

**Ogłoszenie o wykonaniu umowy
Roboty budowlane
"Budowa ulicy Toruńskiej w Kłodawie"**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) **Nazwa zamawiającego:** Powiatowy Zarząd Dróg w Kole
- 1.3.) **Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 311022989
- 1.4) **Adres zamawiającego**
- 1.4.1.) **Ulica:** Toruńska 200
- 1.4.2.) **Miejscowość:** Koło
- 1.4.3.) **Kod pocztowy:** 62-600
- 1.4.4.) **Województwo:** wielkopolskie
- 1.4.5.) **Kraj:** Polska
- 1.4.6.) **Lokalizacja NUTS 3:** PL414 - Koniński
- 1.4.7.) **Numer telefonu:** 63 26-10-576
- 1.4.9.) **Adres poczty elektronicznej:** dt@pzdcolo.pl
- 1.4.10.) **Adres strony internetowej zamawiającego:** pzdcolo.pl
- 1.5.) **Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) **Identyfikator postępowania:** ocds-148610-55fc5fd5-3597-11ed-9171-f6b7c7d59353
- 2.2.) **Numer ogłoszenia:** 2023/BZP 00296255
- 2.3.) **Wersja ogłoszenia:** 01
- 2.4.) **Data ogłoszenia:** 2023-07-07

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 było poprzedzone ogłoszeniem o zamówieniu albo ogłoszeniem o zamiarze zawarcia umowy w BZP lub Dz. Urz. UE: Tak

3.2.1.) Numer ogłoszenia w BZP lub Dz. Urz. UE: 2022/BZP 00352035/01

3.3.) Czy zamówienie 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:

"Budowa ulicy Toruńskiej w Kłodawie"

3.8.) Krótki opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem zamówienia jest:
„Budowa ulicy Toruńskiej w Kłodawie”

Zakres prac obejmuje:

- wykonanie konstrukcji nawierzchni jezdni: szerokość jezdni wraz z obustronnym ściekiem: 6,00 - 6,60 m, spadek daszkowy 2%, jednostronny 3%, warstwa ścieralna - beton asfaltowy gr. 4 cm, warstwa wiążąca - beton asfaltowy gr. 8 cm, warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 o uziarnieniu 0/63 mm gr. 20 cm, warstwa mrozochronna - mieszanka związana cementem gr. 15 cm,
- wykonanie konstrukcji ścieków: betonowa kostka brukowa bezfrezowa 8x10x20 cm, kolor szary, podsypka cementowo-piaskowa 1:4, ława z betonu C12/15, gr. 24 cm, warstwa mrozochronna - mieszanka związana cementem gr. 15 cm,
- wykonanie krawężników: krawężnik betonowy 15x30x100 cm wyniesiony na 12 cm/krawężnik najazdowy 15x22x100 cm R5 na zjazdach, podsypka cementowo-piaskowa 1:4, ława z betonu C12/15 z oporem, gr. 15 cm, warstwa mrozochronna - mieszanka związana cementem gr. 15 cm,
- wykonanie chodników: szerokość projektowana 2,0 - 2,5 m, spadek poprzeczny w kierunku jezdni 1-2%, betonowa kostka brukowa bezfazowa 8x10x20 cm, kolor szary, podsypka cementowo-piaskowa 1:4, podbudowa z betonu C12/15 gr. 10 cm, warstwa mrozochronna - mieszanka związana cementem gr. 15 cm,
- wykonanie obrzeży przy chodnikach i zjazdach: obrzeże betonowe 8x30x100, kolor szary, ława z oporem z betonu C12/15 gr. 10 cm,
- wykonanie zjazdów: betonowa kostka brukowa bezfazowa 8x10x20 cm, kolor szary, podsypka cementowo-piaskowa 1:4m, gr. 3 cm, podbudowa betonowa C12/15 gr. 20 cm, podsypka piaskowa gr. 10 cm,
- wykonanie poboczy: na odcinkach o przekroju półuliczny - pobocza gruntowe o szerokości 1,0 m,
- wykonanie odwodnienia: wpusty uliczne żeliwne klasy D400 oparte na studniach z osadnikiem, likwidacja istniejących, zbędnych wpustów, przykanaliki d=200 mm SN10, studnie murowane SD1, SD2 i SD3 1,4x1,4m głębokości 2 m z bloczków M6 na płycie fundamentowej C35/45 gr. 20 cm z płytą żelbetową C35/45 gr. 20 cm i włącznym żeliwnym D400 nadbudowane na istniejącym kolektorze deszczowym.
- wykonanie kanału technologicznego: budowa 6 studni kablowych SKR-1, budowa 509 m kanału technologicznego z rur DVK d=110 mm

Szczegółowy zakres prac określa dokumentacja techniczna i przedmiar robót

3.9.) Główny kod CPV: 45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

3.10.) Dodatkowy kod CPV:

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

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

45232411-6 - Roboty budowlane w zakresie rurociągów wody ściekowej

45232310-8 - Roboty budowlane w zakresie linii telefonicznych

SEKCJA IV – PODSTAWOWE INFORMACJE O ZAWARTEJ UMOWIE

4.1.) Data zawarcia umowy: 2022-10-28

4.2.) Okres realizacji zamówienia:

7 miesiące

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): MK STELLA KONRAD MAREK

4.3.2.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 6661921421

4.3.3.) Ulica: Południowa 37

4.3.4.) Miejscowość: Koło

4.3.5.) Kod pocztowy: 62-600

4.3.6.) Województwo: wielkopolskie

4.3.7.) Kraj: Polska

4.4.) Wartość umowy: 2818831,17 PLN

4.5.) Numer ogłoszenia o wyniku postępowania w BZP lub Dz. Urz. UE: 2022/BZP 00436026/01

SEKCJA V PRZEBIEG REALIZACJI UMOWY

5.1.) Czy umowa została wykonana: Tak

5.2.) Termin wykonania umowy: 2023-06-12

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

5.4.) Informacje o zmianach umowy

5.4.1.) Liczba zmian: 0

5.5.) Łączna wartość wynagrodzenia wypłacona z tytułu zrealizowanej umowy: 2818831,17 PLN

5.6.) Czy umowa została wykonana należycie: Tak

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

nie dotyczy