

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Rozbudowa drogi gminnej nr 110378L w m. Sitaniec**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Zamość

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 950368724

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Peowiaków 92

1.5.2.) Miejscowość: Zamość

1.5.3.) Kod pocztowy: 22-400

1.5.4.) Województwo: lubelskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL812 - Chełmsko-zamojski

1.5.7.) Numer telefonu: 84 639-29-59

1.5.8.) Numer faksu: 84 639-23-64

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: inwestycje@zamosc.org.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <https://ugzamosc.bip.lubelskie.pl>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/pn/gminazamosc>

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:

Rozbudowa drogi gminnej nr 110378L w m. Sitaniec

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-491a3a5d-df70-11ed-9355-06954b8c6cb9

2.5.) Numer ogłoszenia: 2023/BZP 00273275

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2023-06-23

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2023/BZP 00053106/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.6 Budowa drogi gminnej nr 110378L w m. Sitaniec

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 00185712**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:** RI.271.12.2023**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 rozbudowa drogi gminnej nr 110378L w m. Sitaniec o długości 1 142,87 m, łączącą drogę krajową nr 17 z drogą powiatową nr 3226L, dla zadania inwestycyjnego pn.: „Rozbudowa drogi gminnej nr 110378L w m. Sitaniec”, obejmująca:

- budowę dwujezdniowej drogi klasy L o szerokości 5,50 m o konstrukcji:
 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 – 4 cm
 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 – 5 cm
 - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 – 20 cm
 - warstwa mrozoodporna z mieszanki kruszywa związanego cementem C 1,5/2 - 20 cm
 - warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego o CBR 20% - 25 cm
 - wzmocnienie konstrukcji jezdni:
 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 – 4 cm
 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 – 5 cm
 - warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16 – grubość według profilu podłużnego
 - konstrukcja poszerzenia jezdni:
 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 – 4 cm
 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 – 5 cm
 - geosiatka z włókna szklanego 120/120
 - warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 16 – grubość według profilu podłużnego
 - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 – 20 cm
 - warstwa mrozoodporna z mieszanki kruszywa związanego cementem C 1,5/2 - 20 cm
 - warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego o CBR 20% - 25 cm
 - budowę chodnika o szerokości 2,00 m i długości 1 184,06 m z kostki brukowej betonowej koloru szarego – 6cm
 - budowę dojeżdż do furtek z kostki brukowej betonowej koloru szarego – 6cm
 - budowę dwustronnych poboczy gruntowych o szerokości 0,75 m i długości 950,33 m (obustronne odcinkowo), wzmocnionych kruszywem niezwiązanym C90/3 – 20 cm
 - budowę/ przebudowę zjazdów indywidualnych i zjazdu publicznego o nawierzchni z betonowej kostki brukowej betonowej koloru grafitowego – 8 cm
 - budowę/ przebudowę zjazdu publicznego o nawierzchni asfaltowej o konstrukcji:
 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 – 4 cm
 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 – 5 cm
 - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 – 20 cm
 - warstwa mrozoodporna z mieszanki kruszywa związanego cementem C 1,5/2 - 20 cm
 - warstwa ulepszonego podłoża z gruntu niewysadzinowego o CBR 20% - 25 cm
 - budowę wyspy kanalizującej ruch, warstwa ścieralna z kostki brukowej betonowej koloru szarego – 8 cm na skrzyżowaniu drogi gminnej nr 110378L i drogi krajowej nr 17
 - umocnienie skarp i rowu płytami ażurowymi – 8 cm
 - przebudowa i budowa odwodnienia (kanalizacja deszczowa ze studzienkami ściekowymi (wpustami), umocnienie rowów, odwodnienie powierzchniowe)
 - kanal deszczowy z rur PEHD – 423,20 mb
 - przykanaliki z rur PP – 328,30 mb
 - wpusty deszczowe – 38 szt.
 - studnie rewizyjne – 18 szt.
 - studnie chłonne – 4 szt.
 - odwodnienie liniowe – 26,00 mb
 - przebudowa skrzyżowań zwykłych z drogą gminną nr 112223L, z drogą powiatową nr 3226L, z drogą krajową nr 17 (w formie wyspy kanalizującej ruch „mała kropla”)
 - demontaż istniejącego oświetlenia ulicznego zlokalizowanego na działkach prywatnych oraz budowa nowego oświetlenia ulicznego LED
 - wykonanie oznakowania pionowego, poziomego i BRD zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu, w tym budowa 4 szt.

przejsć dla pieszych (2 z nich dodatkowo znakami aktywnymi z lampami LED oraz z czujnikiem ruchu (zasilanymi panelami fotowoltaicznymi lub przyłączem do lampy oświetleniowej)), budowa aktywnych punktów najezdniowych LED dwustronnych w osłonie żeliwnej, przystanków autobusowych, montaż bariery energochłonnej H1W4A

- umocnienie skarp i rowów, wycinkę drzew i krzewów kolidujących z inwestycją, likwidację kolizji z sieciami i urządzeniami uzbrojenia podziemnego
- rozebranie kolidujących z inwestycją istniejących ogrodzeń o długości około 35,00 m
- opracowanie projektu stałej organizacji ruchu dotyczącej skrzyżowania drogi gminnej nr 110378L z drogą krajową nr 17 wraz z jej zatwierdzeniem
- opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu dotyczącej rozbudowy drogi gminnej nr 110378L oraz skrzyżowania drogi gminnej nr 110378L z drogą krajową nr 17 wraz z jej zatwierdzeniem

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U.2021 poz. 2351 z późn. zm.) wraz z przepisami wykonawczymi, normami, instrukcjami producentów stosowanych urządzeń i materiałów, zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej.

Materiały dostarczone i użyte przez Wykonawcę powinny odpowiadać, co do jakości wymogom wyrobów dopuszczonych do obrotu i stosowania w budownictwie, określonym w art. 10 Ustawy z dnia z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U.2021 poz. 2351 z późn. zm.)

Wykonanie przedmiotu zamówienia musi być również zgodne z wszystkimi aktami prawnymi właściwymi dla przedmiotu zamówienia, z przepisami techniczno-budowlanymi, obowiązującymi normami i wytycznymi.

Szczegółowy opis wykonania i zakres robót zawarty jest w projekcie architektoniczno-budowlanym, projekcie technicznym i projekcie wykonawczym, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych oraz przedmiarze robót stanowiących załączniki do SWZ oraz w Polskich Normach lub aprobatkach technicznych.

Zadanie jest współfinansowane ze środków Rządowego Funduszu Rozwoju Dróg

Długość okresu gwarancji jakości na wykonane roboty budowlane oraz dostarczone i wbudowane materiały stanowi kryterium oceny ofert.

Zamawiający określa minimalny okres gwarancji wynoszący 36-miesiący a maksymalny 60 miesięcy. W przypadku gdy Wykonawca poda dłuższy niż 60-miesięczny okres gwarancji, ocenie będzie podlegał okres 60-miesięczny.

Bieg gwarancji liczony będzie od daty protokołu odbioru końcowego.

Zamawiający wymaga bezpłatnego serwisu gwarancyjnego przez cały okres trwania gwarancji.

Zamawiający wymaga, aby okres udzielonej rękojmi był równy okresowi gwarancji.

Zamawiającemu przysługują pełne uprawnienia z tytułu rękojmi za wady fizyczne wynikające z przepisów kodeksu cywilnego w terminach w nim określonych – niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji.

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:

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

45213320-2 - Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów budowlanych związanych z transportem kolejowym

45111300-1 - Roboty rozbiórkowe

45316110-9 - Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

32521000-1 - Kable telekomunikacyjne

32523000-5 - Urządzenia telekomunikacyjne

45231220-3 - Roboty budowlane w zakresie gazociągów

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: 3

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 3

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: 6167594,51 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 9473073,82 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 6167594,51 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: Średni przedsiębiorca

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

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Przedsiębiorstwo Robót Drogowych Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 9222295093

7.3.3) Ulica: ul. Peowiaków 7

7.3.4) Miejscowość: Zamość

7.3.5) Kod pocztowy: 22-400

7.3.6.) Województwo: lubelskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

7.4.1.) Informacja o częściach zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz nazwy ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani:

Roboty ziemne, wycinka drzew, roboty brukarskie, branża sanitarna i elektryczna

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2023-06-16

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 6167594,51 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 14 miesiące

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