

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:158454-2023:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Tarnobrzeg: Przygotowanie terenu pod budowę
2023/S 055-158454**

Ogłoszenie o zamówieniu

Roboty budowlane

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Miasto Tarnobrzeg reprezentowane przez Prezydenta Miasta Tarnobrzega

Adres pocztowy: ul. Kościuszki 32

Miejscowość: Tarnobrzeg

Kod NUTS: PL824 Tarnobrzeski

Kod pocztowy: 39-400

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Agnieszka Straburzyńska

E-mail: zampub@um.tarnobrzeg.pl

Tel.: +48 158226570

Adresy internetowe:

Główny adres: www.tarnobrzeg.pl

I.3) Komunikacja

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do dokumentów zamówienia można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-631579d2-c18b-11ed-8261-62cbbe4d0ca4>

Więcej informacji można uzyskać pod adresem podanym powyżej

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysyłać drogą elektroniczną za pośrednictwem: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-631579d2-c18b-11ed-8261-62cbbe4d0ca4>

Komunikacja elektroniczna wymaga korzystania z narzędzi i urządzeń, które nie są ogólnodostępne.

Nieograniczony, pełny i bezpośredni dostęp do tych narzędzi i urządzeń można uzyskać bezpłatnie pod adresem: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-631579d2-c18b-11ed-8261-62cbbe4d0ca4>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Organ władzy regionalnej lub lokalnej

I.5) Główny przedmiot działalności

Ogólne usługi publiczne

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Budowa i modernizacja infrastruktury drogowej na terenie miasta Tarnobrzega

II.1.2) Główny kod CPV

45100000 Przygotowanie terenu pod budowę

II.1.3) **Rodzaj zamówienia**

Roboty budowlane

II.1.4) **Krótki opis:**

Zadanie nr 1: Budowa drogi gminnej ulicy Chrobaka w Tarnobrzegu.

Zadanie nr 2: Przebudowa dróg – ul. Waryńskiego, Wyspiańskiego, 12-go Października:

a) Rozbudowa drogi gminnej ulicy Ludwika Waryńskiego wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną w Tarnobrzegu.

b) Przebudowa drogi wewnętrznej od ulicy Wyspiańskiego do ulicy Tracza wraz z budową nowych miejsc parkingowych przy SP4 w Tarnobrzegu.

c) Przebudowa drogi gminnej ul. 12-go Października w Tarnobrzegu

Zadanie nr 3: Przebudowa dróg – ul. Sielecka, Jasień, Szczęśliwa, Sobowska:

a) Budowa chodnika na ul. Sieleckiej w Tarnobrzegu.

b) Przebudowa drogi wewnętrznej ul. Jasień w miejscowości Tarnobrzeg.

c) Budowa drogi ul. Szczęśliwej w Tarnobrzegu.

d) Przebudowa ul. Sobowskiej w zakresie budowy chodnika wraz z odwodnieniem drogi w Tarnobrzegu

Zadanie nr 4: Przebudowa dróg: Podleśna, Kanadyjska

a) Przebudowa ul. Podleśnej w Tarnobrzegu.

b) Przebudowa ul. Kanadyjskiej w Tarnobrzegu.

Zadanie nr 5: Przebudowa dróg: Jaśminowa, Czereśni

II.1.5) **Szacunkowa całkowita wartość**

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

Oferty można składać w odniesieniu do wszystkich części

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie nr 1: Budowa drogi gminnej ulicy Chrobaka w Tarnobrzegu.

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45231400 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232130 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45233142 Roboty w zakresie naprawy dróg

45233150 Roboty w zakresie regulacji ruchu

45233253 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

45236000 Wyrównywanie terenu

45315300 Instalacje zasilania elektrycznego

45316110 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

45233290 Instalowanie znaków drogowych

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL824 Tarnobrzeski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miasto Tarnobrzeg

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zadanie nr 1: Budowa drogi gminnej ulicy Chrobaka w Tarnobrzegu:

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje budowę drogi gminnej ulicy Chrobaka w Tarnobrzegu w następującym zakresie:

- branża drogowa: wymiana konstrukcji nawierzchni, budowa chodnika przyjezdniowego, zjazdów, zatoki autobusowej, wykonanie pętli do zawracania, wykonanie oznakowania poziomego i pionowego,
- branża sanitarna: przebudowę istniejącej sieci oraz budowa nowej sieci kanalizacji deszczowej, przebudowa przepustu, przebudowa rowu melioracyjnego, regulacja wysokościowa istniejących studzienek kanalizacyjnych, skrzynek zasuw i naziemnego uzbrojenia istniejącej infrastruktury podziemnej, wykonanie dodatkowych zagęszczeń przekopów po robotach gazowych wykonanych przez Zakład Gazowniczy, zabezpieczenie kolizji.
- branża telekomunikacyjna: zabezpieczenie kolizji.
- branża elektroenergetyczna: budowa linii kablowej, wymiana słupów oświetlenia ulicznego wraz z oprawami, zabezpieczenie kolizji,

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 528

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie niżej podane kryteria i ich znaczenie procentowe w sposób opisany niżej:

A/ Cena – waga 60 %

B/ Długość okresu gwarancji i rękojmi- waga 20%

C/ Termin realizacji- waga 20%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie nr 2: Przebudowa dróg – ul. Waryńskiego, Wyspiańskiego, 12-go Października
Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45231400 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232130 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45233142 Roboty w zakresie naprawy dróg

45233150 Roboty w zakresie regulacji ruchu

45233253 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

45236000 Wyrównywanie terenu

45315300 Instalacje zasilania elektrycznego
45316110 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
45233290 Instalowanie znaków drogowych

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL824 Tarnobrzęski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Miasto Tarnobrzeg

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zadanie nr 2: Przebudowa dróg – ul. Waryńskiego, Wyspiańskiego, 12-go Października:

a) Rozbudowa ulicy Ludwika Waryńskiego w Tarnobrzegu w km od 0+000,00 do 0+351,00:

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje rozbudowę ulicy Ludwika Waryńskiego w Tarnobrzegu w km od 0+000,00 do 0+351,00 w następującym zakresie:

- branża drogowa: przebudowa jezdni, przebudowa zjazdów, budowa miejsc postojowych, budowa chodników, budowa ścieżek pieszo-rowerowych, wykonanie oznakowania poziomego i pionowego,
- branża sanitarna: budowa kanalizacji deszczowej, przebudowa sieci gazowej, przebudowa sieci wodociągowej.
- branża elektroenergetyczna: budowa oświetlenia ulicznego wraz z kablem zasilającym, wykonanie szafy oświetlenia ulicznego.
- wycinka drzew, wykonanie nasadzeń kompensacyjnych.

b) Przebudowa drogi wewnętrznej od ulicy Wyspiańskiego do ulicy Tracza wraz z budową nowych miejsc parkingowych przy SP4 w Tarnobrzegu.

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę drogi wewnętrznej będącej łącznikiem pomiędzy ulicą Wyspiańskiego a ulicą Tracza w następującym zakresie:

- branża drogowa: rozbiórka istniejących elementów drogowych (krawężniki, obrzeża, nawierzchnie bitumiczne, nawierzchnie z płyt betonowych oraz z kostki betonowej), budowa jezdni drogi wewnętrznej, miejsc postojowych i terenu utwardzonego z kostki betonowej, budowa chodnika z kostki betonowej, budowa zjazdów z kostki betonowej, wprowadzenie stałej organizacji ruchu;
- branża sanitarna: budowa odwodnienia poprzez projektowane wpusty deszczowe, studnie betonowe oraz przewody kanalizacji deszczowej, budowa dwóch zbiorników mających za celu czasową retencję nadmiaru wód opadowych i roztopowych.
- branża elektroenergetyczna: budowa oświetlenia, zabezpieczenie i przebudowa istniejących kabli energetycznych- kolidujących z przedmiotową inwestycją.
- wycinki drzew kolidujących z przedmiotową inwestycją

c) Przebudowa drogi gminnej ul. 12-go Października w Tarnobrzegu

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę ul. 12-go Października na odcinku od 0+000km do 0+995km w następującym zakresie:

