

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Przebudowa i modernizacja dróg gminnych na terenie Gminy Miłki**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: Gmina Miłki

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 790671260

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Mazurska

1.5.2.) Miejscowość: Miłki

1.5.3.) Kod pocztowy: 11-513

1.5.4.) Województwo: warmińsko-mazurskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL623 - Etcki

1.5.7.) Numer telefonu: 87 4211060

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: urząd@gminamilki.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: <http://gminamilki.pl/>

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://www.przetargi.gminamilki.pl>

1.7.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka samorządu terytorialnego

1.8.) Przedmiot działalności zamawiającego: Inna działalność

działalność statutowa

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:

Przebudowa i modernizacja dróg gminnych na terenie Gminy Miłki

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-67af1c33-a454-11ec-baa2-b6d934483bfb

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00112056/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-04-06 12:41

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00022771/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.5 Przebudowa i modernizacja dróg gminnych na terenie Gminy Miłki

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: 2022/BZP 00086478/01**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:** RR.701.6.2022**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie**4.3.) Wartość zamówienia:** 422764,22 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na wykonanie robót budowlanych w trybie przetargu nieograniczonego polegającego na przebudowie i modernizacji dróg gminnych na terenie Gminy Miłki- zmianie nawierzchni na asfaltową z wykonaniem poboczy i zjazdów.

1. Zadanie obejmuje m.in. wykonanie przebudowy i modernizacji dróg gminnych na terenie Gminy Miłki- zmiana nawierzchni na asfaltową z wykonaniem poboczy i zjazdów następujących odcinków :

- 1) Droga gminna nr 133042N Paprotki Kleszczewo dł 1700m
- 2) Droga gminna nr 133021N ul Wspólna w Miłkach dł 325m, z wykonaniem chodników
- 3) Droga gminna nr 133014N ul.Kwiatowa w Miłkach dł 190m, z wykonaniem chodników
- 4) Droga gminna nr 133016N ul. Ogrodowa w Miłkach dł 220m
- 5) Droga gminna nr 133024N ul. Akacjowa w Rydzewie wraz z częścią ul. Leśnej nr 133027N i ul. Orzechowej 133035N dł 580m

Droga gminna nr 133042N Paprotki Kleszczewo dł 1700m

Przyjęto konstrukcję nawierzchni jezdni drogi gminnej dla kategorii ruchu KR1:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S o grub.4 cm
- warstwa wiążąca z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 16 W o grub.5 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej (KŁSM 0/31,5 mm,C50/30) o grub. 20 cm
- podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 o grub.15 cm.

Parametry techniczne:

- Szerokość jezdni m 5,5
- Nawierzchnia jezdni m2 9302,2
- Klasa drogi - L
- Szerokość zjazdów m 4,0
- Nawierzchnia zjazdów m2 332,0
- Szerokość poboczy m 0,75
- Nawierzchnia poboczy m2 2521,0

Droga gminna nr 133021N ul Wspólna w Miłkach dł 325m, z wykonaniem chodników

Przyjęto konstrukcję nawierzchni jezdni drogi gminnej dla kategorii ruchu KR1:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S o grub.4 cm
- warstwa wiążąca z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 16 W o grub.6 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej (KŁSM 0/31,5 mm,C50/30) o grub. 20 cm
- podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 o grub.15 cm.

Przyjęto konstrukcję chodnika:

- betonowa kostka brukowa o grub. 8 cm
- podsypka cementowo – piaskowa 1:4 o grub. 5 cm
- podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 o grub.10 cm.

Parametry techniczne:

- Szerokość jezdni m 5,0
- Nawierzchnia jezdni m2 1683,4
- Szerokość zjazdów m 4,0
- Nawierzchnia zjazdów m2 28,0
- Klasa drogi - L
- Szerokość chodnika m 2,0
- Nawierzchnia chodnika m2 67,0

Droga gminna nr 133014N ul.Kwiatowa w Miłkach dł 190m, z wykonaniem chodników

Przyjęto konstrukcję nawierzchni jezdni drogi gminnej dla kategorii ruchu KR1:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S o grub.4 cm
- warstwa wiążąca z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 16 W o grub.6 cm

- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej (KŁSM 0/31,5 mm,C50/30) o grub. 20 cm
- podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 o grub.15 cm.

Przyjęto konstrukcję chodnika:

- betonowa kostka brukowa o grub. 8 cm
- podsypka cementowo – piaskowa 1:4 o grub. 5 cm
- podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 o grub.10 cm.

Parametry techniczne:

- Szerokość jezdni m 5,0
- Nawierzchnia jezdni m² 989,6
- Szerokość zjazdów m 4,0
- Nawierzchnia zjazdów m² 140,5
- Klasa drogi - L
- Szerokość chodnika m 2,0
- Nawierzchnia chodnika m² 213,5

Droga gminna nr 133016N ul. Ogrodowa w Miłkach dł 220m

Przyjęto konstrukcję nawierzchni jezdni drogi gminnej dla kategorii ruchu KR1:

- warstwa ścieralna z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 11 S o grub.4 cm
- warstwa wiążąca z mieszanki mineralno – asfaltowej AC 16 W o grub.6 cm
- podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej (KŁSM 0/31,5 mm,C50/30) o grub. 20 cm
- podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 o grub.15 cm.

Przyjęto konstrukcję chodnika:

- betonowa kostka brukowa o grub. 8 cm
- podsypka cementowo – piaskowa 1:4 o grub. 5 cm
- podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C3/4 o grub.10 cm.

Parametry techniczne:

- Szerokość jezdni m 4,0
- Nawierzchnia jezdni m² 885,8
- Szerokość zjazdów m 4,0
- Nawierzchnia zjazdów m² 49,0
- Klasa drogi - L
- Szerokość poboczy m 0,75
- Nawierzchnia poboczy m² 134,9

Droga gminna nr 133024N ul. Akacyjowa w Rydzewie wraz z częścią ul. Leśnej nr 133027N i ul. Orzechowej 133035N dł 580m

Przyjęto konstrukcję nawierzchni jezdni drogi gminnej:

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S o grub. 4 cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W o grub. 5 cm
- podbudowa z mieszanki niezwiązanej (KŁSM) o grub. 15 cm
- podbudowa z mieszanki związanej cementem o Rm=2,5 MPa – grub.15 cm
- pobocza z mieszanki niezwiązanej (KŁSM) o grub. 20 cm
- pobocza filtracyjne z mieszanki niezwiązanej (KŁSM 31,5/63 mm)o grub. 100 cm.

Parametry techniczne planowanej inwestycji

- Szerokość jezdni drogi 133024 N m 3,5 i 5,0
- Nawierzchnia jezdni drogi 133024 N m² 2416,3
- Szerokość poboczy drogi 133024 N m 0,50
- Nawierzchnia poboczy drogi 133024 N m² 582,7
- Nawierzchnia zjazdów drogi 133024 N m² 166,5
- Szerokość jezdni drogi 133027 N m 5,0
- Nawierzchnia jezdni drogi 133027 N m² 533,7
- Szerokość poboczy drogi 133027 N m 0,50
- Nawierzchnia poboczy drogi 133027 N m² 106,7
- Nawierzchnia zjazdów drogi 133027 N m² 39,5
- Szerokość jezdni drogi 133035 N m 5,0
- Nawierzchnia jezdni drogi 133035 N m² 873,4
- Szerokość poboczy drogi 133035 N m 0,50
- Nawierzchnia poboczy drogi 133035 N m² 169,7
- Nawierzchnia zjazdów drogi 133035 N m² 73,2
- Szerokość zjazdów m 4,0

3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarto w:

- 1) projektowanych postanowieniach umowy, które stanowią załącznik Nr 5 do SWZ,
- 2) dokumentacji projektowej, w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (STWiORB), przedmiarze robót, które stanowią załącznik Nr 6 do SWZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

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 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Zamawiający unieważnił postępowanie o udzielenie zamówienia, ponieważ cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższa kwotę, którą zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia

SEKCJA VI OFERTY

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 4

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: 6495167,15 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 7976021,72 PLN