Konstrukcja jezdni Należy wykonać korytowanie podłoża na poszerzeniu o średniej głębokości 35cm. Następnie istniejącą jezdnię bitumiczną wraz z poszerzeniem należy wyprofilować masą bitumiczną o średniej grubości 3cm w celu nadania pożądanego spadku. Zgodnie z projektem technologicznym projektuje się następujące konstrukcje jezdni drogi gminnej dla całego odcinka: 1) dla jezdni: - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o gr. 4cm; - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o gr. 4cm; - warstwa wyrównawczo-profilująca 75kg/m^2 ; - podbudowa z kruszywa naturalnego łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 20cm na poszerzeniu; - warstwa odcinająca z piasku o gr. 10cm. 2) dla istniejącego skrzyżowania z drogą powiatową i gminną: - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o gr. 4cm; - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego o gr. 4cm; 7. Profil podłużny drogi gminnej na odcinku od skrzyżowania z drogą gminną poprzez drogę wewnętrzną do podłączenia z drogą powiatową nr 1496N zostanie dostosowany do istniejącego profilu podłużnego drogi z uwzględnieniem założonej w projekcie podbudowy z kruszywa naturalnego łamanego o gr. 20cm oraz warstw konstrukcyjnych nawierzchni. 8. Odprowadzenie wód deszczowych z powierzchni przebudowywanej drogi do projektowanych wpustów deszczowych włączonych do projektowanych betonowych studzienek rewizyjnych, przykanalikami do istniejącego kolektora KD 315 po przez projektowany odcinek kolektora. 9. Szerokość wjazdów do zabudowań uzależniona jest od szerokości bram, a ich lokalizacja od lokalizacji istniejących i projektowanych wjazdów. Szerokość zjazdów na pola i do gospodarstw przyjęto od 3,50 – 5,0 metra: 1) konstrukcja nawierzchni zjazdu z kostki betonowej: - kostka betonowa o gr. 8cm; - podsypka cementowa – piaskowa gr. 4cm; - podbudowa z kruszywa łamanego o gr. 15cm; 2) konstrukcja zjazdu o nawierzchni bitumicznej: - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego o gr. 5cm; - podbudowa z kruszywa naturalnego łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 15cm; - warstwa odcinająca z piasku o gr. 10cm.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233120-6

Dodatkowe kody CPV: 45111200-0, 45233320-8, 45233220-7, 45233290-8, 45233000-9, 45231300-8

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

Nie dotyczy

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 18/10/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 821125.31

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej: 0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej: 0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

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

Nazwa wykonawcy: Remonty Placów, Dróg i Ulic w spadku Lech Piotr Antosiak

Email wykonawcy: biuro@antosiakremonty.pl

Adres pocztowy: ul. Moniuszki 2

Kod pocztowy: 12-100

Miejscowość: Szczytno

Kraj/woj.: warmińsko - mazurskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:
tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:
nie

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

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

Cena wybranej oferty/wartość umowy 1009984.13

Oferta z najniższą ceną/kosztom 1009984.13

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 1009984.13

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia
podwykonawcy/podwykonawcom

nie

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

IV.8) Informacje dodatkowe:

Nie dotyczy

**IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ
OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ**

IV.9.1) Podstawa prawna

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

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

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

WÓJT
Marianna Bogusława Szydlik