

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

Poprawa komunikacji pomiędzy Gminą Jaraczewo a powiatami śremskim i gostyńskim wraz z poprawą stanu technicznego dróg gminnych

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA JARACZEWO

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 250855363

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Jarocińska 1

1.5.2.) Miejscowość: Jaraczewo

1.5.3.) Kod pocztowy: 63-233

1.5.4.) Województwo: wielkopolskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL416 - Kaliski

1.5.7.) Numer telefonu: 62 747 31 02

1.5.8.) Numer faksu: 62 747 31 02

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: ug@jaraczewo.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.jaraczewo.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/954068>

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:

Poprawa komunikacji pomiędzy Gminą Jaraczewo a powiatami śremskim i gostyńskim wraz z poprawą stanu technicznego dróg gminnych

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-b0dbeb3f-ec87-4c9f-9403-ea76f319832f

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00557724

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-10-22

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2024/BZP 00021787/06/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.3 Poprawa komunikacji pomiędzy Gminą Jaraczewo a powiatami śremskim i gostyńskim wraz z poprawą stanu technicznego dróg gminnych

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: 2024/BZP 00409395

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 2 ustawy

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

4.1.) Numer referencyjny: P-zp.271.01.10.2024

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 poprawa komunikacji pomiędzy Gminą Jaraczewo a powiatami śremskim i gostyńskim wraz z poprawą stanu technicznego dróg gminnych, obejmująca:

1. Remont drogi gminnej – ul. Okrężna w m. Gola

Zakres przedsięwzięcia obejmuje:

- lokalne frezowanie w celu dowiązania wysokościowego
- remont cząstkowy istn. nawierzchni bitumicznej jezdni w miejscach występowania spękań oraz ubytków
- ułożenie nowej warstwy ścieralnej wraz z warstwą wyrównawczą i geosiatką wzmacniającą
- ścięcie istniejących poboczy wraz z ich umocnieniem kruszywem łamanym na wzmocnionej podbudowie
- wymianę nawierzchni zjazdów
- regulację wysokościową zaworu wodociągowego wraz z wymianą skrzynki ulicznej
- roboty konserwacyjne istniejącego przepustu Ø400
- roboty wykończeniowe – plantowanie w granicach pasa drogowego.

2. Remont drogi gminnej nr 603022P – Jaraczewo-Chwałkowo Kościelne

Zakres przedsięwzięcia obejmuje:

- uporządkowanie zieleni przydrożnej w zakresie wykarczowania krzaków i zarośli wchodzących w skrajnię drogową oraz pogarszających widoczność uczestników ruchu
- frezowanie nawierzchni bitumicznej w celu dowiązania wysokościowego i wykonania połączenia zakładkowego na początku i na końcu przedmiotowego odcinka
- remont cząstkowy istn. nawierzchni bitumicznej jezdni w miejscach występowania spękań oraz ubytków
- ułożenie nowej nakładki bitumicznej - warstwy ścieralnej
- ścięcie istniejących poboczy gruntowych wraz z wykorytowaniem, wyprofilowaniem i ułożeniem nowych poboczy umocnionych kruszywem łamanym
- remont nawierzchni zjazdów tłuczniowych oraz gruntowo – tłuczniowych
- wykonanie zjazdu indywidualnego wraz z dojściem do dz. ewid. nr 441/3 z betonowej kostki brukowej
- regulację wysokościową istniejących zjazdów indywidualnych z betonowej kostki brukowej wraz z ułożeniem nowych krawężników najazdowych
- regulację wysokościową urządzeń infrastruktury technicznej
- roboty wykończeniowe – plantowanie w granicach pasa drogowego
- odtworzenie istniejącego oznakowania poziomego na początku opracowania

3. Budowa drogi do Stacji Uzdatniania Wody w Górze

Zakres robót obejmuje:

- 1) Wytyczenie obiektu
 - 2) Usunięcie pozostałych korzeni drzew, które kolidują z inwestycją
 - 3) Roboty rozbiórkowe części istniejącego ogrodzenia, które koliduje z inwestycją
 - 4) Roboty ziemne
 - 5) Budowa kanalizacji deszczowej
 - 6) Konserwacja koryta rowu będącego odbiornikiem wód opadowych i roztopowych
 - 7) Wykonanie nowej konstrukcji jezdni oraz poboczy
 - 8) Budowa oświetlenia drogowego
 - 9) Montaż na słupach oświetleniowych kamer kompatybilnych z istniejącym system i włączenie ich do systemu
 - 10) Roboty wykończeniowe i porządkowe
 - 11) Uzyskanie wszelkich niezbędnych dokumentów zezwalających na użytkowanie drogi do SUW w Górze, uzyskanie ostatecznej decyzji o pozwoleniu na użytkowanie wydanej przez Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego
- W ramach inwestycji zostanie wykonana jezdnia o utwardzonej nawierzchni z betonowej kostki brukowej, pobocza gruntowe oraz zjazdu zwykły w pasie drogowym drogi powiatowej nr 4183P. Projekt przewiduje zastosowanie wzdłuż jezdni krawężników betonowych najazdowych oraz wykonanie odcinka ścieku przykrawężnikowego. Liniowe elementy brukarskie

planuje się wykonać na ławach betonowych z oporem.

Przyjmuje się następujące podstawowe parametry techniczne projektowanej drogi:

- klasa i kategoria drogi: droga wewnętrzna
- długość projektowanej drogi: ok. 91,66m
- szerokość projektowanej drogi: 4.0-6.0m
- liczba jezdni: 1
- szerokość proj. poboczy: 0.50 m
- promienie w planie: wg planu sytuacyjnego
- pochylenia poprzeczne proj. jezdni: jednostronne 2%
- pochylenia podłużne: wg przekroju podłużnego

Wg odrębnego opracowania należy wykonać drogę wewnętrzną do ogólnego dostępu do obiektów oraz studni nr 2 oraz 3 o powierzchni 394,200 m².

Nawierzchnie dróg wykonać z kostki brukowej betonowej typu Trylinka gr. 12cm w kolorze szarym na podbudowie.

Opaska przy budynku i studni wykonać z kostki brukowej w kolorze szarym o gr. 10 cm na podbudowie.

Wszystkie łuki drogowe z profilowanych krawężników. Krawężniki drogowe układane na styk bez wypełniania szczelin zaprawą.

Przyjęta konstrukcja nawierzchni drogowej H=52 cm :

- warstwa ścieralna gr. 12 cm z betonowej kostki brukowej Trylinka na podsypce cementowo - piaskowej (1:4) gr. 5cm,
- zasadnicza warstwa podbudowy gr. 22 cm z kruszywa łamanego układana stabilizowana mechanicznie
- warstwa spódni grubości 15 cm i pospółka stabilizowana mechanicznie

Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w opisie przedmiotu zamówienia, dokumentacjach projektowych, szczegółowych specyfikacjach technicznych oraz pomocniczo w przedmiarze robót, stanowiących załącznik do SWZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45230000-8 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu

45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

45316100-6 - Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego

45231000-5 - Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

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: 3

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 2487991,91 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 2888599,92 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 2487991,91 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: Przedsiębiorstwo Budowlano – Handlowe „MARZYŃSKI” Sp. z o.o. Sp. K.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 617 219 67 13

7.3.3) Ulica: Przemysłowa

7.3.4) Miejscowość: Jarocin

7.3.5) Kod pocztowy: 63-200

7.3.6.) Województwo: wielkopolskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-10-03

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 2487991,91 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 13 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