

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane  
"Budowa mostu wraz z drogami dojazdowymi w miejscowości Świerże Kielcze"**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Zaręby Kościelne

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 450670120

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** Kowalska 14

**1.5.2.) Miejscowość:** Zaręby Kościelne

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 07-323

**1.5.4.) Województwo:** mazowieckie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL924 - Ostrołęcki

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** ugzar@zareby-kosc.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** zareby-kosc.pl

**1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:**

[https://platformazakupowa.pl/pn/zareby\\_kosc](https://platformazakupowa.pl/pn/zareby_kosc)

**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:**

"Budowa mostu wraz z drogami dojazdowymi w miejscowości Świerże Kielcze"

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-ff8e43d5-384f-11ef-880f-0e435a8a43bc

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00478307

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2024-08-30

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

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2024/BZP 00020419/03/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.1.1 Budowa mostu wraz z drogami dojazdowymi w miejscowości Świerże Kielcze

**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:** 2024/BZP 00392046

**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:** RGK.271.7.2024

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

**4.3.) Wartość zamówienia:** 4065040,01 PLN

**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zakres przedmiotu zamówienia obejmuje budowę mostu wraz z drogami dojazdowymi w miejscowości Świerże Kiełcze. Połączenie drogi gminnej nr 261121W relacji Świerże-Panki – Świerże-Kończany z głównym ciągiem komunikacyjnym tj. drogą powiatową nr 2613W Zaręby-Kościelne – Andrzejewo. Długość odcinka projektowanej drogi łączącej i będącej jednocześnie dojazdami do mostu wynosi 317,56 mb. Most usytuowany zostanie w km 0+191,60 nowo projektowanego prostego odcinka drogi łączącej drogę gminną nr 261121W Świerże Panki – Świerże Kończany z drogą powiatową nr 2613W Zaręby Kościelne – Andrzejewo. Przeprowadzać będzie jednojezdniową drogę ponad korytem rzeki Brok (km rzeki – ok. 0+037,30).

Niweleta drogi na obiekcie przebiegać będzie w spadku podłużnym o nachyleniu 0,6%, zaś punkt w osi podłużnej drogi i osi poprzecznej mostu o rzędnej 114.65 m.n.p.m. zlokalizowany będzie w km 0+192,60.

3. Rodzaj i rozmiar prac do wykonania :

Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje w szczególności wykonanie następujących robót budowlanych:

- geodezyjne wytyczenie obiektu w terenie
- wycinkę kolidującego i stwarzającego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu części zadrzewienia i zakrzaczenia zlokalizowanego w docelowym pasie drogowym,
- wykonanie robót ziemnych w tym humusowanie i korytowanie pod nawierzchnie i wykopy,
- wykonanie ścianek szczelnych wokół projektowanych fundamentów,
- wykonanie wykopów pod podpory obiektu,
- wykonanie fundamentów i korpusów przyczółków wraz ze skrzydłami,
- zasypanie wykopów i wykonanie zasyпки za korpusami,
- montaż konstrukcji stalowej na docelowych podporach,
- wykonanie płyty pomostowej (z pielęgnacją betonu do uzyskania zespolenia),
- wykonanie elementów wyposażenia mostu oraz prace wykończeniowe,
- wykonanie nawierzchni jezdni i chodników na moście,
- wykonanie nasypów,
- wykonanie podbudowy i nawierzchni jezdni i poboczy na dojazdach,
- wykonanie elementów bezpieczeństwa ruchu,
- roboty wykończeniowe w tym humusowanie skarp.

Podstawowe parametry techniczno – eksploatacyjne projektowanego mostu :

Długość całkowita obiektu: 36,80 m

Rozpiętość teoretyczna przęsła: 25.20 m

Szerokość całkowita: 10.60 m

Wyniesienie spodu konstrukcji ponad poziom wody miarodajnej (p=0.50%): >2.0 m

Kąt skrzyżowania: 90°

Klasa drogi na obiekcie: D

Klasa obciążenia: „A” wg PN-85/S-10030

Przekrój poprzeczny na obiekcie:

- jezdni: 2x2.75=5.50 m

- pasy bezpieczeństwa: 2x0.50=1.00 m

- opaski: 1x0.90=0.90 m

- chodniki dla pieszych: 1x3.10=3.10 m

RAZEM: 10.50 m

- bariery ochronne barieroporęcz: 2x0.40=0.80 m

- poręcze i gzymsy: 2x0.20=0.40 m

Drogi na dojazdach;

- klasa techniczna drogi (D)

- prędkość projektowa 40 km/h

- długość proj. odcinka 317,56 mb

- obciążenie nawierzchni 115 kN/oś

- ruch KR1

- przekrój jednojezdniowy dwukierunkowy o parametrach: 1x2
- szerokość pasa ruchu 2,5 m
- obustronne pobocza o szerokościach po 1,0 m,
- korona drogi 7,0 m.
- spadek poprzeczny jezdni na prostych daszkowy 2%,
- spadek poprzeczny poboczny 6%
- nachylenie skarp 1:1,5
- skrajnia pionowa 4,60 m

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

- 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę
- 45220000-5 - Roboty inżynieryjne i budowlane
- 71310000-4 - Doradcze usługi inżynieryjne i budowlane
- 71320000-7 - Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania
- 71330000-0 - Różne usługi inżynieryjne
- 79990000-0 - Różne usługi dla przedsiębiorstw
- 45233121-3 - Roboty w zakresie budowy dróg głównych
- 45233320-8 - Fundamentowanie dróg
- 45243510-0 - Budowa nasypów
- 45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg
- 45221111-3 - Roboty budowlane w zakresie mostów drogowych
- 45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych
- 45233221-4 - Malowanie nawierzchni
- 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
- 45232452-5 - Roboty odwadniające
- 45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
- 45112710-5 - Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
- 45236000-0 - Wyrównywanie terenu
- 45233140-2 - Roboty drogowe
- 71322000-1 - Usługi inżynierii projektowej w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

## 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:** 8
- 6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych:** 0
- 6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych:** 0
- 6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP:** 8
- 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: 4969696,92 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 8486870,33 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 4969969,92 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: Nie

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Mały przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Raitil Sp. z o.o. Sp. k.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5272936327

7.3.3) Ulica: ul. Żytnia

7.3.4) Miejscowość: Warszawa

7.3.5) Kod pocztowy: 01-014

7.3.6.) Województwo: mazowieckie

7.3.7.) Kraj: Polska

7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

## SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-08-28

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 4969696,92 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:  
do 2025-11-28