

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Przebudowa ulicy Zawodzie w Wyrach.**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA WYRY

1.3.) Oddział zamawiającego: Gmina Wiry

1.4.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 276257736

1.5.) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Główna 133

1.5.2.) Miejscowość: Wiry

1.5.3.) Kod pocztowy: 43-175

1.5.4.) Województwo: śląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL22C - Tyski

1.5.7.) Numer telefonu: 32 3256800

1.5.8.) Numer faksu: 32 3256809

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@wiry.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://bip.wiry.pl/9924034/dokument/28623>

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 ulicy Zawodzie w Wyrach.

2.4.) Identyfikator postępowania: ocids-148610-686a695d-a9bd-11ec-80f8-1ad70aec7fa4

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00128043/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-04-20 14:47

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00035933/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.1 Przebudowa ulicy Zawodzie w Wyrach

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 00094115/02

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 2 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: IZP.271.3.2022

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

A. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji pn.: „Przebudowa ulicy Zawodzie w Wyrach”.

1. Inwestycja podzielona jest na dwa zadania:

1) Zadanie 1 – Przebudowa ul. Zawodzie w Wyrach objęte dwoma dokumentacjami:

a) Decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej obejmuje: rozbudowę drogi gminnej ulicy Zawodzie o długości 812,00 m, szerokości 4,50m z nawierzchnią asfaltową wraz z podbudową obustronnego pobocza o szerokości 0,75m na odcinku od skrzyżowania z ul. Graniczną w Łaziskach Górnych do skrzyżowania z ulicą Magazynową w Wyrach, przebudowę skrzyżowania z drogą powiatową nr 5329S, tj. ul. Magazynową z Wyrach, skrzyżowania z drogą gminną ul. Graniczną w Łaziskach Górnych, przebudowę i budowę zjazdów indywidualnych, przebudowę ogrodzeń posesji prywatnych kolidujących z przebiegiem rozbudowywanej drogi, budowę kanału technologicznego, kanalizacji deszczowej Ø315mm, komór rozsączających, sieci elektroenergetycznej oraz skojarzonej sieci oświetlenia ulicznego, przebudowę sieci teletechnicznej, wodociągowej, sieci gazowej niskiego i średniego ciśnienia, zabezpieczenie infrastruktury technicznej, usunięcie drzew i krzewów kolidujących z inwestycją.

b) Pozwolenie na budowę obejmuje: przebudowę dróg wewnętrznych ul. Zawodzie od nr 26-20B – odcinek o długości 669m, ul. Zawodzie od nr 13-13b – odcinek o długości 119 m, budowę zjazdu publicznego, kanalizacji deszczowej, komór rozsączających, przebudowę sieci elektroenergetycznej oraz skojarzonej sieci oświetlenia ulicznego, sieci telekomunikacyjnej, sieci wodociągowej, sieci gazowej niskiego i średniego ciśnienia.

2) Zadanie 2 – Utwardzenie ulicy Spokojnej w Wyrach:

a) Niweleta, wyrównanie, regulacja istniejących studni, rozłożenie destruktu asfaltowego powstałego w ramach Zadania 1 z rozbiórki nawierzchni asfaltowej oraz walcowanie na odcinku ok. 340 mb.

2. Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje w szczególności:

1) Zadanie 1 – Przebudowa ul. Zawodzie w Wyrach:

- a) opracowanie i zatwierdzenie projektu organizacji ruchu (na czas budowy, docelowego),
- b) rozbiórka nawierzchni asfaltowej (frezowanie nawierzchni oraz wywóz destruktu asfaltowego we wskazane miejsce),
- c) rozbiórka krawężników, obrzeży,
- d) wywóz i utylizacja gruntu,
- e) usunięcie warstwy humusu w miejscu nowej jezdni, zjazdów, pobocza,
- f) usunięcie drzew i krzewów kolidujących z inwestycją,
- g) przebudowa ogrodzeń posesji prywatnych kolidujących z przebiegiem rozbudowywanej drogi,
- h) roboty ziemne (m. in. Wykonanie wykopów, korytowania, nasypów, skarp, plantowanie, wysiew traw, itp.),
- i) budowa kanalizacji deszczowej,
- j) budowa kanału technologicznego,
- k) przebudowa sieci wodociągowej;
- l) przebudowa sieci teletechnicznej,
- m) przebudowa sieci gazowej,
- n) przebudowa sieci elektroenergetycznej oraz skojarzonej sieci oświetlenia ulicznego,
- o) zabezpieczenie kolizji istniejących sieci z projektowaną inwestycją,
- p) regulacja studzienek,
- q) obsługa geodezyjna wraz z geodezją powykonawczą,
- r) obsługa geotechniczna wraz z badaniami nośności podłoża,
- s) wykonanie podbudowy,
- t) ułożenie krawężników i obrzeży,
- u) wykonanie nawierzchni drogi,
- v) wykonanie nawierzchni zjazdów,
- w) wykonanie poboczy,
- x) roboty pomiarowe i geodezyjne,
- y) wykonanie oznakowania pionowego i poziomego,
- z) umieszczenie tablicy informacyjnej,

aa) przeprowadzenie odbioru robót.

2) Zadanie 2 – Utwardzenie ulicy Spokojnej w Wyrach:

- a) niwelacja i wyrównanie terenu,
- b) regulacja studzienek,
- c) rozłożenie destruktu asfaltowego,
- d) zagęszczenie destruktu.

3. Charakterystyczne parametry techniczne:

1) Zadanie 1 – Przebudowa ul. Zawodzie w Wyrach:

a) Projektowana droga dojazdowa:

- Klasa drogi: D (dojazdowa), kategoria ruchu KR 2,
- długość całkowita drogi 812 m,
- rodzaj ruchu: dwukierunkowa,
- szerokość jezdni na prostej – 4,5m,
- szerokość poboczy: 0,75m,
- przekrój poprzeczny: daszkowy,
- wartość pochylenia poprzecznego nawierzchni jezdni: 2%.

b) Projektowane drogi wewnętrzne:

- Klasa drogi: wewnętrzna, kategoria ruchu KR 2,
- długość całkowita drogi 788 m,
- rodzaj ruchu: dwukierunkowa,
- szerokość jezdni – 2,50 – 3,00m,
- szerokość poboczy: 0,25 – 0,50m,
- przekrój poprzeczny: daszkowy,
- wartość pochylenia poprzecznego nawierzchni jezdni: 2%.

2) Zadanie 2 – Utwardzenie ulicy Spokojnej w Wyrach:

- Klasa drogi: wewnętrzna,
- długość całkowita drogi 340 m,
- rodzaj ruchu: dwukierunkowa,
- szerokość jezdni – 4,00 m.

4. Wykonawca w swojej ofercie winien ująć koszt czynności, robót, lub innego rodzaju detali nieobjętych niniejszą dokumentacją przetargową, czy Specyfikacją Techniczną Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych, jeśli są one niezbędne z punktu widzenia poprawności wykonania robót i celu jakiego mają służyć.

B. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został przedstawiony w załącznikach do niniejszej SWZ: Dokumentacji Projektowej, Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych, przedmiarach robót), projektowanych postanowieniach umownych oraz załączniku A do SWZ – Uszczegółowionym opisie przedmiotu zamówienia.

C. Zamówienie musi być realizowane zgodnie z:

1. Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane.
2. Ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych.
3. Ustawą z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo o ruchu drogowym.
4. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywaniu nadzoru nad tym zarządzaniem.
5. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 03 lipca 2003r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków umieszczania na drogach.
6. Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy.
7. Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych.
8. Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

D. Kod przedmiotu zamówienia zgodnie z klasyfikacją Wspólnego Słownika Zamówień CPV:

Główny kod:

- 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
- 45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
- 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
- 45112000-5 Roboty w zakresie usuwania gleby
- 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
- 45220000-5 Roboty inżynieryjne i budowlane
- 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
- 45231220-3 Roboty budowlane w zakresie gazociągów
- 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
- 45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
- 45231600-1 Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych
- 45232100-3 Roboty pomocnicze w zakresie wodociągów
- 45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych

45232410-9 Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej
 45232460-4 Roboty sanitarne
 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
 45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej
 45233260-9 Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych
 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych
 45236000-0 Wyrównywanie terenu
 45316110-9 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

E. Informacje Zamawiającego:

1. W przypadku zatrudnienia przez Wykonawcę personelu obcojęzycznego, Wykonawca zapewni ciągłą możliwość porozumiewania się personelu Zamawiającego z personelem Wykonawcy w języku polskim.

F. Rozwiązania równoważne:

1. Jeżeli Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał znaki towarowe, patenty lub pochodzenia, źródła lub szczególny proces, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, dopuszcza się zaoferowanie rozwiązań równoważnych opisanym, pod warunkiem zachowania przez nie takich samych minimalnych parametrów technicznych, jakościowych oraz funkcjonalnych itp.
 2. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego rozwiązanie spełnia wymagania określone przez zamawiającego. W takim przypadku, wykonawca załącza do oferty wykaz rozwiązań równoważnych wraz z jego opisem lub normami.
 3. W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się odniesienia do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę
 45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
 45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby
 45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
 45220000-5 - Roboty inżynieryjne i budowlane
 45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
 45231220-3 - Roboty budowlane w zakresie gazociągów
 45231300-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków
 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
 45231600-1 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych
 45232100-3 - Roboty pomocnicze w zakresie wodociągów
 45232200-4 - Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych
 45232410-9 - Roboty w zakresie kanalizacji ściekowej
 45232460-4 - Roboty sanitarne
 45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
 45233223-8 - Wymiana nawierzchni drogowej
 45233260-9 - Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych
 45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych
 45236000-0 - Wyrównywanie terenu
 45316110-9 - Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

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

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Uzasadnienie prawne unieważnienia postępowania:

Podstawą prawną unieważnienia postępowania jest art. 255 pkt. 3) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U.2021.1129 ze zm.), który stanowi, że: „Zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli: cena lub koszt najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, chyba że zamawiający może zwiększyć tę kwotę do ceny lub kosztu najkorzystniejszej oferty”.

Uzasadnienie faktyczne unieważnienia postępowania:

Do wyznaczonego terminu składania ofert tj. do dnia 15.04.2022 r. do godziny 9.00 w zostały złożone dwie oferty Wykonawców:

a) Oferta nr 1: AWT REKULTIVACE A.S. ul. Rychvaldská 1212, 735 41 Petřvald, Republika Czeska na cenę ofertową 10.241.852,17 zł brutto,

b) Oferta nr 2: Berger Bau Polska Sp. z o.o., ul. Szczecińska 11, 54-517 Wrocław na cenę ofertową 11.874.610,71 zł brutto. Zamawiający przed otwarciem ofert udostępnił na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia w wysokości 7.600.000,00 zł brutto.

Oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Z uwagi na fakt, że Zamawiający nie może zwiększyć kwoty, która zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia zaistniała przesłana unieważnienia postępowania, o której mowa w art. 255 pkt. 3) cyt. wyżej ustawy. W związku z powyższym przedmiotowe postępowanie zostaje unieważnione.

W toku niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego Wykonawcy przysługują środki ochrony prawnej zgodnie z Działem IX „Środki ochrony prawnej” ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U.2021.1129 ze zm.).

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 2

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

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: 10241852,17 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 11874610,71 PLN

SEKCJA IX INFORMACJE DODATKOWE

Informacja o finansowaniu ze środków zewnętrznych:

Zadanie 1 - Przebudowa ulicy Dworcowej w Wyrach współfinansowana jest ze środków Rządowego Funduszu Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.