- branża drogowa: przebudowa istniejącej jezdni o nawierzchni z betonu asfaltowego, przebudowa istniejących zjazdów o nawierzchni z betonu asfaltowego, budowa chodnika o nawierzchni z kostki brukowej, budowa opaski z kostki betonowej, budowa parkingu o nawierzchni z kostki betonowej, wprowadzenie stałej organizacji ruchu;
- branża sanitarna: budowa odwodnienia poprzez projektowane wpusty deszczowe, studnie betonowe oraz przewody kanalizacji deszczowej, przebudowa odcinków sieci wodociągowej wraz z montażem armatury

odcinającej i przebudową hydrantu nadziemnego, przebudowa odcinka sieci gazowej wraz z zabezpieczeniem kolizji

i skrzyżowań występujących w ramach lokalizacji;

• branża elektroenergetyczna: budowa oświetlenia, zabezpieczenie i przebudowa istniejących kabli energetycznych- kolidujących z przedmiotową inwestycją.

• wycinki drzew kolidujących z przedmiotową inwestycją

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) Szacunkowa wartość

II.2.7) Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów

Okres w dniach: 528

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) Informacje o ofertach wariantowych

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: nie

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) Informacje dodatkowe

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie niżej podane kryteria i ich znaczenie procentowe w sposób opisany niżej:

A/ Cena – waga 60 %

B/ Długość okresu gwarancji i rękojmi- waga 20%

C/ Termin realizacji- waga 20%

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Zadanie nr 3: Przebudowa dróg – ul. Sielecka, Jasień, Szczęśliwa, Sobowska

Część nr: 3

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

45231400 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232130 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45233142 Roboty w zakresie naprawy dróg

45233150 Roboty w zakresie regulacji ruchu

45233253 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

45236000 Wyrównywanie terenu

45315300 Instalacje zasilania elektrycznego

45316110 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

45233290 Instalowanie znaków drogowych

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL824 Tarnobrzeski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miasto Tarnobrzeg

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zadanie nr 3: Przebudowa dróg – ul. Sielecka, Jasień, Szczęśliwa, Sobowska

a) Budowa chodnika na ul. Sieleckiej w Tarnobrzegu.

- branża drogowa: budowa chodnika wraz z przebudową zjazdów, poszerzenie jezdni, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego
- branża sanitarna: budowa odwodnienia liniowego.

b) Przebudowa drogi wewnętrznej ul. Jasień w miejscowości Tarnobrzeg

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę ul. Jasień na odcinku nr 1 od 0+000km do 0+195km oraz na odcinku nr 2 od 0+000km do 0+319km w następującym zakresie:

- branża drogowa: budowa jezdni ul. Jasień z betonu asfaltowego.
- branża sanitarna: budowa kanalizacji deszczowej na odcinku nr 1 oraz na odcinku nr 2 od km 0+000 do 0+180;
- branża telekomunikacyjna: przebudowa urządzeń OPL oraz z zabezpieczenie infrastruktury telekomunikacyjnej
- branża elektroenergetyczna: przebudowa linii napowietrznej nN, przebudowa przyłącza kablowego nN, zabezpieczenie i wykonanie przepustów rezerwowych na istniejących przyłączach i liniach kablowych nN.
- wycinki drzew kolidujących z przedmiotową inwestycją

c) Budowa drogi ul. Szczęśliwej w Tarnobrzegu

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje Budowę drogi ul. Szczęśliwej w Tarnobrzegu na odcinku od 0+000km do 0+360,35km w następującym zakresie:

- branża drogowa: rozbiórka istniejących elementów drogowych, przebudowa istniejącej jezdni o nawierzchni z betonu asfaltowego, przebudowa istniejącego zjazdu o nawierzchni z kostki brukowej betonowej, budowa chodnika o nawierzchni z kostki brukowej betonowej, budowa pobocza z kruszywa, wprowadzenie stałej organizacji ruchu;
- branża sanitarna: budowa odwodnienia poprzez projektowane wpusty deszczowe, studnie betonowe oraz przewody kanalizacji deszczowej, przebudowa istniejącego rowu, przebudowa odcinków sieci wodociągowej i przestawieniem hydrantu nadziemnego, przebudowa odcinka sieci gazowej wraz z zabezpieczeniem kolizji i skrzyżowań występujących w ramach lokalizacji,
- branża telekomunikacyjna: budowa kanału technologicznego.
- branża elektroenergetyczna: przebudowa lamp oświetlenia ulicznego wraz z wymianą opraw, przebudowa przyłączy kablowego nN, przebudowa kolizji,
- wycinki drzew kolidujących z przedmiotową inwestycją.

