

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Przebudowa, remont dróg oraz budowa chodników na terenie Gminy Gidle**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA GIDLE

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 151398675

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Pławińska 22

1.5.2.) Miejscowość: Gidle

1.5.3.) Kod pocztowy: 97-540

1.5.4.) Województwo: łódzkie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL713 - Piotrkowski

1.5.7.) Numer telefonu: 34/327-20-27

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zampubliczne@gidle.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.bip.gidle.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://bip.gidle.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:

Przebudowa, remont dróg oraz budowa chodników na terenie Gminy Gidle

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-99330177-9951-11ec-baa2-b6d934483bfb

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00128404/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-04-21 08:15

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2022/BZP 00029297/02/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.3 Przebudowa, remont dróg oraz budowa chodników na terenie Gminy Gidle

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 00071574/02**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: IZP.271.3.2022

4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania: Nie

4.3.) Wartość zamówienia: 2906682,44 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

W ramach inwestycji planuje się przebudować oraz wyremontować drogi w odcinku o długości ok. 4,077 km oraz wybudować ok. 1,278 km chodnika. Planuje się: poszerzenie jezdni, wzmocnienie podbudowy, wykonanie nakładki asfaltowej, utwardzenie poboczy. Przedmiotem zamówienia jest realizacja inwestycji pn. „Przebudowa, remont dróg oraz budowa chodników na terenie Gminy Gidle” w ramach ww. przedmiotu zamówienia należy wykonać VII zadań:

I. Remont drogi gminnej Nr 112054E w miejscowości Strzała – działka ewid. nr 219, 232 Obr. Stanisławice. Zakres robót: 1. Wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni na odcinku o długości 1625 mb, szerokość jezdni 3,0 – 4,0 m. 2. Wyprofilowanie i dogęszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej jezdni. 3. Konstrukcja jezdni: -warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm; - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W - 5 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 15 cm

4. Przed wykonaniem warstwy ścieralnej należy oczyścić nawierzchnię i skropić ją kationową emulsją bitumiczną.

5. Odwodnienie i wykonanie poboczy z destruktu bitumicznego o szerokości 0,50m i grubości 10cm. 6. Uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

II. Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Strzała – działka ewid. nr 150 Obr. Zagórze. Zakres robót: Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Strzała na długości 600 mb.

1. Wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni na odcinku o długości 600 mb, szerokość jezdni 3,5 m. 2. Wyprofilowanie i dogęszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej jezdni. 3. Konstrukcja jezdni: -warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm; - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W - 5 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 10 cm 4. Przed wykonaniem warstwy ścieralnej należy oczyścić nawierzchnię i skropić ją kationową emulsją bitumiczną.

5. Utwardzenie poboczy destruktem asfaltowym o szerokości 0,75m i grubości 10cm. Pobocza należy wykonać ze spadkiem 6% w kierunku przyległego terenu. 7. Uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

III. Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Gowarzędów – działka ewid. nr 138 Obr. Gowarzędów . Zakres robót:

Przebudowa drogi dojazdowej w miejscowości Gowarzędów na długości 178 mb, w zakresie nowej konstrukcji jezdni oraz budowy chodnika. Na odcinku od km 0+000.00 do 0+140.00 należy wykonać nową konstrukcję jezdni o szerokości 4,0m.

1. Wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni na odcinku o długości 178 mb, szerokość jezdni 4,0 m.; 2. Wyprofilowanie nawierzchni jezdni.; 3. Konstrukcja jezdni na poszerzeniu: - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm; - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W - 5 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 20 cm; - warstwa odsączająca z pospółki - 10 cm; 4. Przed wykonaniem warstwy ścieralnej należy oczyścić nawierzchnię i skropić ją kationową emulsją bitumiczną.

