

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane  
Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Przeclaw w 2021 roku**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego:** Gmina Przeclaw

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 690581927

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica:** ul. Kilińskiego 7

**1.5.2.) Miejscowość:** Przeclaw

**1.5.3.) Kod pocztowy:** 39-320

**1.5.4.) Województwo:** podkarpackie

**1.5.5.) Kraj:** Polska

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL824 - Tarnobrzegi

**1.5.7.) Numer telefonu:** 17 227 67 10

**1.5.8.) Numer faksu:** 17 58 13 116

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej:** [urzadmiejski@przeclaw.org](mailto:urzadmiejski@przeclaw.org)

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** [www.bipgminaprzeclaw.pl](http://www.bipgminaprzeclaw.pl)

**1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:**

<https://www.bipgminaprzeclaw.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 dróg gminnych na terenie Gminy Przeclaw w 2021 roku

**2.4.) Identyfikator postępowania:** ocds-148610-406bbcb9-1d0f-11ec-b885-f28f91688073

**2.5.) Numer ogłoszenia:** 2021/BZP 00245922/01

**2.6.) Wersja ogłoszenia:** 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2021-10-26 12:15

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2021/BZP 00003850/06/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.3 Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Przeclaw w 2021 roku

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 00191496/01

### 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: IR.271.64.2021

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

4.3.) Wartość zamówienia: 755070,99 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiot zamówienia obejmuje:

Wykonanie przebudowy dróg gminnych na terenie gminy Przeclaw na odcinkach dróg gminnych w lokalizacjach:

1) Zadanie nr 1: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Białym Borze dz. 1168 W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni (szerokości 3,0 m w km 0+000 – 0+200 i szerokości 2,6 m w km 0+200 – 0+582) z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

2) Zadanie nr 2: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Błoniu dz. 844:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

3) Zadanie nr 3: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Dobrynie dz. 263, 258/1, 259/4 i 259/6:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

4) Zadanie nr 4: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Łączkach Brzeskich dz. 644:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

a) w km 0+000-0+685:

- wykonanie warstwy profilującej z betonu asfaltowego AC 11 S średniej grubości 3 cm,
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 5 cm.

b) w km 0+685-0+720:

- korytowanie na głębokość 30 cm,
- ułożenie geosyntetyku separacyjnego oddzielającego podłoże gruntowe od warstw konstrukcyjnych,
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość 30 cm,
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 10 cm,
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

5) Zadanie nr 5: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Podolu dz. 869:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

a) w km 0+000-0+150:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

b) w km 0+150-0+330:

- korytowanie na głębokość 30 cm,
- ułożenie geosyntetyku separacyjnego oddzielającego podłoże gruntowe od warstw konstrukcyjnych,
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość 30 cm,
- wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 10 cm,
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

6) Zadanie nr 6: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Tuszynie dz. 1184:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

7) Zadanie nr 7: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Tuszynie dz. 1135:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 2,5 m zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

8) Zadanie nr 8: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Tuszynie dz. 2039:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

9) Zadanie nr 9: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Tuszynie dz. 1985:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

10) Zadanie nr 10: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Tuszynie dz. 308/2:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie utwardzenia nawierzchni jezdni z betonu asfaltowego oraz poboczy z kruszywa łamanego.

Utwardzenie jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonane poprzez:

- wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

11) Zadanie nr 11: Przebudowa drogi gminnej wewnętrznej w Zaborczu dz. 169:

W ramach przebudowy planuje się wykonanie przebudowę nawierzchni jezdni poprzez wykonanie nowych warstw nawierzchni z betonu asfaltowego z uzupełnieniem, zależnie od potrzeb podbudowy i poboczy kruszywem łamanym.

Przebudowa jezdni szerokości 3,0 m zostanie wykonana poprzez:

- sfrezowanie istniejących warstw nawierzchniowych,
- miejscowe wyrównanie istniejącej nawierzchni warstwą kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 zagęszczonego do wskaźnika zagęszczenia  $I_s=1,0$  – grubość ok. 5-10 cm (średnio 8 cm),
- wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego AC 11 S grubości 7 cm.

2 Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera:

- Dokumentacja projektowa: Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Przeclaw w 2021

roku – Załącznik nr 7A,

• Przedmiar robót: Przebudowa dróg gminnych na terenie Gminy Przeclaw w 2021 roku – Załącznik nr 7B,

3. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym m. in. przepisami BHP, PN, przenoszącymi normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszących te normy, zasadami wiedzy technicznej, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, należytą starannością, właściwą organizacją, bezpiecznie i dobrze jakościowo.

4. Użyte przy realizacji robót materiały winny spełniać wymagania określone w art. 10 Prawa budowlanego oraz winny posiadać dokumenty potwierdzające dopuszczenie do użytkowania i spełnienie odpowiednich norm.

5 Wykonawcy są zobowiązani dokonać wnikliwej analizy otrzymanych projektów technicznych, przedmiarów, a zauważone rozbieżności, roboty, które ich zdaniem powinny być ujęte w ofercie, są błędnie sprzedmiarowane lub są zbędne, zgłosić pisemnie w przewidzianym trybie Zamawiającemu.

6. Wszelkie zgłoszone uwagi, zastrzeżenia i nieścisłości zauważone w załączonej dokumentacji przetargowej jak również propozycje zastosowania równoważnych rozwiązań technicznych, materiałów, urządzeń i wyrobów zamawiający skonsultuje z właściwymi projektantami.

7. Wykonawca zobowiązany jest do zorganizowania na własny koszt placu budowy w tym zapewnienia energii elektrycznej i wody.

8. Zobowiązuje się wykonawcę na wezwanie Inwestora wykonać dokumentację geodezyjną lub wykonanie odwiertu, potwierdzającego wykonania warstw o zadanej grubości. Zabezpieczenie miejsc po odwiertach pozostaje w zakresie wykonawcy. Dokładność wykonania warstwy kruszywa  $\pm 1$  cm, warstw asfaltowych 0 – (+1) cm.

9. Wykonawca zobowiązany jest w ramach zadania do: wytyczenia terenu drogi zgodnie z załączoną dokumentacją projektową oraz po wykonaniu zadania do wykonania inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej.

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

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

45112210-0 - Usuwanie wierzchniej warstwy gleby

45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

## 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:** 2

**6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych:** 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 2

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: 1070691,68 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 1204641,27 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 1070691,68 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 Drogowo-Mostowe Spółka Akcyjna

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: NIP 8722175948

7.3.3) Ulica: ul. Drogowców 1,

7.3.4) Miejscowość: Dębica

7.3.5) Kod pocztowy: 39-200

7.3.6.) Województwo: podkarpackie

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 przygotowawcze, roboty ziemne. Podwykonawcy jeszcze nie znani,

## SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2021-10-26

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 1070691,68 PLN

**8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:**  
do 2021-12-20

**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