

Ogłoszenie w BZP nr 500054198-N-2017 z dnia 06-11-2017 r.
**Gmina Zarszyn: Przebudowa drogi gminnej Nr 117644R w miejscowości Długie
oraz drogi położonej na działce o nr ewid. 650 w Nowosielcach**

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: 583655-N-2017

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Zarszyn, Krajowy numer identyfikacyjny , ul. ul. Bieszczadzka 74, 38530 Zarszyn, woj. podkarpackie, państwo
Polska, tel. 13/ 4671038, e-mail przetargi@zarszyn.pl, faks .

Adres strony internetowej (url): www.zarszyn.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa drogi gminnej Nr 117644R w miejscowości Długie oraz drogi położonej na działce o nr ewid. 650 w
Nowosielcach

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

ZP.271.7.2017

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:**

Przebudowa drogi gminnej Nr 117644R w miejscowości Długie oraz drogi położonej na działce o nr ewid. 650 w
Nowosielcach, w następującym zakresie:

1.1. Przebudowa drogi gminnej Nr 117644R dz. nr ewid. 864 w miejscowości Długie, w zakresie:

Łączna długość przebudowywanej drogi wynosi 328,79 m.

Zaprojektowano drogę o nawierzchni bitumicznej szerokości 3,0 m.

Ponadto zaprojektowano obustronne pobocza z kruszywa o szerokości 0,75 m.

Konstrukcja nawierzchni drogi:

a. Warstwa ścieralna – AC 8 S gr. 4 cm.

b. Skropienie warstwy wiążącej emulsją.

c. Warstwa wiążąca – AC 11 W gr. 4 cm.

d. Skropienie warstwy wyrównawczej emulsją.

e. Warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 gr. 5 cm.

f. Istniejąca konstrukcja.

Łączna grubość projektowanej konstrukcji wynosi 13 cm. Konstrukcja nawierzchni drogi na poszerzeniu:

a. Warstwa ścieralna – AC 8 S gr. 4 cm.

b. Skropienie warstwy wiążącej emulsją.

c. Warstwa wiążąca – AC 11 W gr. 4 cm.

d. Skropienie podbudowy zasadniczej emulsją.

e. Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 gr. 20 cm.

Łączna grubość projektowanej konstrukcji wynosi 28 cm.

Konstrukcja pobocza:

a. Pobocze z kruszywa łamanego stab. mech. gr. 10 cm. Łączna grubość projektowanej konstrukcji wynosi 10 cm. 1.2.

Przebudowa drogi położonej na działce o nr ewid. 650 w miejscowości Nowosielce, w zakresie:

Łączna długość przebudowywanej drogi wynosi 198 m.

Zaprojektowano drogę o nawierzchni bitumicznej szerokości 3,0 m.

Ponadto zaprojektowano obustronne pobocza z kruszywa o szerokości od 0,25m do 0,5 m.

Konstrukcja nawierzchni drogi:

- a. Warstwa ścieralna – AC 8 S gr. 4 cm.
- b. Skropienie warstwy wiążącej emulsją.
- c. Warstwa wiążąca – AC 11 W gr. 5 cm.
- d. Skropienie podbudowy zasadniczej emulsją.
- e. Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 gr. 20 cm.
- f. Istniejąca konstrukcja.

Łączna grubość projektowanej konstrukcji wynosi 29 cm.

Konstrukcja nawierzchni zjazdu indywidualnego:

- a. Warstwa ścieralna – AC 8 S gr. 4 cm.
- b. Skropienie warstwy wiążącej emulsją.
- c. Warstwa wiążąca – AC 11 W gr. 5 cm.
- d. Skropienie podbudowy zasadniczej emulsją.
- e. Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 gr. 20 cm.

Łączna grubość projektowanej konstrukcji wynosi 29 cm.

Konstrukcja pobocza:

- a. Pobocze z kruszywa łamanego stab. mech. gr. 20 cm.
- Łączna grubość projektowanej konstrukcji wynosi 29 cm.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233120-6

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: 04/10/2017

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 180413.71

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: Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „TRANSPRZĘT” Czesław Grządziel

Email wykonawcy: biuro@tst.sanok.pl

Adres pocztowy: Zabłotce 51

Kod pocztowy: 38-500

Miejscowość: Sanok

Kraj/woj.: podkarpackie

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 228704.59

Oferta z najniższą ceną/kosztom 228704.59

Oferta z najwyższą ceną/kosztom 228704.59

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.

W imieniu Zamawiającego:

dr inż. Andrzej Betlej – Wójt Gminy Zarszyn