5. Nawierzchnię należy wykonać ze spadkiem prawostronnym 2%.

6. Wykonanie prawostronne poboczy - utwardzenie pobocza kruszywem łamanym 0/31,5mm, o szerokości 0,75m i grubość 10cm.

7. Wykonanie chodnika po stronie północnej (lewostronny) o szerokości 2,0m.

a) Nawierzchnię należy wykonać ze spadkiem 1% w kierunku jezdni.

b) Konstrukcja chodnika: - kostka brukowa betonowa – kolor szary - 6 cm; - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 - 4 cm; - warstwa odsączająca z pospółki - 15 cm; - obramowanie chodnika od strony jezdni krawężnikiem betonowym 15x30cm na ławie betonowej z oporem betonu C12/15

- krawędzie boczne należy ograniczyć obrzeżami betonowymi 8x30 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15.

c) Konstrukcja zjazdów: - wykonanie w bramach chodnika o wzmocnionej podbudowie (zjazdów), wg. planu sytuacyjnego; - kostka brukowa betonowa – kolor czerwony - 8 cm; - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 - 4 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 15 cm; - warstwa odsączająca z pospółki - 10 cm; - obramowanie od strony jezdni krawężnikiem betonowym 15x22 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15; - krawędzie boczna należy ograniczyć obrzeżami betonowymi 8x30cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15.

8. Uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

IV. Przebudowa drogi gminnej Nr 112053E w miejscowości Ludwików- działka ewid. nr 80 Obr. Ludwików. Zakres robót: Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Ludwików na długości 493 mb.

1. Wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni na odcinku o długości 493 mb, szerokość jezdni 3,5 m.

2. Wyprofilowanie i dogęszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej jezdni.

3. Przed wykonaniem warstwy ścieralnej należy oczyścić nawierzchnię i skropić ją kationową emulsją bitumiczną.

4. Konstrukcja jezdni na poszerzeniu: - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm; - warstwa wiążąca z betonu

asfaltowego AC16W - 5 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 10 cm; - destrukta asfaltowy - 10 cm

5. Nawierzchnię należy wykonać ze spadkiem daszkowym 2%.

6. Wykonanie poboczy - utwardzenie pobocza kruszywem łamanym 0/31,5mm, o szerokości 0,75m i grubość 10cm. Pobocza należy wykonać ze spadkiem 6% w kierunku przyległego terenu.

7. Uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

V. Przebudowa drogi gminnej Nr 112058E w miejscowości Kotfin – działki ewid. nr 578,657 Obr. Kotfin. Zakres robót:

Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Kotfin na długości 554 mb.

1. Wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni na odcinku o długości 554 mb, szerokość jezdni 3,5 m.; 2. Wyprofilowanie, poszerzenie i dogęszczenie istniejącej nawierzchni tłuczniowej jezdni; 3. Na łuku należy wykonać poszerzenie jezdni do 5,0 m w celu umożliwienia mijania pojazdów. 4. Przed wykonaniem warstwy ścieralnej należy oczyścić nawierzchnię i skropić ją kationową emulsją bitumiczną. 5. Konstrukcja jezdni na poszerzeniu: - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 5 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 20 cm; - warstwa odcinająca z piasku - 10 cm

6. Nawierzchnię jezdni należy wykonać ze spadkiem lewostronnym 2%.

7. Wykonanie obustronne poboczy - utwardzenie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5mm, o szerokości 0,75m i grubość 10cm. Pobocza należy wykonać ze spadkiem 8% w kierunku przyległego terenu.

8. Uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

VI. Przebudowa drogi gminnej Nr 112070E w miejscowości Ciężkowice – działki nr 724, 981/1, 1004 Obr. Ciężkowice.

Zakres robót: Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w miejscowości Kotfin na długości 652,3 mb.

1. Wykonanie nawierzchni bitumicznej jezdni na odcinku o długości 652,3 mb, szerokość jezdni 3,5 m. 2. Wyprofilowanie i dogęszczenie istniejącej nawierzchni z kruszywa łamanego 3. Przed wykonaniem warstwy ścieralnej należy oczyścić nawierzchnię i skropić ją kationową emulsją bitumiczną.