d) Przebudowa ul. Sobowskiej w zakresie budowy chodnika wraz z odwodnieniem drogi w Tarnobrzegu

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę ul. Sobowskiej od km 0+110 do km 0+810 w następującym zakresie:

- branża drogowa: rozbiórka istniejących elementów drogowych, przebudowa istniejącej nawierzchni jezdni poprzez wykonanie dwuwarstwowej nakładki z betonu asfaltowego, przebudowa istniejących zjazdów o nawierzchni z kostki brukowej betonowej, budowa chodnika o nawierzchni z kostki brukowej betonowej, wprowadzenie stałej organizacji ruchu,
- branża sanitarna: rozbiórka istniejących elementów odwodnienia, budowa odwodnienia poprzez projektowane wpusty deszczowe, studnie betonowe oraz przewody kanalizacji deszczowej,
- branża telekomunikacyjna: budowa kanału technologicznego.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

- II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
Okres w dniach: 528
Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie
- II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**
Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie
- II.2.11) **Informacje o opcjach**
Opcje: nie
- II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**
Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie
- II.2.14) **Informacje dodatkowe**
Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie niżej podane kryteria i ich znaczenie procentowe w sposób opisany niżej:
A/ Cena – waga 60 %
B/ Długość okresu gwarancji i rękojmi- waga 20%
C/ Termin realizacji- waga 20%
- II.2) **Opis**
- II.2.1) **Nazwa:**
Zadanie nr 4: Przebudowa dróg: Podleśna, Kanadyjska
Część nr: 4
- II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**
45231400 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45232130 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej
45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233142 Roboty w zakresie naprawy dróg
45233150 Roboty w zakresie regulacji ruchu
45233253 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45236000 Wyrównywanie terenu
45315300 Instalacje zasilania elektrycznego
45316110 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
45233290 Instalowanie znaków drogowych
- II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**
Kod NUTS: PL824 Tarnobrzeski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Miasto Tarnobrzeg
- II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zadanie nr 4: Przebudowa dróg: Podleśna, Kanadyjska

a) Przebudowa ul. Podleśnej w Tarnobrzegu

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę ul. Podleśnej na odcinku nr 1 od 0+000km do 0+408,50 km oraz na odcinku nr 2 od 0+000km do 0+250km w następującym zakresie:

- branża drogowa: rozbiórka istniejących elementów drogowych, budowa nowej konstrukcji jezdni z kostki brukowej bezfazowej, budowa chodników z kostki brukowej bezfazowej, budowa zjazdów z kostki brukowej bezfazowej, budowa parkingu

o nawierzchni z kostki brukowej bezfazowej, budowa opaski bezpieczeństwa z kostki brukowej bezfazowej, wprowadzenie stałej organizacji ruchu;

- branża sanitarna: budowa odwodnienia poprzez projektowane wpusty deszczowe, studnie betonowe oraz przewody kanalizacji deszczowej, przebudowa odcinka sieci gazowej wraz z zabezpieczeniem kolizji i skrzyżowań występujących w ramach lokalizacji, przebudowa odcinków sieci wodociągowej.

- branża telekomunikacyjna: budowa kanału technologicznego;

- branża elektroenergetyczna: przebudowa i zabezpieczenie kolizji kablowych nN, budowa oświetlenia ulicznego;

- wycinki drzew kolidujących z przedmiotową inwestycją i wykonanie nasadzeń kompensacyjnych;

b) Przebudowa ul. Kanadyjskiej w Tarnobrzegu:

- branża drogowa: wykonanie wzmocnienia jezdni, wymiana konstrukcji jezdni, wykonanie chodnika, wykonanie zjazdów, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego

- branża sanitarna: regulacja wpustów deszczowych.

- branża elektryczna: przebudowa oświetlenia ulicznego poprzez wymianę słupów wraz z oprawą i okablowaniem.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 528

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie niżej podane kryteria i ich znaczenie procentowe w sposób opisany niżej:

A/ Cena – waga 60 %

B/ Długość okresu gwarancji i rękojmi- waga 20%

C/ Termin realizacji- waga 20%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie nr 5: Przebudowa dróg: Jaśminowa, Czereśniowa

Część nr: 5

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45231400 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45232130 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej
45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233142 Roboty w zakresie naprawy dróg
45233150 Roboty w zakresie regulacji ruchu
45233253 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45236000 Wyrównywanie terenu
45315300 Instalacje zasilania elektrycznego
45316110 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego
45233290 Instalowanie znaków drogowych

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL824 Tarnobrzeski
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Miasto Tarnobrzeg

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zadanie nr 5: Przebudowa dróg: Jaśminowa, Czereśniowa

a) Przebudowa ul. Jaśminowej w Tarnobrzegu wraz z przebudową, rozbudową i budową niezbędnej infrastruktury technicznej i urządzeń budowlanych – od km 0+215 do km 0+953,60 w ramach zadania pn. „Przebudowa ul. Jaśminowej w Tarnobrzegu”.

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę ul. Jaśminowej od km 0+215 do km 0+953,60 w następującym zakresie:

- branża drogowa: rozbiórka istniejących elementów drogowych, przebudowa istniejącej jezdni o nawierzchni z betonu asfaltowego, przebudowa istniejących zjazdów o nawierzchni z kostki brukowej betonowej, przebudowa zjazdów publicznych o nawierzchni z betonu asfaltowego, budowa pobocza z kruszywa, wprowadzenie stałej organizacji ruchu;
- branża sanitarna: budowa odwodnienia poprzez projektowane wpusty deszczowe, studnie betonowe oraz przewody kanalizacji deszczowej, przebudowa istniejącego rowu wraz z rozbudową przepustu,
- branża telekomunikacyjna: budowa kanału technologicznego.
- branża elektroenergetyczna: przebudowa oświetlenia ulicznego, przebudowa przyłączy kablowego nN; przebudowa kolizji;

b) Przebudowa drogi wewnętrznej- ulica Czereśniowa boczna na osiedlu Podłęże w Tarnobrzegu

Zakres przedmiotowej inwestycji obejmuje przebudowę drogi wewnętrznej ul. Czereśniowej bocznej w następującym zakresie:

- branża drogowa: budowa jezdni drogi wewnętrznej z kostki brukowej betonowej, budowa zjazdów z kostki brukowej betonowej, odtworzenie konstrukcji jezdni wraz z nawierzchnią w zakresie budowy kanalizacji deszczowej w pasie drogi ul. Czereśniowej. wprowadzenie stałej organizacji ruchu;
- branża sanitarna: budowa odwodnienia poprzez projektowane wpusty deszczowe, studnie betonowe oraz przewody kanalizacji deszczowej, budowa przepompowni wód opadowych i studni rozprężnej. przebudowa sieci gazowej średniego ciśnienia wraz z przebudową oraz zabezpieczeniem przyłączy do granicy pasa drogowego.
- branża elektroenergetyczna: zabezpieczenie i przebudowa istniejących kabli energetycznych- kolidujących z przedmiotową inwestycją

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 528

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie niżej podane kryteria i ich znaczenie procentowe w sposób opisany niżej:

A/ Cena – waga 60 %

B/ Długość okresu gwarancji i rękojmi- waga 20%

C/ Termin realizacji- waga 20%

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zadanie nr 6: Przebudowa ul. Bema w km 2+961 do km 3+936 w Tarnobrzegu wraz z obiektami mostowymi
Część nr: 6

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

45231400 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45232130 Roboty budowlane w zakresie rurociągów do odprowadzania wody burzowej

45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45233142 Roboty w zakresie naprawy dróg

45233150 Roboty w zakresie regulacji ruchu

45233253 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

45236000 Wyrównywanie terenu

45315300 Instalacje zasilania elektrycznego

45316110 Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

45233290 Instalowanie znaków drogowych

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL824 Tarnobrzeski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miasto Tarnobrzeg

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Zadanie nr 6: Przebudowa ul. Bema w km 2+961 do km 3+936 w Tarnobrzegu wraz z obiektami mostowymi:

a) Przebudowa ul. Bema w km 2+961 do km 3+936 w Tarnobrzegu

- branża drogowa: przebudowa jezdni z SMA, budowa i przebudowa chodników, przebudowa zjazdów indywidualnych, wykonanie poboczy utwardzonych kruszywem, wykonanie oznakowania pionowego i poziomego, roboty wykończeniowe.

