

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Roboty budowlane
Przebudowa ulicy Jeziornej w Wąbrzeźnie**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego: Gmina Miasto Wąbrzeźno
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 871118780
- 1.4) Adres zamawiającego
- 1.4.1.) Ulica: Wolności 18
- 1.4.2.) Miejscowość: Wąbrzeźno
- 1.4.3.) Kod pocztowy: 87-200
- 1.4.4.) Województwo: kujawsko-pomorskie
- 1.4.5.) Kraj: Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL616 - Grudziądzki
- 1.4.7.) Numer telefonu: +48 566884500
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zp@wabrzezno.com
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bip.wabrzezno.com
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Identyfikator postępowania: ocids-148610-c453b595-dd7e-11eb-b885-f28f91688073
- 2.2.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00194731/01
- 2.3.) Wersja ogłoszenia: 01
- 2.4.) Data ogłoszenia: 2022-06-06 10:13

SEKCJA III – PODSTAWOWE INFORMACJE O POSTĘPOWANIU W WYNIKU KTÓREGO ZOSTAŁA ZAWARTA UMOWA

- 3.1.) Charakter zamówienia:
- Zamówienie klasyczne - od 130 000 zł, ale o wartości mniejszej niż progi unijne
- 3.2.) Zamówienie/umowa ramowa było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu/ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy:
- Tak
- 3.2.1.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00104978/01
- 3.3.) Czy zamówienie albo umowa ramowa dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej:
- Nie
- 3.5.) Tryb udzielenia zamówienia wraz z podstawą prawną:
- Zamówienie udzielane jest w trybie podstawowym na podstawie: art. 275 pkt 1 ustawy
- 3.6.) Rodzaj zamówienia:
- Roboty budowlane
- 3.7.) Nazwa zamówienia albo umowy ramowej:
- Przebudowa ulicy Jeziornej w Wąbrzeźnie
- 3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest inwestycja polegająca na przebudowie ulicy Jeziornej w Wąbrzeźnie wraz z odwodnieniem nawierzchni za pomocą istniejącej i projektowanej kanalizacji sanitarnej.

2. Do podstawowych celów inwestycji należą:

- a) zwiększenie bezpieczeństwa ruchu pojazdów i pieszych,
- b) eliminacja utrudnień w ruchu lokalnym,
- c) polepszenie warunków komunikacyjnych na drodze,
- d) podniesienie komfortu i jakości życia mieszkańców nieruchomości zlokalizowanych przy ulicy Jeziornej.

3. Planowane zadanie będzie polegało w szczególności na:

- a) wykonaniu jezdni o nawierzchni bitumicznej, o szerokości 3,5 – 5,0 m i długości około 250 m, na podbudowie z: asfaltobetonu 8 cm, kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 20 cm oraz gruntu stabilizowanego cementem 15 cm;
- b) wykonaniu chodników i jazdów z kostki betonowej beżowej koloru szarego gr. 8cm szerokości 2 m, ze spadkiem do osi jezdni 2 %;
- c) wykonaniu: dwóch przejść dla pieszych ze znakami aktywnymi D6, progu zwalniającego oraz radaru wyświetlającego prędkość;
- d) budowie kanalizacji deszczowej z wpustami deszczowymi i przykanalikami, zgodnie z wydanymi warunkami technicznymi.

4. Podstawowe parametry projektowe drogi:

- Kategoria ulic – gminna
- Klasa techniczna ulic – D
- Prędkość projektowa – $V_p = 30, 40$ km/h
- Długość ulicy Jeziornej – ok. 250m
- Ilość jezdni – 1 (dwa pasy ruchu)
- Szerokość jezdni – 3,5-5,0m w świetle krawężników
- Szerokość chodników – 1,5-2,0m
- Kategoria ruchu – KR1
- Pozostałe parametry zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie – Dz. U. Nr 43 z 14 maja 1999 r., poz. 430.

5. Podstawowe parametry projektowe odwodnienia terenu:

- a) kanały z rur litych PVC-U (SN8) o średnicy 200 mm - 134,20 mb
- b) przykanaliki z rur litych PVC-U (SN8) o średnicy 160 mm - 20,15 mb
- c) lamelowy separator ropopochodnych z osadnikiem piasku - 1 szt.
- d) studnie kanalizacyjne z kręgów betonowych, o średnicy 1000 mm - 3 szt.
- e) studnie kanalizacyjne z kręgów betonowych, o średnicy 800 mm - 2 szt.
- f) studnie kanalizacyjne z tworzyw sztucznych, o średnicy 425 mm - 3 szt. studzienki ściekowe z elementów beton. o śr. 500 mm z kratami płaskimi - 4 szt.
- g) wylot skarpowy o śr. 100 mm do odbiornika - 1 szt.

6. Stan istniejący:

Zadanie inwestycyjne zlokalizowane jest w województwie kujawsko-pomorskim, powiecie wąbrzeskim na terenie gminy miejskiej Wąbrzeźno.

Ulica Jeziorna jest obecnie o nawierzchni częściowo bitumicznej, mocno uszkodzonej z obustronnymi chodnikami z płytek betonowych, a na dalszym odcinku o nawierzchni gruntowej utwardzonej. Na odcinku objętym opracowaniem brak odwodnienia jezdni, odwodnienie jest powierzchniowe częściowo w kierunku istniejących wpustów w ulicy Chełmińskiej, a częściowo do pobliskich gruntów.

Pas drogowy jest o szerokości średnio 8-10 m. W pasie drogowym występują sieci podziemne:

- kanalizacja deszczowa,
- kanalizacja sanitarna,
- wodociąg,
- kable telekomunikacyjne i energetyczne,
- gazociąg.

5. Program zapewnienia jakości (PZJ).

Wykonawca jest zobowiązany opracować i przedstawić do akceptacji inżyniera/kierownika projektu program zapewnienia jakości. W programie zapewnienia jakości wykonawca powinien określić, zamierzony sposób wykonywania robót, możliwości techniczne, kadrowe i plan organizacji robót gwarantujący wykonanie robót zgodnie z dokumentacją projektową, SST oraz ustaleniami.

Program zapewnienia jakości powinien zawierać:

- organizację wykonania robót, w tym terminy i sposób prowadzenia robót,
- organizację ruchu na budowie wraz z oznakowaniem robót,
- sposób zapewnienia bhp w czasie trwania robót,
- wykaz zespołów roboczych, ich kwalifikacje i przygotowanie praktyczne,

- wykaz osób odpowiedzialnych za jakość i terminowość wykonania poszczególnych elementów robót,
- system (sposób i procedurę) proponowanej kontroli i sterowania jakością wykonywanych robót,
- wyposażenie w sprzęt i urządzenia do pomiarów i kontroli (opis laboratorium własnego lub laboratorium, któremu Wykonawca zamierza zlecić prowadzenie badań),
- sposób oraz formę gromadzenia wyników badań laboratoryjnych, zapis pomiarów, nastaw mechanizmów sterujących, a także wyciąganych wniosków i zastosowanych korekt w procesie technologicznym, proponowany sposób i formę przekazywania tych informacji inżynierowi/kierownikowi projektu.

6. Wykonawca będzie zobowiązany opracować, uzgodnić i zatwierdzić przez właściwy organ tymczasową organizację ruchu na czas trwania robót.

7. Cały materiał rozbiórkowy z inwestycji jest własnością wykonawcy.

8. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w załączonych do SWZ:

- 1) specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych - Załącznik nr 12;
- 2) projekcie budowlano – wykonawczym – Załącznik nr 13;
- 3) przedmiarze robót, który jest materiałem pomocniczym (uzupełniającym), mającym ułatwić wykonawcy skalkulowanie ryczałtowej ceny ofertowej, obejmującej realizację przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 14,
- 4) operacie wodnoprawnym – Załącznik nr 15.

3.9.) Główny kod CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45111230-9 - Roboty w zakresie stabilizacji gruntu

45111300-1 - Roboty rozbiórkowe

45112710-5 - Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych

45113000-2 - Roboty na placu budowy

45232000-2 - Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli

45232420-2 - Roboty w zakresie ścieków

45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45233253-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

45233280-5 - Wznoszenie barier drogowych

45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych

45233292-2 - Instalowanie urządzeń ochronnych

45233320-8 - Fundamentowanie dróg

45316100-6 - Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2021-08-17

4.2.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:
266 dni

4.3.) Dane wykonawcy, z którym zawarto umowę:

4.3.1.) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia (w przypadku wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia – dotyczy pełnomocnika, o którym mowa w art. 58 ust. 2 ustawy): Przedsiębiorstwo Robót Drogowych DROBUD Sp. z o.o.

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8781546412

4.3.3.) Ulica: 1 Maja 61

4.3.4.) Miejscowość: Wąbrzeźno

4.3.5.) Kod pocztowy: 87-200

4.3.6.) Województwo: kujawsko-pomorskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 856515,59 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2021/BZP 00153476/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2022-05-20

5.3.) Czy umowę wykonano w pierwotnie określonym terminie: Nie

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 1

5.4.2.) Numer zmiany: 1

5.4.3.) Podstawa prawna zmiany:

art. 455 ust. 1 pkt 1 ustawy

5.4.4.) Przyczyny dokonania zmian:

Niesprzyjające warunki atmosferyczne

5.4.5.) Krótki opis zamówienia po zmianie:

Wydłużono termin realizacji zamówienia do 266 dni od dnia zawarcia umowy z Wykonawcą

5.4.8.) Wzrost ceny w związku ze zmianą umowy/umowy ramowej: Nie

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 856515,59 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

5.7.) Podczas realizacji zamówienia zamawiający kontrolował przewidziane w zawartej umowie wymagania:

w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy