

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane**

**Przebudowa dróg w m. Kawle, działki o n-rze ewid. 174, 183/2 i 302, obręb ewid. Kawle, gmina Sępólno Krajeńskie**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** GMINA SĘPÓLNO KRAJEŃSKIE

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 092350949

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** ul. Tadeusza Kościuszki 11

**1.5.2.) Miejscowość:** Sępólno Krajeńskie

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 89-400

**1.5.4.) Województwo:** kujawsko-pomorskie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL618 - Świecki

**1.5.7.) Numer telefonu:** +48 52 389 42 10

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** zamowienia@gmina-sepolno.pl

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** <http://www.bip.gmina-sepolno.pl/>

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

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-0c042e71-6378-11ee-9aa3-96d3b4440790>

**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 w m. Kawle, działki o n-rze ewid. 174, 183/2 i 302, obręb ewid. Kawle, gmina Sępólno Krajeńskie

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-0c042e71-6378-11ee-9aa3-96d3b4440790

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00520342

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2023-11-29

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

**2.9.) Numer planu postępowania w BZP:** 2023/BZP 00053997/08/P

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

1.1.10 Przebudowa dróg w m. Kawle, działki o n-rze ewid. 174, 183/2 i 302, obręb ewid. Kawle, gmina Sępólno Krajeńskie

**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: 2023/BZP 00430482

### 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: IRG.271.14.2023

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

Przedmiotem zamówienia jest: Przebudowa dróg o dł. 0,886 km, obejmująca swoim zakresem przebudowę nawierzchni jezdni i chodników, budowę zatok postojowych oraz przebudowę istniejącej kanalizacji deszczowej w miejscowości Kawle gmina Sępólno Krajeńskie, obręb geodezyjny Kawle, na działkach o numerach ewidencyjnych 174, 183/2 i 302.

Długość planowanej przebudowy:

- Jezdnia, chodnik, zatoki postojowe – 0,886 km
- Kanalizacja deszczowa – 0,731 km

Zakres robót:

- Przebudowa nawierzchni jezdni i chodników
- Przebudowa zjazdu z drogi powiatowej
- Przebudowa zjazdów do posesji
- Budowa zatok postojowych
- Przebudowa kanalizacji deszczowej
- Zagospodarowanie zieleni

BRANŻA DROGOWA:

Przekroje:

- Jezdnia drogi (ciągi główne – KR2)
  - kostka betonowa wibroprasowana koloru szarego gr. 8 cm
  - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
  - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej C90/3 (kruszywo łamane 0/31,5 stab. mechanicznie) gr. 22 cm
  - warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, mieszanka C3/4 gr. 20 cm
  - warstwa ulepszonych podłoża z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, o frakcji 0-31,5 mm gr. 25
 Grubość nawierzchni wynosi 78 cm
- Jezdnia ulic (ciągi poprzeczne – KR1)
  - kostka betonowa wibroprasowana koloru szarego gr. 8 cm
  - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
  - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie gr. 20 cm
  - warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, mieszanka C3/4 gr. 15 cm
  - warstwa ulepszonych podłoża z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, o frakcji 0-31,5 mm gr. 22
 Grubość nawierzchni wynosi 68 cm
- Projektowany chodnik (ciągi główne)
  - kostka betonowa wibroprasowana gr. 6 cm
  - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
  - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie gr. 15 cm
  - warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, mieszanka C1,5/2 gr. 20 Grubość nawierzchni wynosi 44 cm
- Projektowany chodnik (ciągi poprzeczne)
  - kostka betonowa wibroprasowana koloru szarego gr. 8 cm
  - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
  - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie gr. 20 cm
  - warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, mieszanka C3/4 gr. 15 cm
  - warstwa ulepszonych podłoża z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, o frakcji 0-31,5 mm gr. 22
 Grubość nawierzchni wynosi 68 cm
- Projektowane zjazdy (ciągi główne)
  - kostka betonowa wibroprasowana koloru czerwonego gr. 8 cm
  - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm
  - podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie gr. 22 cm
  - warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, mieszanka C3/4 gr. 20 cm

- warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, o frakcji 0-31,5 mm gr. 25  
Grubość nawierzchni wynosi 78 cm

Projektowane zjazdy (ciągi poprzeczne)

- kostka betonowa wibroprasowana koloru czerwonego gr. 8 cm

- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm

- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie gr. 20 cm

- warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem, mieszanka C3/4 gr. 15 cm

- warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, o frakcji 0-31,5 mm gr. 22

Grubość nawierzchni wynosi 68 cm

Zatoki postojowe

- kostka betonowa wibroprasowana koloru szarego gr. 8 cm

- podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3 cm

- podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowana mechanicznie gr. 20 cm

- warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem, mieszanka C3/4 gr. 15 cm

- warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego, warstwa dolna, o frakcji 0-31,5 mm gr. 22

Grubość nawierzchni wynosi 68 cm

Zestawienie projektowanych powierzchni:

Powierzchnia utwardzenia:

- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 6 cm - 1097,63 m<sup>2</sup>

- Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8 cm - 4280,33 m<sup>2</sup>

Razem - 5377,96 m<sup>2</sup>

**BRANŻA SANITARNA:**

Zakres:

- włączenie dziewiętnastu nowoprojektowanych wpustów ulicznych do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej
- likwidacja kolidujących wpustów oraz przykanalików

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia określa dokumentacja projektowa, składająca się z:

Dokumentacja projektowa (Załącznik nr 9 do SWZ)

Przedmiary robót (Załącznik nr 10 do SWZ)

STWiORB (Załącznik nr 11 do SWZ)

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45233140-2 - Roboty drogowe

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

45000000-7 - Roboty budowlane

45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic

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

45111300-1 - Roboty rozbiórkowe

45232130-2 - Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

## **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:** 9

**6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP:** 9

**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:** 3

- 6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt: 0
- 6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 2426593,20 PLN
- 6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 3472464,23 PLN
- 6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 2426593,20 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: Mikro przedsiębiorca
- 7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:
  - 7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Ad-Bet Sp. z o. o.
  - 7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5552113727
  - 7.3.3) Ulica: Widokowa 21
  - 7.3.4) Miejscowość: Chojniczki
  - 7.3.5) Kod pocztowy: 89-606
  - 7.3.6.) Województwo: pomorskie
  - 7.3.7.) Kraj: Polska
- 7.4.) Czy wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia podwykonawcom?: Nie

#### **SEKCJA VIII UMOWA**

- 8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-11-23
- 8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 2426593,20 PLN
- 8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 10 miesięcy
- 8.4.) Zamawiający przewiduje następujące wymagania związane z realizacją zamówienia:  
w zakresie zatrudnienia na podstawie stosunku pracy, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy