

Ogłoszenie nr 98733 - 2017 z dnia 2017-06-20 r.



Krzywdza: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 102677L HUTA DĄBROWA – TEODORÓW – WIELGOLAS – STARY PATOK DŁ. 1 900 M 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

Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014 – 2020

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak

Numer ogłoszenia: 508765-N-2017

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 Krzywdza, krajowy numer identyfikacyjny 71158241100000, ul. ul.

Żelechowska , 21470 Krzywdza, państwo Polska, woj. lubelskie, tel. 257 551 006, faks 257 551 061, e-mail
zgalazka@pro.onet.pl

Adres strony internetowej (URL): www.ugkrzywdza.bip.lubelskie.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:

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 102677L HUTA DĄBROWA – TEODORÓW – WIELGOLAS – STARY
PATOK DŁ. 1 900 M

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

272.1.5.2017

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 PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 102677L HUTA DĄBROWA –
TEODORÓW – WIELGOLAS – STARY PATOK DŁ. 1 900 M , szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został
określony w dodatku nr 1 w § 33 SIWZ. Zakres niniejszego postępowania obejmuje wykonanie
przedsięwzięcia pod nazwą: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 102677L HUTA DĄBROWA – TEODORÓW

– WIELGOLAS – STARY PATOK DŁ. 1 900 M w zakresie wyrównania istniejącej nawierzchni do normatywnych spadków mieszanką mineralno – asfaltową, wykonania warstwy wiążącej i ścieralnej gr. 4 cm oraz uzupełnienia i wyprofilowania poboczy a także oznakowania poziomego i pionowego, na odcinku 1 900 m drogi położonej na działce o numerze ewidencji geodezyjnej 151 położonej w miejscowości Laski, stanowiącej własność Gminy Krzywdą, z siedzibą ul. Żelechowska 24B, 21-470 Krzywdą. Roboty objęte niniejszą specyfikacją są to roboty oznaczone kodem, zgodnie z rozporządzeniem nr 2195/2002 z dn. 5 listopada 2002 r. w sprawie Wspólnego Słownika Zamówień[CPV], (Dz. Urz. WE L 340 z 16.12.2002 r. z późniejszymi zmianami): W zakresie robót budowlanych: 45233140-2 Roboty drogowe 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania Szczegółowy zakres zamówienia określony jest dokumentacją projektową, oraz przedmiarami robót. Dokumentacja ta stanowią załączniki do niniejszej siwz. Zgodnie z art. 31 ust. 1 gdy przedmiotem zamówienia są roboty budowlane, przedmiot niniejszego zamówienia opisany jest za pomocą dokumentacji projektowej oraz przedmiarów robót. Dlatego też ustalenia zawarte w niniejszym opisie, dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z budową, zgodnie z dokumentacją projektową w zakresie wyrównania istniejącej nawierzchni do normatywnych spadków mieszanką mineralno – asfaltową, wykonania warstwy wiążącej i ścieralnej gr. 4 cm oraz uzupełnienia i wyprofilowania poboczy, a także oznakowania poziomego i pionowego. ZESTAWIENIE PODSTAWOWYCH DANYCH LICZBOWYCH: I etap inwestycji: - Wyrównanie istniejącej nawierzchni jako podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową 0,075t/m² – 399 t - Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej grubości 4 cm po zagęszczeniu – 5320,00 m² - Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej grubości 4 cm po zagęszczeniu – 5225,00 m² - Uzupełnienie i plantowanie poboczy – 1820,00 m² - Oznakowanie poziome liniami wąskimi P 7c – 109,2 m² - Oznakowanie – znaki pionowe – 4 szt. II etap inwestycji: - Wyrównanie istniejącej nawierzchni jako podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową 0,075t/m² – 399 t - Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej grubości 4 cm po zagęszczeniu – 5320,00 m² - Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej grubości 4 cm po zagęszczeniu – 5225,00 m² - Uzupełnienie i plantowanie poboczy – 1900,00 m² - Oznakowanie poziome liniami wąskimi P 7c – 114,0 m² - Oznakowanie – znaki pionowe – 4 szt

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie podzielone jest na części:

Nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233140-2

Dodatkowe kody CPV: 45233222-1, 45233220-7

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: 19/06/2017

IV.2 Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT732794.40

WalutaPLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert1

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

Przedsiębiorstwo Robót Inżynieryjno-Drogowych Spółka Akcyjna, , Al. Wojska Polskiego 61,
21-400, Łuków, kraj/woj. lubelskie

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 900615,10

Oferta z najniższą ceną/koszt 900615,10

> Oferta z najwyższą ceną/koszt 900615,10

Waluta: PLN

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: 2%

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) Uzasadnienia wyboru trybu

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