

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

„Modernizacja (Przebudowa) drogi gminnej wraz z wyposażeniem technicznym w istniejących granicach pasa drogowego w miejscowości Lulewiczki (dz. nr 153/3, 169 obr. Lulewiczki”

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA BIAŁOGARD

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 330920469

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Wileńska 8

1.5.2.) Miejscowość: Białogard

1.5.3.) Kod pocztowy: 78-200

1.5.4.) Województwo: zachodniopomorskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL426 - Koszaliński

1.5.7.) Numer telefonu: 943124401

1.5.8.) Numer faksu: 943127844

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: przetargi@gmina-bialogard.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: gmina-bialogard.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://miniportal.uzp.gov.pl/>

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:

„Modernizacja (Przebudowa) drogi gminnej wraz z wyposażeniem technicznym w istniejących granicach pasa drogowego w miejscowości Lulewiczki (dz. nr 153/3, 169 obr. Lulewiczki”

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-6bdbf4a4-e94e-11eb-b885-f28f91688073

2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00140476/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-08-09 07:23

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00009639/04/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.3 „Modernizacja (Przebudowa) drogi gminnej wraz z wyposażeniem technicznym w istniejących granicach pasa drogowego w miejscowości Lulewiczki (dz. nr 153/3, 169 obr. Lulewiczki, gm. Białogard)

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: 2021/BZP 00122232/01

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: IZPiPGN.271.13.2021

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

1. Przedmiotem zamówienia jest : „Modernizacja (Przebudowa) drogi gminnej wraz z wyposażeniem technicznym w istniejących granicach pasa drogowego w miejscowości Lulewiczki (dz. nr 153/3, 169 obr. Lulewiczki, gm. Białogard) o długości ok. 0,90 km. na działce nr 153/3 obręb Lulewiczki”

2. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót budowlanych polegających na przebudowie drogi gminnej nr 1719009Z w m. Lulewiczki o długości około 0,9 km, wraz z wyposażeniem technicznym. Inwestycja zlokalizowana jest na obszarze województwa zachodniopomorskiego w powiecie białogardzkim, w gm. Białogard w m. Lulewiczki. Droga zlokalizowana jest na działkach 153/3 o obrębie ewidencyjnym Lulewiczki. Zakres prac obejmuje: przebudowę jezdni, poboczy gruntowych, zjazdów, skrzyżowań, ułożenie kanału technologicznego oraz remont przepustów i rowów.

3. Na podstawie podjętych uzgodnień z zarządcą drogi, oraz przepisów i normatywów projektowania przyjęto następujące parametry techniczne projektowanych elementów:

- klasa drogi - D (dojazdowa)
- prędkość projektowa (teren zabudowany) - 30km/h
- droga dwukierunkowa, jednopasmowa z mijankami
- podstawowa szerokość pasa ruchu: - 3.5m (z lokalnymi poszerzeniami)
- szerokość mijanki: 5.0m
- szerokość poboczy gruntowych ulepszonych - min. 0.75m (obustronne)

- pochylenie poprzeczne poboczy oraz opasek gruntowych - 8%
- pochylenia poprzeczne jezdni drogi gminnej jednostronne - 2%

Długość drogi wynosi ok. 860m. Trasę drogi i pozostałe projektowane elementy drogi przedstawiono na rysunku projektu zagospodarowania terenu.

4. Wykonanie konstrukcji nawierzchni jezdni polegać będzie na:

- ułożeniu warstwy ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C1.5/2 gr.30cm
- wykonaniu warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 o frakcji 0/31.5mm gr. 20cm
- ułożenie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC16W gr.8cm
- ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S gr.4cm

Jezdnię należy obramować opornikiem betonowym 12x25cm ułożonej na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15. Wysokość w świetle krawężnika hz przyjęto równą 0cm.

Na zjazdach przyjęto następującą konstrukcję nawierzchni:

- ułożeniu warstwy ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C1.5/2 gr.15cm
- wykonaniu warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 o frakcji 0/31.5mm gr. 20cm
- ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S gr.4cm

Na zjazdach do zakładów przyjęto następującą konstrukcję nawierzchni:

- ułożeniu warstwy ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem C1.5/2 gr.30cm
- wykonaniu warstwy podbudowy z mieszanki kruszywa niezwiązanego C90/3 o frakcji 0/31.5mm gr. 20cm
- ułożenie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC16W gr.8cm
- ułożenie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC 11S gr.4cm

Pobocza gruntowe:

Zaprojektowano pobocza o szerokości 0.75m i spadku $i = 8\%$. Pobocza oraz opaski projektuje się z kruszywa naturalnego łamanego o grubości 20cm. Uformowane pobocza należy zagęścić do min. $Wz = 0.98$.

Szczegółowy opis zawiera, dokumentacja budowlana stanowiąca załącznik nr 7 do niniejszej SWZ.

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

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45000000-7 - Roboty budowlane

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45110000-1 - Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

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

45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania:

Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 6 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Postępowanie prowadzone było na portalu MlniPortal, na stronie prowadzonego postępowania Zamawiający błędnie zamieścił dokumentację geologiczną dotyczącą nie tego postępowania. Zamawiający próbował zmienić termin składania ofert, ale z uwagi na trwające prace serwisowe na platformie e-zamówienia, zostało mu to uniemożliwione. W związku z rozbieżnościami w dokumentacji postępowanie zostało unieważnione.

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 0

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 0

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: 0 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 0 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 0 PLN

6.5.) Do wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowano aukcję elektroniczną: Nie

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie