

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane**

**Przebudowa dróg gminnych i budowa chodników na terenie gminy Kozielice" - Budowa chodników w miejscowości Mielno  
Pyrzyckie**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** GMINA KOZIELICE

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 811685326

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** 73

**1.5.2.) Miejscowość:** Kozielice

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 74-204

**1.5.4.) Województwo:** zachodniopomorskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL427 - Szczecinecko-pyrzycki

**1.5.7.) Numer telefonu:** 915611130

**1.5.8.) Numer faksu:** 915611132

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** sekretariat@kozielice.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.kozielice.pl

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

<https://kozielice.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 dróg gminnych i budowa chodników na terenie gminy Kozielice" - Budowa chodników w miejscowości Mielno Pyrzyckie

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-51671118-e82f-11ee-9c02-ce2b643d361d

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2024/BZP 00350086

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2024-06-04

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

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2024/BZP 00062205/02/P

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

1.1.2 Przebudowa dróg gminnych w miejscowości Mielno Pyrzyckie w zakresie budowy chodników

**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:**  
Nie

### **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:** BI.271.5.1.MP.Ch.2024.MI

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

**4.3.) Wartość zamówienia:** 1710000,00 PLN

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

#### **4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia są roboty budowlane polegające na przebudowie dróg gminnych w miejscowości Mielno Pyrzyckie w zakresie budowy chodników, zjazdów oraz placów. Zakres objęty inwestycją obejmuje działki nr 406/4, 409,579/1, 561, 406/2, 167/2, 406/1, 574 w obrębie Mielno.

##### **1. Zadanie A**

W miejscowości Mielno Pyrzyckie w ramach inwestycji przewiduje się przebudowę pasa drogowego na sumarycznej długości 682,28 m (odcinek 1 – 376,10 m, odcinek 2 – 158,33 m, odcinek 3 – 105,12 m, odcinek 4 – 42,73 m) na działkach nr 406/4, 409, 579/1, 561, 406/1, 406/2, 167/2. Chodniki posiadać będą nominalną szerokość od 2,00 do 2,50 m przy czym odcinkowo przewiduje się ich zwężenie. Chodniki usytuowane przy jezdni przewiduje się odseparowanie od niej za pomocą wyniesionego krawężnika natomiast od strony terenów zielonych chodnik odseparowany będzie za pomocą obrzeża. Przebudowywane i budowane zjazdy dostosowane będą do istniejących wjazdów do posesji. Na styku zjazdu i jezdni drogi powiatowej przewiduje się zastosowanie krawężnika najazdowego wyniesionego o 4 cm. Zjazd z pozostałych stron przewiduje się obramować wtopionym opornikiem betonowym.

Zestawienie powierzchni:

- a) Powierzchnia nawierzchni chodników wynosić będzie ok. 1660 m<sup>2</sup>,
- b) Powierzchnia nawierzchni zjazdów wynosić będzie ok. 575 m<sup>2</sup>,
- c) Powierzchnia nawierzchni jezdni wynosić będzie ok. 215 m<sup>2</sup>,
- d) Powierzchnia nawierzchni placów wynosić będzie ok. 340 m<sup>2</sup>,

##### **2. Zadanie B**

Przedmiotem niniejszego opracowania jest przebudowa odcinka drogi gminnej wraz z odnogą w miejscowości Mielno Pyrzyckie. Zakres inwestycji obejmuje przebudowę drogi i poboczy oraz budowę jednego zjazdu. Obszar inwestycji obejmuje nieruchomości o numerach geodezyjnych 579/1 i 406/1. W ramach inwestycji przewiduje się przebudowę drogi na długości 66 m wraz z włączeniem odnogą o długości ok 31 m do innej drogi gminnej. Początek przebudowywanej drogi będzie na styku jezdni drogi gminnej o nawierzchni asfaltowej. Krawędzie jezdni na włączeniu przewiduje się wyokrąglić łukami o promieniach R=6 i R=10m. Na wysokości końca przebudowy drogi przewiduje się zlokalizowanie zjazdu do prywatnej posesji. Jezdnia drogi posiadać będzie szerokość wynoszącą 5,00 m natomiast odnogi wynosić będzie 3,00 m. Krawędzie drogi przewiduje się obramować wtopionymi opornikami betonowymi za którymi przewiduje się wykonanie pobocza gruntowego. W ramach inwestycji nie przewiduje się budowy kanału technologicznego. Wynika to z faktu, iż przebudowa dotyczy odcinka drogi o sumarycznej długości do 1000 m (ok. 97 m), a ewentualny kanał technologiczny nie miałby kontynuacji po żadnej ze stron dróg gminnych.

Zestawienie powierzchni:

- a) Powierzchnia nawierzchni jezdni wynosić będzie ok 510 m<sup>2</sup>,
- b) Powierzchnia nawierzchni zjazdu wynosić będzie ok 35 m<sup>2</sup>,
- c) Powierzchnia poboczy wynosić będzie ok 133 m<sup>2</sup>.

##### **3. Zadanie C.**

W ramach inwestycji przewiduje się przebudowę drogi w dwóch miejscach. Pierwszy fragment drogi na którym przewiduje się przebudowę zlokalizowany jest w okolicach posesji 48 i 48A, włączeniu do drogi na działce 574. W miejscu tym przewiduje się wykonanie poszerzenia łuku skrzyżowania w postaci zabruku. Dodatkowo przewiduje się przebudowę istniejącego chodnika (docelowa szerokość 1,40 m). Drugie miejsce podlegające przebudowie zlokalizowane jest na skrzyżowaniu z drogą gminną na działce 562/3. W miejscu tym przewiduje się wykonanie zabruku na połączeniu obu jezdni dróg oraz dodatkowo pobocza drogi gminnej (szerokość utwardzenia pobocza – 2,00 m). Projektowane zabruki przewiduje się obramować od strony jezdni krawężnikiem najazdowym a od strony chodnika krawężnikiem betonowym. Ponadto na poszerzeniu pobocza obramowanie przewiduje się wtopionym opornikiem. W ramach inwestycji nie przewiduje się budowy kanału technologicznego. Wynika to z faktu, iż przebudowa drogi obejmuje jej przebudowę o długości do 1000 m.

Zestawienie powierzchni:

- a) Powierzchnia nawierzchni poszerzenia jezdni wynosić będzie ok 130 m<sup>2</sup>,
- b) Powierzchnia nawierzchni chodnika wynosić będzie ok 23 m<sup>2</sup>.

##### **4. Zadanie D.**

W ramach inwestycji przewiduje się budowę placu manewrowego przy budynku strażnicy OSP na działce nr 167/2 o

powierzchni 365 m2 wraz ze zjazdem. Konstrukcja podbudowy taka jak przy budowie miejsc postojowych. Zadanie inwestycyjne zawiera się w osobnej dokumentacji wraz z przebudową i rozbudową budynku strażnicy OSP. Zamawiający posiada pozwolenie na budowę.

Ewentualne podane nazw producentów lub wyrobów należy traktować jako przykładowe. Oznacza to, że można zastosować materiały i wyroby podane jako przykładowe lub równoważne, pod warunkiem uzyskania parametrów technicznych równych lub lepszych niż uzyskane poprzez realizację wg wskazań dokumentacji technicznej.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

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

45200000-9 - Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty 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:** 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:** 1590664,42 PLN

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem:** 1776517,02 PLN

**6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:** 1590664,42 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:** Usługi Budowlane Wiesław Furtak

**7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** 851-214-77-79

**7.3.3) Ulica:** Przyjaciół Żołnierza 51/10

**7.3.4) Miejscowość:** Szczecin

**7.3.5) Kod pocztowy:** 71-670

**7.3.6.) Województwo:** zachodniopomorskie

**7.3.7.) Kraj:** Polska

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

## SEKCJA VIII UMOWA

**8.1.) Data zawarcia umowy:** 2024-05-15

**8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej:** 1956517,24 PLN

**8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:**  
do 2024-11-30