- branża sanitarna: budowa elementów odwodnienia: wpusty deszczowe wraz

z przykanalikami, studnie betonowe # 1200 mm i #2000 mm, kanalizacja deszczowa oraz umocnienie wylotów rowu krytego, odcinkowy rów kryty #1000 mm, odmulenie istniejących rowów przydrożnych, wydłużenie przepustu #800 mm o 2 m wraz

z monolityczną ścianką czołową

- branża teletechniczna: budowa kanału technologicznego.

- branża elektryczna: budowie trzech aktywnych przejść dla pieszych wraz

z doświetleniem zasilanym z panelami fotowoltaicznymi,

b) Most na rzece Trześniówka, JNI : 01025177 ciągu drogi powiatowej

ul. gen. J. Bema w km 3+569

- remont mostu na rzece Trześniówka, z uwagi na zły stan techniczny elementów wyposażenia obiektu, nawierzchni kap chodnikowych, pomostu obiektu projektuje

się całkowity jego remont poprzez wymianę nawierzchni pomostu (jezdni + kapy chodnikowe) wraz z barieroporęczami. Wszystkie powierzchnie betonowe podpór obiektu należy wypiaskować, odpylic, dokonać napraw zaprawami PCC oraz pomalować dwukrotnie farbami akrylowymi. Powierzchnie betonowe stykające się z gruntem należy zaizolować poprzez dwukrotne smarowanie powłoką bitumiczną hydroizolacyjną.

Montaż elementów wyposażenia obiektu, wykoszenie roślinności w obrębie obiektu, odhumusowanie stożków i remont nawierzchni stożków (na gł. 30 cm), malowanie oznakowania poziomego w technologii grubowarstwowej, przywrócenie stałej organizacji ruchu.

c) Most na rzece Żupawka, JNI : 01025176 w ciągu drogi powiatowej

ul. gen. J. Bema w km 3+946

- remont mostu na rzece Żupawka, z uwagi na zły stan techniczny elementów wyposażenia obiektu, nawierzchni kap chodnikowych, pomostu obiektu projektuje się całkowity jego remont poprzez wymianę nawierzchni pomostu (jezdni + kapy chodnikowe) wraz

z barieroporęczami. Wszystkie powierzchnie betonowe podpór obiektu należy wypiaskować, odpylic, dokonać napraw zaprawami PCC oraz pomalować dwukrotnie farbami akrylowymi. Powierzchnie betonowe stykające się z gruntem należy zaizolować poprzez dwukrotne smarowanie powłoką bitumiczną hydroizolacyjną. Montaż elementów wyposażenia obiektu, wykoszenie roślinności w obrębie obiektu, odhumusowanie stożków i remont nawierzchni stożków (na gł. 30 cm), malowanie oznakowania poziomego w technologii grubowarstwowej, przywrócenie stałej organizacji ruchu.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena nie jest jedynym kryterium udzielenia zamówienia; wszystkie kryteria są wymienione tylko w dokumentacji zamówienia

II.2.6) **Szacunkowa wartość**

II.2.7) **Okres obowiązywania zamówienia, umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

Okres w dniach: 528

Niniejsze zamówienie podlega wznowieniu: nie

II.2.10) **Informacje o ofertach wariantowych**

Dopuszcza się składanie ofert wariantowych: nie

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie niżej podane kryteria i ich znaczenie procentowe w sposób opisany niżej:

A/ Cena – waga 60 %

B/ Długość okresu gwarancji i rękojmi- waga 20%

C/ Termin realizacji- waga 20%

Sekcja III: Informacje o charakterze prawnym, ekonomicznym, finansowym i technicznym

III.1) **Warunki udziału**

III.1.3) **Zdolność techniczna i kwalifikacje zawodowe**

Wykaz i krótki opis kryteriów kwalifikacji:

. potencjał zawodowy

1/ Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli wykonawca wykaże osoby skierowane przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialne za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, uprawnień, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami. Wykonawca przedstawi osoby, na funkcję wymienione poniżej, które spełniają następujące wymagania:

1. Osoba proponowana do pełnienia funkcji:

a) osoba proponowana do pełnienia funkcji Kierownika Budowy:

- minimalne doświadczenie i kwalifikacje:

Kwalifikacje: wykonawca przedstawi osobę, która posiadać będzie uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności inżynierskiej drogowej bez ograniczeń, w rozumieniu przepisów Rozporządzenia

Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 831).

