

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane
Roboty w zakresie mechanicznego profilowania dróg gruntowych, dróg gruntowych wzmocnionych gruzem ceglano
betonowym w mieście Kościanie"**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA MIEJSKA KOŚCIAN

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 411050600

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: Al. Kościuszki 22

1.5.2.) Miejscowość: Kościan

1.5.3.) Kod pocztowy: 64-000

1.5.4.) Województwo: wielkopolskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL417 - Leszczyński

1.5.7.) Numer telefonu: 655114345

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: bzp@koscian.pl

1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.koscian.pl

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

platformazakupowa.pl/pn/koscian

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:

Roboty w zakresie mechanicznego profilowania dróg gruntowych, dróg gruntowych wzmocnionych gruzem ceglano betonowym w mieście Kościanie"

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-0870c76b-a381-11ec-baa2-b6d934483bfb

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00106956/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-04-01 12:35

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00017406/03/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.12 Mechaniczne profilowanie dróg gruntowych, dróg gruntowych wzmocnionych gruzem ceglano-betonowym w mieście Kościanie

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 00084701/01

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: BZP.271.1.6.2022

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

4.3.) Wartość zamówienia: 207051,14 PLN

4.4.) Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane

4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia są roboty w zakresie mechanicznego profilowania dróg gruntowych, dróg gruntowych wzmocnionych gruzem ceglano betonowym w mieście Kościanie w tym:

- 1) mechaniczne profilowanie dróg gruntowych i dróg gruntowych wzmocnionych gruzem ceglano betonowym,
- 2) gruz betonowy - materiał dowieziony z zewnątrz – w celu uzupełnienia lokalnego ubytku, dowieziony na miejsce.
- 3) Wykonanie drogi gruntowej wzmocnionej gruzem wg przedmiaru robót.

2. Mechaniczne profilowanie dróg gruntowych i dróg gruntowych wzmocnionych gruzem ceglano betonowym ma na celu likwidację wybojów i innych ubytków a także korektę profilu poprzecznego w celu umożliwienia odprowadzenia wody z korony drogi, materiałem pochodzącym z otoczenia drogi lub dowiezionym (zasypanie nierówności). Roboty należy wykonać równiarkami. Liczba przejazdów równiarki do uzyskania należytego profilu jest różna i zależy od stopnia zniszczenia nawierzchni, rodzaju podłoża i sposobu równania. Wałowanie ma na celu zagęszczenie gruntu lub innego kruszywa. Obejmuje kilkakrotny przejazd walcem o ciężarze min 10 Mg w celu uzyskania właściwego zagęszczenia nawierzchni. Za właściwe zagęszczenie rozumie się uzyskanie wskaźnika 0,95 Jednostką obmiarową jest 1m² równanej drogi.

3. Przewidywana powierzchnia dróg do mechanicznego równania wynosi 54.531,75 m².

4. Przewidywana ilość materiału - gruz betonowy 250 Mg.

5. Przewidywana powierzchnia drogi gruntowej – 1.638,00 m².

6. Zamawiający żąda, aby realizacja zamówienia odbywała się z wykorzystaniem w szczególności n/w wyposażenia sprzętowego:

a/ równiarka samojezdna – 1 szt.

b/ walec stalowy samojezdny min. 10 Mg z wibracją – 1 szt.

4.5.3.) Główny kod CPV: 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 unieważnieniem

5.2.) Podstawa prawna unieważnienia postępowania: art. 255 pkt 3 ustawy

5.2.1.) Przyczyna unieważnienia postępowania:

Uzasadnienie faktyczne- W postępowaniu zostały złożone oferty firm:

1. PHUT Krzysztof Nadobnik ul. Ogrodowa 1a, Kielczewo, Kościan 64-000 za cenę 222.025,92 zł.

2. PPHU „SPEC” Przemysław Szczepański ul. Armii Krajowej nr 38 lok. 10, 62-035 Kórnik za cenę 212.405,89 zł.

Zamawiający przeznaczył na realizację roboty budowlanej kwotę w wysokości 170.000,00 zł. W związku z powyższym unieważnienia się postępowanie z uwagi na fakt, iż cena najtańszej oferty przewyższa kwotę którą przeznaczono na sfinansowanie zamówienia o 42.405,89 zł.

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: 212405,89 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 222025,94 PLN

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

6.6.) Oferta wybranego wykonawcy jest ofertą wariantową: Nie