4. Konstrukcja jezdni na poszerzeniu: - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4 cm; - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W - 5 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 15 cm

5. Nawierzchnię jezdni należy wykonać ze spadkiem daszkowym 2%.

6. Wykonanie obustronne poboczy - utwardzenie poboczy kruszywem łamanym 0/31,5mm, o szerokości 0,75m i grubość 10cm. Pobocza należy wykonać ze spadkiem 8% w kierunku przyległego terenu.

7. Wymiana istniejącego przepustu pod drogą. W ramach wymiany należy:

- rozebrać i ułożyć nowy przepust z rur betonowych \varnothing 500 i długości 10m.

- spadek podłużny przepustu dostosować do istniejących rzędnych rowu przydrożnego.

- przepust należy posadowić na ławie żwirowej grubości 10 cm.

- na wlocie i wylocie przepustu należy zamontować prefabrykowane ścianki czołowe.

8. Uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

VII. Przebudowa drogi gminnej Nr 112061E w miejscowości Wojnowice poprzez wykonanie chodnika na długości od posesji nr ewidencyjny 48 do posesji nr 76 (działka ewid. nr 380 Obr. Wojnowice)

Zakres robót: Wykonanie chodnika prawostronnego o długości 1040 mb. wraz ze zjazdami indywidualnymi do posesji prywatnych występujących wzdłuż chodnika.

1. Wykonanie chodnika jednostronnego o szerokości 1,5m wg. planu sytuacyjnego.

2. Wykonanie chodnika po stronie północnej (lewostronny) o szerokości 2,0m.

3. Konstrukcja chodnika: - kostka brukowa betonowa – kolor szary - 6 cm; - podsypka cementowo-piaskowa - 4 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - 10 cm; - warstwa odsączająca z pospółki - 10 cm

- obramowanie chodnika od strony jezdni krawężnikiem betonowym 15x30cm na ławie betonowej z oporem betonu C12/15, a od strony ogrodzeń obrzeżem betonowym 30x6cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15,

- nawierzchnię chodników należy wykonać z jednostronnym spadkiem poprzecznym 1% w kierunku jezdni,

- krawężnik będzie wystawał 12 cm ponad krawędź jezdni,

- przy zjazdach oraz przejściu dla pieszych należy obniżyć krawężnik do 4 cm ponad nawierzchnię jezdni (krawężnik najazdowy 15x22)

4. Konstrukcja zjazdów: - wykonanie w bramach chodnika o wzmocnionej podbudowie wg. planu sytuacyjnego; - kostka brukowa betonowa – kolor czerwony - 8 cm; - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 - 4 cm; - podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - 15 cm; - warstwa odsączająca z pospółki - 10 cm; - obramowanie od strony jezdni krawężnikiem betonowym 15x22 cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15; - krawężnie boczna należy ograniczyć obrzeżami betonowymi 30x8cm na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15; - krawężnik powinien wystawać 4cm ponad nawierzchnię jezdni; - obniżenie wysokości krawężnika pomiędzy chodnikiem a zjazdem należy wykonać poza skosem najazdowym i zjazdem.

5. Uporządkowanie terenu prowadzonych robót.

Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia obsługi geodezyjnej inwestycji w celu wytyczenia robót i sporządzenia operatów geodezyjnych powykonawczych. Wykonawca zobowiązany jest sporządzić dokumentację odbiorową w dwóch egzemplarzach w języku polskim. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia i zakres robót ujęty został w dokumentacji projektowej, przedmiarach oraz w STWIORB stanowiący Rozdział V SWZ.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45233100-0 - Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania

45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych

45450000-6 - Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

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: 6

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 6

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: 2

6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem: 2355889,57 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 2852318,65 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 2355889,57 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: BITUM Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 5751663011

7.3.3) Ulica: ul. Cegielniana 20

7.3.4) Miejscowość: Lipie Śląskie

7.3.5) Kod pocztowy: 42-700

7.3.6.) Województwo: śląskie

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 brukarskie - chodnik

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-04-14

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 2355889,57 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 11 miesięcy

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

SEKCJA IX INFORMACJE DODATKOWE

Zadanie dofinansowane z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych.