

**Ogłoszenie o wyniku postępowania
Roboty budowlane**

„Konservacja bieżąca (równanie) nawierzchni dróg tłuczniowych (z kruszywa kamiennego, betonowego) na terenie Gminy Czernica”

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Rola zamawiającego

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

1.2.) Nazwa zamawiającego: GMINA CZERNICA

1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 931934986

1.5) Adres zamawiającego

1.5.1.) Ulica: ul. Kolejowa 3

1.5.2.) Miejscowość: Czernica

1.5.3.) Kod pocztowy: 55-003

1.5.4.) Województwo: dolnośląskie

1.5.5.) Kraj: Polska

1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL518 - Wrocławski

1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia.publiczne@czernica.pl

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

1.6.) Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

Adres strony internetowej prowadzonego postępowania: <https://miniportal.uzp.gov.pl/> Adres strony internetowej, gdzie znajduje się pełna dokumentacja: <http://bip.czernica.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:

„Konservacja bieżąca (równanie) nawierzchni dróg tłuczniowych (z kruszywa kamiennego, betonowego) na terenie Gminy Czernica”

2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-3dbc4a16-a9d9-11ec-80f8-1ad70aec7fa4

2.5.) Numer ogłoszenia: 2022/BZP 00153933/01

2.6.) Wersja ogłoszenia: 01

2.7.) Data ogłoszenia: 2022-05-11 14:09

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

2.9.) Numer planu postępowań w BZP: 2022/BZP 00037703/05/P

2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:

1.1.6 Konservacja bieżąca (równanie) nawierzchni dróg tłuczniowych (z kruszywa kamiennego, betonowego) z użyciem kruszywa granitowego dostarczonego przez Wykonawcę, na terenie Gminy Czernica

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 00094488/01**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 2 ustawy**SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA****4.1.) Numer referencyjny:** MTP.271.2.10.2022.MK**4.2.) Zamawiający udziela zamówienia w częściach, z których każda stanowi przedmiot odrębnego postępowania:** Nie**4.3.) Wartość zamówienia:** 694187,00 PLN**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane**Część 1****4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zadanie I Północ– bieżące utrzymanie i naprawa dróg gminnych w miejscowościach gminy Czernica o długości ok. 22,5 km.
2) Przedmiotem zamówienia jest wykonanie konserwacji bieżącej dróg gminnych o nawierzchni tłuczniowej (z kruszywa kamiennego, betonowego).

Roboty wykonywane będą sukcesywnie na podstawie pisemnych protokołów typowań dróg do konserwacji przygotowanych przez Zamawiającego przy udziale Wykonawcy i inspektora nadzoru. Protokół będzie określał lokalizację robót, ich rodzaj i ilość materiału do wbudowania.

Przedmiot zamówienia, obejmuje dwa rodzaje robót (dla każdego zadania). W szczególności zakres tych robót obejmuje:

- a) transport kruszywa, przygotowanie terenu do rozłożenia kruszywa granitowego równiarką poprzez zerwanie wierzchniej warstwy nawierzchni jezdni na średnią głębokość 7 cm oraz miejscowo jeśli wymaga tego stan nawierzchni do gł. 10 cm, profilowanie powierzchni i rozłożenie mechanicznie warstwy górnej drogowego kruszywa granitowego, łamanego o ciągłym uziarnieniu frakcji 0-31,5 mm lub 0-63mm; drogowego kruszywa granitowego łamanego frakcji 4 - 31,5 mm, na drogi gminne o nawierzchni tłuczniowej na terenie Gminy, z nadaniem spadków oraz zagęszczeniem gruntu, (średnia grubość warstwy górnej podbudowy po zagęszczeniu 5cm); polewanie wodą naprawianego odcinka drogi w celu właściwego zagęszczenia, uporządkowanie poboczy o średniej szerokości 1,0 m z każdej strony (wykonanie przecinek w poboczu drogi, jeśli wystąpi taka potrzeba (odwodnienie nawierzchni jezdni tłuczniowej) lub lokalnie (w zależności od potrzeb) ścięcie poboczy i wywiezienie nadmiaru gruntu). Jednostka obmiarowa 1mb, średnia szerokość nawierzchni jezdni 4,0m. Zamawiający planuje wbudować około 2550 ton kruszywa. Potwierdzeniem ilości wbudowanego kruszywa na poszczególne odcinki dróg będzie dowód WZ potwierdzony przez upoważnionego pracownika Zamawiającego lub wydruk z urządzenia wskazującego wagę załadowanego kruszywa;
- b) wykonanie równania i profilowania dróg gruntowych o nawierzchni utwardzonej kruszywem (kamiennym, betonowym) przy użyciu równiarki drogowej i walca wibracyjnego, obejmujące spulchnienie istniejącego materiału na średnią głębokość 5cm, profilowanie i wykonanie spadków poprzecznych (daszkowe lub jednostronne) o nachyleniu min. 3%, polewanie wodą naprawianego odcinka drogi w celu właściwego zagęszczenia, usunięcie nadmiaru gruntu z pobocza, wykonanie „wodowpustów” umożliwiających odpływ wód opadowych z drogi, polewanie wodą remontowanego odcinka drogi w celu właściwego zagęszczenia. Jednostka obmiarowa 1mb, średnia szerokość nawierzchni jezdni 4,0 m;
- c) regulację wszystkich urządzeń występujących w drodze (tzn. np. włazów studzienek kanalizacyjnych i pokryw zasuw wodociągowych, studni teletechnicznych, itp. urządzeń obcych uzbrojenia podziemnego) jeśli wystąpi taka potrzeba;
- d) w przypadku przysypania materiałem kamiennym w trakcie wykonywania równania lub naprawy nawierzchni dróg istniejących skrzynek zaworów wodociągowych, włazów studni rewizyjnych odszukanie ich/odkopenie, a w przypadku takiej potrzeby regulacja pionowa;
- e) przeprowadzenie prac porządkowych w pasie drogowym po zakończeniu robót remontowych i naprawczych.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

14212000-0 - Granulaty, odłamki, kamień sproszkowany, otoczaki, żwir, kamień rozłupany oraz pokruszony, mieszanki kamienia, mieszanki piasku i żwiru oraz inne kruszywo

4.5.5.) Wartość części: 347093,50 PLN**Część 2****4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Zadanie II Południe– bieżące utrzymanie i naprawa dróg gminnych w miejscowościach gminy Czernica o długości ok. 22,5 km.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie konserwacji bieżącej dróg gminnych o nawierzchni tłuczniowej (z kruszywa kamiennego, betonowego).

Roboty wykonywane będą sukcesywnie na podstawie pisemnych protokołów typowań dróg do konserwacji przygotowanych przez Zamawiającego przy udziale Wykonawcy i inspektora nadzoru. Protokół będzie określał lokalizację robót, ich rodzaj i ilość materiału do wbudowania.

Przedmiot zamówienia, obejmuje dwa rodzaje robót (dla każdego zadania). W szczególności zakres tych robót obejmuje:

a) transport kruszywa, przygotowanie terenu do rozłożenia kruszywa granitowego równiarką poprzez zerwanie wierzchniej warstwy nawierzchni jezdni na średnią głębokość 7 cm oraz miejscowo jeśli wymaga tego stan nawierzchni do gł. 10 cm, profilowanie powierzchni i rozłożenie mechanicznie warstwy górnej drogowego kruszywa granitowego, łamanego o ciągłym uziarnieniu frakcji 0-31,5 mm lub 0-63mm; drogowego kruszywa granitowego łamanego frakcji 4 - 31,5 mm, na drogi gminne o nawierzchni tłuczniowej na terenie Gminy, z nadaniem spadków oraz zagęszczeniem gruntu, (średnia grubość warstwy górnej podbudowy po zagęszczeniu 5cm); polewanie wodą naprawianego odcinka drogi w celu właściwego zagęszczenia, uporządkowanie poboczy o średniej szerokości 1,0 m z każdej strony (wykonanie przecinek w poboczu drogi, jeśli wystąpi taka potrzeba (odwodnienie nawierzchni jezdni tłuczniowej) lub lokalnie (w zależności od potrzeb) ścięcie poboczy i wywiezienie naddatku gruntu). Jednostka obmiarowa 1mb, średnia szerokość nawierzchni jezdni 4,0m. Zamawiający planuje wbudować około 2550 ton kruszywa. Potwierdzeniem ilości wbudowanego kruszywa na poszczególne odcinki dróg będzie dowód WZ potwierdzony przez upoważnionego pracownika Zamawiającego lub wydruk z urządzenia wskazującego wagę załadowanego kruszywa;

b) wykonanie równania i profilowania dróg gruntowych o nawierzchni utwardzonej kruszywem (kamiennym, betonowym) przy użyciu równiarki drogowej i walca wibracyjnego, obejmujące spulchnienie istniejącego materiału na średnią głębokość 5cm, profilowanie i wykonanie spadków poprzecznych (daszkowe lub jednostronne) o nachyleniu min. 3%, polewanie wodą naprawianego odcinka drogi w celu właściwego zagęszczenia, usunięcie nadmiaru gruntu z pobocza, wykonanie „wodowpustów” umożliwiających odpływ wód opadowych z drogi, polewanie wodą remontowanego odcinka drogi w celu właściwego zagęszczenia. Jednostka obmiarowa 1mb, średnia szerokość nawierzchni jezdni 4,0 m;

c) regulację wszystkich urządzeń występujących w drodze (tzn. np. włazów studzienek kanalizacyjnych i pokryw zasuw wodociągowych, studni teletechnicznych, itp. urządzeń obcych uzbrojenia podziemnego) jeśli wystąpi taka potrzeba;

d) w przypadku przysypania materiałem kamiennym w trakcie wykonywania równania lub naprawy nawierzchni dróg istniejących skrzynek zaworów wodociągowych, włazów studni rewizyjnych odszukanie ich/odkopenie, a w przypadku takiej potrzeby regulacja pionowa;

e) przeprowadzenie prac porządkowych w pasie drogowym po zakończeniu robót remontowych i naprawczych.

4.5.3.) Główny kod CPV: 45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg

4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:

14212000-0 - Granulaty, odłamki, kamień sproszkowany, otoczaki, żwir, kamień rozłupany oraz pokruszony, mieszanki kamienia, mieszanki piasku i żwiru oraz inne kruszywo

4.5.5.) Wartość części: 347093,50 PLN

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA

Część 1

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 1)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/część postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 1)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

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: 402030,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 402030,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 402030,00 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 (dla części 1)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Średni przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: BICKHARDT BAU POLSKA SP. Z O.O.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8991000889

7.3.3) Ulica: ul. Kwiatkowskiego 12

7.3.4) Miejscowość: Siechnice

7.3.5) Kod pocztowy: 55-011

7.3.6.) Województwo: dolnośląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 1)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-04-28

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 402030,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 7 miesiące

Część 2

SEKCJA V ZAKOŃCZENIE POSTĘPOWANIA (dla części 2)

5.1.) Postępowanie zakończyło się zawarciem umowy albo unieważnieniem postępowania: Postępowanie/cześć postępowania zakończyła się zawarciem umowy

SEKCJA VI OFERTY (dla części 2)

6.1.) Liczba otrzymanych ofert lub wniosków: 1

6.1.1.) Liczba otrzymanych ofert wariantowych: 0

6.1.2.) Liczba ofert dodatkowych: 0

6.1.3.) Liczba otrzymanych od MŚP: 1

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: 402030,00 PLN

6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem: 402030,00 PLN

6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: 402030,00 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 (dla części 2)

7.1.) Czy zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie zamówienia: Nie

Wykonawca

7.2.) Wielkość przedsiębiorstwa wykonawcy: Średni przedsiębiorca

7.3.) Dane (firmy) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:

7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia: Bickhardt Bau Polska Sp. z o.o.

7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny: 8991000889

7.3.3) Ulica: ul. Kwiatkowskiego 12

7.3.4) Miejscowość: Siechnice

7.3.5) Kod pocztowy: 55-011

7.3.6.) Województwo: dolnośląskie

7.3.7.) Kraj: Polska

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

SEKCJA VIII UMOWA (dla części 2)

8.1.) Data zawarcia umowy: 2022-04-28

8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej: 402030,00 PLN

8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej: 7 miesiące