Dla zadań: 1-6.

b) osoba proponowana do pełnienia funkcji kierownika robót instalacyjnych:

- minimalne doświadczenie i kwalifikacje:

Kwalifikacje: Wykonawca przedstawi osobę, która posiadać będzie uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wodociągowych i kanalizacyjnych w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 831).

Dla zadań: 1-6.

c) osoba proponowana do pełnienia funkcji kierownika robót elektrycznych:

- minimalne doświadczenie i kwalifikacje :

Kwalifikacje: Wykonawca przedstawi osobę, która posiadać będzie uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 831).

Dla zadań: 1-6.

d) osoba proponowana do pełnienia funkcji kierownika robót mostowych:

- minimalne doświadczenie i kwalifikacje :

Kwalifikacje: Wykonawca przedstawi osobę, która posiadać będzie uprawnienia budowlane bez ograniczeń do kierowania robotami w specjalności inżynierskiej mostowej bez ograniczeń w rozumieniu przepisów Rozporządzenia Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 29 kwietnia 2019 r. w sprawie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. poz. 831).

Dla zadania 6.

2/ Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeżeli wykonawca wykaże, że: wykonał

w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania ofert co najmniej 2 roboty budowlane, polegające na wykonaniu remontu, budowie, rozbudowie, przebudowie, dróg o wartości nie mniejszej niż:

- dla zadania nr 1: 3 700 000,00 zł brutto

- dla zadania nr 2: 4 900 000,00 zł brutto

- dla zadania nr 3: 3 700 000,00 zł brutto

- dla zadania nr 4: 1 800 000,00 zł brutto

- dla zadania nr 5: 2 300 000,00 zł brutto

- dla zadania nr 6: 2 400 000,00 zł brutto

III.2) **Warunki dotyczące zamówienia**

III.2.2) **Warunki realizacji umowy:**

Istotne postanowienia umowy zostały określone w załączniku nr 2 do SWZ.- projekty umów

Złożenie oferty jest jednoznaczne z akceptacją przez wykonawcę projektowanych postanowień umowy.

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

- IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**
- IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**
Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie
- IV.2) **Informacje administracyjne**
- IV.2.2) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału**
Data: 18/04/2023
Czas lokalny: 10:00
- IV.2.3) **Szacunkowa data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału wybranym kandydatom**
- IV.2.4) **Języki, w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału:**
Polski
- IV.2.6) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą**
Oferta musi zachować ważność do: 16/07/2023
- IV.2.7) **Warunki otwarcia ofert**
Data: 18/04/2023
Czas lokalny: 11:00
Miejsce:
Miasto Tarnobrzeg
ul. Kościuszki 32
39-400 Tarnobrzeg

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

- VI.1) **Informacje o powtarzającym się charakterze zamówienia**
Jest to zamówienie o charakterze powtarzającym się: nie
- VI.2) **Informacje na temat procesów elektronicznych**
Akceptowane będą faktury elektroniczne
- VI.3) **Informacje dodatkowe:**
- VI.4) **Procedury odwoławcze**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**
Oficjalna nazwa: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej
Adres pocztowy: ul. Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
E-mail: odwolania@uzp.gov.pl
Tel.: +48 224587801
Faks: +48 224587800
Adres internetowy: www.uzp.gov.pl
- VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**
Oficjalna nazwa: nie dotyczy
Miejscowość: Nie dotyczy
Państwo: Polska
Adres internetowy: www.uzp.gov.pl
- VI.4.3) **Składanie odwołań**
Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Wykonawcy przysługują środki ochrony prawnej, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy. Szczegółowe informacje dotyczące środków ochrony prawnej określone są w Dziale IX „Środki ochrony prawnej” ustawy.

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

E-mail: odwolania@uzp.gov.pl

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 224587800

Adres internetowy: www.uzp.gov.pl

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

13/03/2023