

Ogłoszenie nr 510123422-N-2020 z dnia 09-07-2020 r.

**Gmina Książki: „Przebudowa drogi gminnej nr 070415C i nr 070414C w miejscowości Łopatki od km 0+000 do km 2+375”**

## **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: 539025-N-2020

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

**I. 1) NAZWA I ADRES:**

Gmina Książki, Krajowy numer identyfikacyjny 87111880400000, ul. ul. Bankowa 4, 87-222 Książki, woj. kujawsko-pomorskie, państwo Polska, tel. 56 6888165, e-mail sekretariat@gminaksiązki.pl, faks 56 6888138.  
Adres strony internetowej (url): [www.gm-ksiazki.rbip.mojregion.info](http://www.gm-ksiazki.rbip.mojregion.info)

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

### **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

**II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

„Przebudowa drogi gminnej nr 070415C i nr 070414C w miejscowości Łopatki od km 0+000 do km 2+375”

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

RG.271.5.2020

**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. Przedmiot zamówienia stanowi: 1) Przebudowa drogi gminnej nr 070415C i nr 070414C w miejscowości Łopatki od km 0+000 do km 2+375. Planowana całkowita długość odcinka objętego opracowaniem wynosi 2,375 km. Drogę zaprojektowano w granicach istniejącego pasa drogowego w nawiązaniu do istniejących rzędnych wysokościowych nawierzchni drogi gminnej oraz istniejącego zagospodarowania. Oś drogi należy dostosować do drogi istniejącej. W ramach przebudowy drogi nie zmienia się jej zasadniczego przebiegu. Przebudowywane i nowe elementy zagospodarowania mają na celu poprawę płynności ruchu. Najistotniejsze zmiany w sytuacyjnym ukształtowaniu układu drogowego to: uregulowanie szerokości jezdni do 5 m, uregulowanie geometrii łuków poziomych, wykonanie elementów spowolnienia ruchu w postaci dwóch wysp spowalniających, przebudowa istniejących zjazdów, przebudowa poboczy gruntowych do szerokości 0,75m umocnionych kruszywem, wykonanie peronu przy przystanku komunikacji zbiorowej, montaż elementów bezpieczeństwa ruchu drogowego poprzez zastosowanie środków uspokojenia ruchu, montaż oświetlenia ulicznego z własnym źródłem zasilania. Dla projektowanych elementów przyjęto następujące założenia techniczne: kategoria ruchu - KR1, klasa drogi - D. Założenia technologiczne wykonania robót obejmuje wykonanie następujących konstrukcji nawierzchni: Konstrukcja nawierzchni jezdni i poszerzeń: 4 cm warstwa ścieralna z mieszanki mineralno - bitumicznej, 5 cm warstwa wiążąca z mieszanki mineralno - bitumicznej, górna warstwa podbudowy z kruszywa kamiennego łamanego - od km 0+000 do km 1+250 - grubość 8 cm, od km 1+250 do km 2+375 - grubość 12 cm, warstwa wyrównawcza z kruszywa kamiennego łamanego - od km

0+000 do km 1+250 - grubość średnio 6 cm, od km 1+250 do km 2+375 - grubość średnio 8 cm. Poszerzenia podbudowy: 10 cm warstwa podbudowy z kruszywa kamiennego łamanego, 10 cm warstwa odsączająca z piasku. Konstrukcja nawierzchni zjazdów: a) zjazdy o nawierzchni bitumicznej - 4 cm warstwa ściernalna z mieszanki mineralno - bitumicznej, 5 cm warstwa wiążąca z mieszanki mineralno - bitumicznej, 15 cm podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego, 10 cm warstwa odsączająca z piasku. b) zjazdy o nawierzchni z kruszywa kamiennego łamanego - 15 cm nawierzchnia z kruszywa kamiennego łamanego, 10 cm warstwa odsączająca z piasku. Konstrukcja nawierzchni wyspy spowalniającej: - 8 cm kostka betonowa na podsypce cementowo - piaskowej, 23 cm podbudowa z betonu C 12/15, obramowanie krawężnik betonowy najazdowy 15/22 cm na ławie z betonu C 12/15. Odprowadzenie wód opadowych i roztopowych odbywać się będzie powierzchniowo poprzez infiltrację dzięki zastosowanym spadkom poprzecznym i pochyleniu podłużnym na teren przyległy w granicach pasa drogowego.

#### **II.4) Informacja o częściach zamówienia:**

**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

#### **II.5) Główny Kod CPV: 45233142-6**

**Dodatkowe kody CPV: 45233120-6, 45233220-7**

### **SEKCJA III: PROCEDURA**

#### **III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

Przetarg nieograniczony

#### **III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów**

nie

#### **III.3) Informacje dodatkowe:**

### **SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

#### **IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 09/07/2020**

#### **IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

**Wartość bez VAT 1230630**

**Waluta PLN**

#### **IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 8

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 5

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: Zakład Drogowo Budowlany Rogowo Sp. zo.o. Sp. komandytowa

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Rogowo 23

Kod pocztowy: 87-162

Miejscowość: Lubicz

Kraj/woj.: kujawsko - pomorskie

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** 1513674.90

Oferta z najniższą ceną/kosztom 1513674.90

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 2395144.99

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:**

## **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.