

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Poprawa infrastruktury drogowej na terenie gminy Masłowice**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA MASŁOWICE

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 590648103

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Masłowice 4

1.5.2.) Miejscowość: Masłowice

1.5.3.) Kod pocztowy: 97-515

1.5.4.) Województwo: łódzkie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL713 - Piotrkowski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@maslowice.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

<https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-2e69b383-b9cc-11ee-9897-f6855eb846c0>

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 infrastruktury drogowej na terenie gminy Masłowice

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-2e69b383-b9cc-11ee-9897-f6855eb846c0

2.5.) Numer ogłoszenia: 2024/BZP 00235635

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2024-03-07

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

2.9.) Numer planu postępowania w BZP: 2024/BZP 00008475/03/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowania:

1.1.3 Poprawa infrastruktury drogowej na terenie gminy Masłowice

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 00061031

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: UG.IOŚ.271.2.2024

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

2.3. Opis inwestycji:

Inwestycja obejmuje budowę i przebudowę dróg na terenie gminy Masłowice.

4.1. Przedmiotem zamówienia jest „Popraw infrastruktury drogowej na terenie gminy Masłowice”.

4.2. Zakres rzeczowy wykonania robót obejmuje w szczególności:

4.2.1. Zadanie 1 – Przebudowa drogi gminnej o nr DG 110207E w miejscowości Ochotnik na dz. o nr 1285, 86.

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa drogi gminnej o nr DG 110207E w miejscowości Ochotnik znajdującej się na działce nr ewid. 86, 1285 ob. 0015 Ochotnik, gm. Masłowice obejmująca odcinek o długości 1778,22 m.b.

Należy wykonać poszerzenie drogi do szerokości 5,00 m.b. oraz zaprojektowano wykonanie nowej warstwy wiążąco-wyrównawczej (średnio 100 kg/m²) i ścieralnej o grubości 4 cm.

Wzdłuż drogi należy wykonać obustronne pobocza gruntowe ulepszone kruszywem o szerokości 0,50 – 0,75 m.

Dodatkowo zaprojektowano przebudowę skrzyżowania z drogą powiatową nr 3918E relacji Masłowice – Ochotnik. Na odcinku drogi powiatowej należy wykonać wyłącznie wymianę warstwy ścieralnej (wykonać frezowanie warstwy ścieralnej i wykonać nową warstwę AC 11 S - gr. 4 cm). Wszystkie zmiany charakterystycznych parametrów przebudowywanej drogi nie wymagają zmiany granic istniejącego pasa drogowego (przebudowa odbędzie się w granicach istniejącego pasa drogowego).

W zakresie branży drogowej należy wykonać:

- Wykonanie poszerzenia konstrukcji podbudowy do szerokości 5,0 m.b.
- Wykonanie warstwy wyrównawczo-wiążącej w ilości 100 kg/m²,
- Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości 4 cm,
- Wykonanie obustronnych poboczy gruntowych ulepszonych kruszywem łamanym o szerokości 0,50 – 0,75 m.b.

Długość przebudowywanej drogi: 1778,22 m.b.

Powierzchnia zaprojektowanej jezdni mineralno-bitumicznej: 9005,00 m²

Powierzchnia poboczy (utwardzonych kruszywem): 2410,00 m²

4.2.2. Zadanie 2 – Przebudowa drogi gminnej Tworowice - Przerąb.

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi gminnej nr 112401E na działkach o nr ewid. 235 w obręb. geod.

Tworowice. Przebudowa drogi obejmuje odcinek o długości 928,45 m.b. Należy wykonać poszerzenie istniejącej jezdni do szerokości 5.0 m.b.. Zaprojektowano wykonanie nowej warstwy wiążąco-wyrównawczej (średnio 100 kg/m²) i ścieralnej o grubości 4 cm. Wzdłuż drogi należy wykonać obustronne pobocza gruntowe ulepszone kruszywem o szerokości 0,75 m.

Wszystkie zmiany charakterystycznych parametrów przebudowywanej drogi nie wymagają zmiany granic istniejącego pasa drogowego (przebudowa odbędzie się w granicach istniejącego pasa drogowego).

W zakresie branży drogowej należy wykonać:

- Wykonanie poszerzenia konstrukcji podbudowy do szerokości 5.0 m.b.
- Wykonanie warstwy wyrównawczo-wiążącej w ilości 100 kg/m²,
- Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości 4 cm,
- Wykonanie obustronnych poboczy gruntowych ulepszonych kruszywem łamanym o szerokości 0,75 m.b.

Długość przebudowywanej drogi: 928,45 m.b.

Powierzchnia zaprojektowanej jezdni mineralno-bitumicznej: 4640,00 m²

Powierzchnia poboczy (utwardzonych kruszywem): 1395,00 m²

4.2.3. Zadanie 3 – Przebudowa drogi wewnętrznej Wola Przerębska

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr ewid. 149 obręb 0019 Wola Przerębska, gm.

Masłowice. Przebudowa drogi obejmuje odcinek o długości 676.56 m.b. Zaprojektowano wykonanie nowej konstrukcji jezdni mineralno-bitumicznej o szerokości 4,5 m.b. wraz z obustronnymi poboczami z kruszywa łamanego o szerokości 0,75 m.b.. Wszystkie zmiany charakterystycznych parametrów przebudowywanej drogi nie wymagają zmiany granic istniejącego pasa drogowego (przebudowa odbędzie się w granicach istniejącego pasa drogowego).

W zakresie branży drogowej należy wykonać:

- Wykonanie nowej konstrukcji jezdni mineralno-bitumicznej o szerokości 4,5 m.b.
- Wykonanie obustronnych poboczy z kruszywa łamanego o szerokości 0,75 m.b.

Powierzchnia projektowanej jezdni mineralno-bitumicznej: 3055 m²

Długość przebudowywanej drogi: 676.56 m.b.

Powierzchnia poboczy utwardzonych: 1015 m²

4.2.4. Zadanie 4 - Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Korytno na działce o nr ewid. 437.

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Korytno na działkach nr ewid. 501, 437, 438/2, 723 obręb 0010 Korytno, gmina Masłowice. Przebudowa drogi obejmuje odcinek o długości 278,32 m.b.

Zaprojektowano wykonanie nowej warstwy wiążąco-wyrównawczej (średnio 75 kg/m²) i ścieralnej o grubości 4 cm. Wzdłuż drogi zaprojektowano obustronne pobocza ulepszone kruszywem o szerokości 0,75 m.

Wszystkie zmiany charakterystycznych parametrów przebudowywanej drogi nie wymagają zmiany granic istniejącego pasa drogowego (przebudowa odbędzie się w granicach istniejącego pasa drogowego).

W zakresie branży drogowej projektuje się:

- Wykonanie warstwy ścieralnej o grubości 4 cm,
- Wykonanie warstwy wyrównawczo-wiążącej w ilości 75 kg/m²,
- Wykonanie obustronnych poboczy gruntowych ulepszonych kruszywem łamanym o szerokości 0,75 m.b.

Długość przebudowywanej drogi: 278,32 m.b.

Powierzchnia projektowanej jezdni mineralno-bitumicznej: 1150 m²

Powierzchnia poboczy (utwardzonych kruszywem): 430,00 m²

4.2.5. Zadanie 5 - Przebudowa odcinka drogi wewnętrznej w miejscowości Kawęczyn na działce o nr ewid. 94

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi w miejscowości Kawęczyn na działce o numerze ewidencyjnym 94 obręb 0007 Kawęczyn, gm. Masłowice. Przebudowa drogi obejmuje odcinek o długości 1670.50 m.b.. Zaprojektowano wykonanie poszerzenia jezdni do szerokości 4,5-5 m (zgodnie z planem zagospodarowania terenu). W ramach zadania

zaprojektowano wykonanie nowej warstwy ścieralnej na istniejącej nawierzchni o średniej grubości 4 cm wraz z poboczem gruntowym ulepszonym kruszywem (zgodnie z rys. 2a i rys. 2b – Projekt zagospodarowania terenu). Zaprojektowano również miejscowe wykonanie warstwy wyrównawczo-wiążącej w ilości 75 kg/m².

W zakresie branży drogowej należy wykonać:

- Wykonanie warstwy ścieralnej na istniejącej nawierzchni o średniej grubości 4 cm.
- Wykonanie pobocza utwardzonego z kruszywa łamanego
- Wykonanie poszerzenia konstrukcji jezdni
- Wykonanie warstwy wyrównawczej w ilości średnio 75 kg/m² (miejscowo zgodnie z przekrojami poprzecznymi)

Powierzchnia projektowanej jezdni mineralno-bitumicznej: 8140 m²

Długość przebudowywanej drogi: 1670.50 m.b.

4.2.6. Zadanie 6 – Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Łączkowice na dz. nr ewid. 679/5

Przedmiotem zamówienia jest budowa drogi gminnej - wewnętrznej w miejscowości Łączkowice o nawierzchni mineralno-bitumicznej szerokości 5,0 m wraz z obustronnymi poboczami utwardzonymi o szerokości 0,75 m. Długość zaprojektowanej drogi wynosi 496,62 m.b. Zaprojektowano również budowę linii kablowej nN 0,4kV oświetlenia ulicznego.

1) Branża drogowa:

W zakresie branży drogowej zaprojektowano:

- wykonanie jezdni o nawierzchni mineralno-bitumicznej wraz z pełną konstrukcją jezdni o szerokości 5,0 m.b.
- wykonanie obustronnych poboczy ulepszonych kruszywem o szerokości 0,75 m.b.

Powierzchnia projektowanej jezdni mineralno-bitumicznej: 2500 m²

Długość budowanej drogi: 496,62 m.b.

Powierzchnia poboczy utwardzonych: 745 m²

2) Branża elektryczna

W zakresie branży elektrycznej – budowa linii kablowej nN 0,4 kV oświetlenia ulicznego zaprojektowano:

- Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego YAKXS 4 x 25mm²: lc=508(625) m
- Budowa słupów ośw. stalowych h=7m – 15 szt.
- Montaż wysięgnika jednoramiennego 1m/1m/ 10° – 15szt.
- Montaż opraw oświetleniowych LED 50W – 15 szt.

4.2.7. Zadanie 7 – Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Kawęczyn

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Kawęczyn na działce o nr ewidencyjnym 84 od km 0+000,00 do km 0+999. Zaplanowano wykonanie nowej nawierzchni jezdni z kruszywa stabilizowanego mechanicznie, o przekroju jednostronnym o nachyleniu 3% o szerokości 3,5 m z mijankami o szerokości 5,0 m. Przy krawędziach jezdni zaplanowano obustronne pobocza kruszywowe o szerokości 0,50 m.

4.4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w załączniku Nr 1 do SWZ. Składają się na niego następujące dokumenty:

- 1) dokumentacja projektowa, w tym: projekt budowlany wraz z załącznikami
- 2) Szczegółowe specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót (STWiOR),
- 3) Przedmiary robót.

Z uwagi na to, że wynagrodzenie Wykonawcy wskazane w ofercie będzie miało charakter ryczałtowy, Wykonawca przy wycenie oferty powinien opierać się na zakresie wskazanym w dokumentacji projektowej, o której mowa w pkt 4.4. ppkt. 1) oraz STWiOR. Przedmiar robót ma charakter pomocniczy. Wystąpienie w trakcie realizacji umowy robót nie ujętych w przedmiarze lub robót w większej ilości

w stosunku do przyjętej w przedmiarze nie będzie uprawniało Wykonawcy do żądania dodatkowego wynagrodzenia -jeżeli roboty te ujęte były w dokumentacji projektowej, o której mowa w pkt 4.4. ppkt. 1) oraz STWiOR.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45100000-8 - Przygotowanie terenu pod budowę

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

45111300-1 - Roboty rozbiórkowe

45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg

45233120-6 - Roboty w zakresie budowy dróg

45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

45316110-9 - Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego

45111000-8 - Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45112000-5 - Roboty w zakresie usuwania gleby

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

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: 5

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 5

6.1.4.) Liczba ofert wykonawców z siedzibą w państwach EOG innych niż państwo zamawiającego: 5

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: 5037803,23 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 5996250,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 5037803,23 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: Zakład Budowlano-Drogowy „DUKT” Sp. z o. o Spółka Komandytowa

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 9591952026

7.3.3) Ulica: Przedborska 84

7.3.4) Miejscowość: Włoszczowa

7.3.5) Kod pocztowy: 29-100

7.3.6.) Województwo: świętokrzyskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA

8.1.) Data zawarcia umowy: 2024-03-07

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 5037803,23 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