

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Przebudowa ul. Reja i Spokojnej w Nowogrodzie Bobrzańskim**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA NOWOGRÓD BOBRZAŃSKI

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 970770758

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Słowackiego 11

1.5.2.) Miejscowość: Nowogród Bobrzański

1.5.3.) Kod pocztowy: 66-010

1.5.4.) Województwo: lubuskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL432 - Zielonogórski

1.5.7.) Numer telefonu: 683290962

1.5.8.) Numer faksu: 683290962

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: now.bobrz.um@post.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.nowogrodbobrz.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://nowogrodbobrz.ezamawiajacy.pl>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Ogólne usługi publiczne

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Ogłoszenie dotyczy:

Zamówienia publicznego

2.2.) Ogłoszenie dotyczy usług społecznych i innych szczególnych usług: Nie

2.3.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:

Przebudowa ul. Reja i Spokojnej w Nowogrodzie Bobrzańskim

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-58c34c2c-69e3-11ed-abdb-a69c1593877c

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00334799

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-08-01

2.8.) Zamówienie albo umowa ramowa zostały ujęte w planie postępowań: Tak

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00015668/08/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.1 Przebudowa ul. Reja i Spokojnej w Nowogrodzie Bobrzańskim - etap I

2.11.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej: Nie

2.13.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:

Tak

2.14.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00450280/01**SEKCJA III – TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA LUB ZAWARCIA UMOWY RAMOWEJ****3.1.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną** Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy**SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****4.1.) Numer referencyjny:** GKZ.271.1.16B.2022.MK**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie**4.3.) Wartość zamówienia:** 362689,69 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest budowa ciągu pieszo-jezdnego na działkach 874/1, 874/2, 709/18 oraz budowa utwardzenia części działek 832, 834/100 w ramach zadania: pn. Przebudowa ul. Reja i Spokojnej w Nowogrodzie Bobrzańskim zgodnie z załączoną dokumentacją projektową – Budowa ciągu pieszo-jezdnego na działkach 874/1, 874/2, 709/18 oraz budowa utwardzenia części działek 832, 834/100 w ramach zadania pn. Przebudowa ulicy Reja i Spokojnej

2. Zakres inwestycji obejmuje:

budowę nawierzchni ciągu pieszo-jezdnego,
budowę utwardzenia części działek nr. 832, 832/13, 834/100, 1856/1,
budowę kanalizacji deszczowej wraz z wylotem do istniejącego rowu,
rekultywacja istniejących i urządzenie nowych terenów zielonych,
dostosowanie wysokościowe istniejących nawierzchni, elementów (bramy, furtki)
na połączeniu projektowanego zagospodarowania z istniejącym

ETAP I:

ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE:

Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu, wprowadzenie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu.
Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi.
Rozbiórka konstrukcji nawierzchni betonowej wraz z podbudową. Materiał pochodzący z rozbiórki należy wywieźć z placu budowy i poddać utylizacji. – 134 m²

ROBOTY ZIEMNE

Mechaniczne roboty ziemne w gruncie kat. I-III z załadunkiem i wywiezieniem urobku z terenu budowy wraz z utylizacją (w tym korytowanie pod konstrukcję projektowanych nawierzchni). – 373 m³

PODBUDOWA

Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. 746 m²

Wykonanie podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem C3/4≤6,0MPa [z dowozu], grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm.- 640 m²

Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5 mm stabilizowanej mechanicznie C90/3, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. -640 m²

Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5 mm stabilizowanej mechanicznie C90/3, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.- 78,0 m²

NAWIERZCHNIE

Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm, ułożonej na podsypce z mialu kamiennego grubości 4cm. –640 m²

Nawierzchnia utwardzenia z betonowej płyty ażurowej o wymiarach 8x40x60cm, ułożonej na podsypce z mialu kamiennego grubości 4cm [szczeliny wypełnić betonem]. – 28 m²

ELEMENTY ULIC

Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C12/15. – 87,00 m

Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x22 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15. – 62,00m

Ustawienie oporników betonowych o wymiarach 12x20 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem betonu C12/15. – 70 m

ZIELEŃ DROGOWA

Humusowanie terenów zieleni i pobocza gruntowego warstwą grubości 15 cm ziemi urodzajnej. Przemieszanie rozłożonego humusu glebogryzarką na gł. 15 cm, wygrabienie, wyrównanie, usunięcie zanieczyszczeń wraz z utylizacją, wykonanie trawników dywanowych siewem, pielęgnacja w okresie gwarancji.- 134,00 m²

KANALIZACJA DESZCZOWA

Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych tworzywowych SN12 o śr. 200 mm – 14,45 m
 Wykonanie kanalizacji z rur kanalizacyjnych tworzywowych SN12 o śr. 250 mm – 1,45 m
 Wykonanie wylotu kanalizacji deszczowej 250mm wraz z umocnieniem skarp, dna i przeciwskarpy rowu kamieniem naturalnym – 1,0 kpl
 Osadnik zawiesziny ogólnej 1200mm V=1,0m³ – 1 szt.
 Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem H=0,8m i z wpustem typu jezdniowego klasy D400 – 2,0 szt.
 Regulacja wysokościowa istniejącej armatury wodociągowej – 2 szt.
 Obsługa geodezyjna, dokumentacja powykonawcza, kamerowanie – 1 kpl

ETAP II

ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

Opracowanie projektu tymczasowej organizacji ruchu, wprowadzenie i utrzymanie tymczasowej organizacji ruchu
 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych oraz sporządzenie inwentaryzacji powykonawczej drogi.
 Rozbiórka konstrukcji nawierzchni betonowej wraz z podbudową. Materiał pochodzący z rozbiórki należy wywieźć z placu budowy i poddać utylizacji. – 206 m²

ROBOTY ZIEMNE

Mechaniczne roboty ziemne w gruncie kat. I-III z załadunkiem i wywiezieniem urobku z terenu budowy wraz z utylizacją (w tym korytowanie pod konstrukcję projektowanych nawierzchni). – 397 m³

PODBUDOWA

Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. – 794,00 m²

Wykonanie podbudowa pomocnicza z gruntu stabilizowanego cementem C3/4≤6,0MPa [z dowozu], grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. – 520,0 m²

Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5 mm stabilizowanej mechanicznie C90/3, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. – 520,00 m²

Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem 0/31,5 mm stabilizowanej mechanicznie C90/3, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.- 203 m²

NAWIERZCHNIE

Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej brukowej gr. 8 cm, ułożonej na podsypce z miazgi kamiennego grubości 4cm. – 520 m²

Nawierzchnia utwardzenia z betonowej płyty ażurowej o wymiarach 8x40x60cm, ułożonej na podsypce z miazgi kamiennego grubości 4cm [szczeliny wypełnić betonem]. – 71,00m²

ELEMENTY ULIC

Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej z oporem z betonu C12/15.- 28,00 m

Ustawienie krawężników betonowych najazdowych o wymiarach 15x22 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15. – 178,00 m

ZIELEŃ DROGOWA

Humusowanie terenów zieleni i pobocza gruntowego warstwą grubości 15 cm ziemi urodzajnej. Przemieszanie rozłożonego humusu glebogryzarką na gł. 15 cm, wygrabienie, wyrównanie, usunięcie zanieczyszczeń wraz z utylizacją, wykonanie trawników dywanowych siewem, pielęgnacja w okresie gwarancji. – 150,00 m²

4.5.3.) Główny kod CPV: 45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45400000-1 - Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 4

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 4

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 0

- 6.1.5.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwie spoza EOG: 0
- 6.1.6.) Liczba ofert odrzuconych, w tym liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0
- 6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0
- 6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 409571,32 PLN
- 6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 722914,05 PLN
- 6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 409571,32 PLN
- 6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie
- 6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie

SEKCJA VII WYKONAWCA, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

- 7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Tak
- 7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca
- 7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:
- 7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Trans ODER-PLUS s.c.
- Nazwy (firmy) pozostałych wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia: Trans ODER-PLUS Paweł Opadczyk, Trans ODER-PLUS, Piotr Opadczyk
- 7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 9261668954
- 7.3.3) Ulica: Ogrodowa 20
- 7.3.4) Miejscowość: Gubin
- 7.3.5) Kod pocztowy: 66-620
- 7.3.6.) Województwo: lubuskie
- 7.3.7.) Kraj: Polska
- 7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

SEKCJA VIII UMOWA

- 8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-12-30
- 8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 409571,32 PLN
- 8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 170 dni