

**Ogłoszenie o wyniku postępowania  
Roboty budowlane  
Remonty chodników na terenie Miasta Rybnika**

**SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY**

**1.1.) Rola zamawiającego**

Postępowanie prowadzone jest samodzielnie przez zamawiającego

**1.2.) Nazwa zamawiającego: MIASTO RYBNIK**

**1.4) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 276255430**

**1.5) Adres zamawiającego**

**1.5.1.) Ulica: ul. Bolesława Chrobrego 2**

**1.5.2.) Miejscowość: Rybnik**

**1.5.3.) Kod pocztowy: 44-200**

**1.5.4.) Województwo: śląskie**

**1.5.5.) Kraj: Polska**

**1.5.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL227 - Rybnicki**

**1.5.7.) Numer telefonu: 324392302**

**1.5.8.) Numer faksu: 324224124**

**1.5.9.) Adres poczty elektronicznej: zam\_pub@rybnik.pl**

**1.5.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: www.rybnik.eu**

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

<https://bip.um.rybnik.eu/Default.aspx?Page=33>

**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:**

Remonty chodników na terenie Miasta Rybnika

**2.4.) Identyfikator postępowania: ocds-148610-81c57369-7bff-11eb-86b1-a64936a8669f**

**2.5.) Numer ogłoszenia: 2021/BZP 00077110/01**

**2.6.) Wersja ogłoszenia: 01**

**2.7.) Data ogłoszenia:** 2021-06-09 12:55

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

**2.9.) Numer planu postępowań w BZP:** 2021/BZP 00000453/14/P

**2.10.) Identyfikator pozycji planu postępowań:**

1.1.15 Remonty chodników na terenie Miasta Rybnika

**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 00013501/04

### **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:** ZP.271.4.2021

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

**4.3.) Wartość zamówienia:** 365805,56 PLN

**4.4.) Rodzaj zamówienia:** Roboty budowlane

**4.5.1.) Krótki opis przedmiotu zamówienia**

Roboty prowadzone będą na terenie całego Miasta Rybnik w miejscach wskazanych przez Zamawiającego. Naprawa nawierzchni polegać będzie na wymianie nawierzchni z betonu, płytek chodnikowych lub asfaltu na kształtkę betonową bezfazową wraz z wymianą krawężników i obrzeży. Łącznie do wykonania przewidziano 1.646 m<sup>2</sup> chodnika, 181 m<sup>2</sup> zjazdów. Długości odcinków chodników przeznaczonych do remontu wahają się od 30 m do 1500 m. Roboty będą obejmowały również odcinki, na których zaistnieje konieczność przebudowy schodów terenowych. W tym przypadku rozliczenie robót przyjmowane będzie jako powierzchnia przebrukowanej nawierzchni schodów, obliczone wg pozycji dotyczącej zjazdu oraz długości użytych obrzeży i krawężników.

Na przejściach dla pieszych należy zastosować kostkę integracyjną pasem o szerokości 30-50 cm od krawędzi jezdni.

Schody i pochylnie powinny mieć wykończenie powierzchni odróżniające je od poziomych płaszczyzn ruchu, polegające na zastosowaniu kolorystyki (żółty lub pomarańczowy) i kostki integracyjnej przed pierwszym stopniem i na podnóżku ostatniego stopnia każdego z biegów schodów oraz przy krawędziach biegów

i spoczników pochylni, w częściach przeznaczonych dla ruchu pieszych - na pasach o szerokości 30 cm z obu stron krawędzi. Nawierzchnia pochylni powinna być szorstka.

Ze względu na konieczność skoordynowania robót na terenie Miasta Rybnika, o wykonaniu remontu danego odcinka w określonym terminie decydować będzie Zamawiający.

Szczegółowy zakres prac precyzują specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót oraz przedmiar robót.

Ogólne wymagania Zamawiającego dotyczące przedmiotu zamówienia:

- 1) Podbudowę z kruszywa łamanego należy wykonać z nowego materiału naturalnego. Zamawiający nie dopuszcza zastosowania materiałów z odzysku (korytowania i rozbiórki) oraz z recyklingu.
- 2) Należy zastosować kostkę bezfazową.
- 3) Elementy betonowe do zabudowania muszą posiadać minimalne parametry: nasiąkliwość – Kl. 2, odporność na zamrażanie/rozmarzanie – Kl. 3, wytrzymałość na zginanie – T, odporność na ścieranie – H.
- 4) Materiały z rozbiórki we wszystkich branżach przedmiarowych, które Zamawiający uzna za przydatne do ponownego wykorzystania (oprócz frezu asfaltowego), na polecenie Zamawiającego na własny koszt należy dostarczyć na bezzwrotnych paletach do siedziby Rybnickich Służb Komunalnych i powinny być układane w następujący sposób:
  - a. kształtka betonowa 6 cm w ilości – 10 warstw / na palecie  
8 cm w ilości – 8 warstw / na palecie
  - b. krawężniki drogowe w ilości 10 sztuk / na palecie (2 warstwy po 5 szt. na warstwie)
  - c. płyty 35x35 ilości 60 sztuk / na palecie – 10 warstw po 6 szt. na warstwie,
  - d. płyty 50x50 ilości 40 sztuk / na palecie – 10 warstw po 4 szt. na warstwie.
 Inne nie wskazane wyżej materiały należy układać w sposób wskazany przez kierownika magazynu RSK lub magazynierów.
- 5) Zdemontowane elementy betonowe (trylinka, krawężniki itp.), które nie nadają się do ponownego wbudowania należy przewieźć na składowisko odpadów przy ul. O. Kolberga.
- 6) Frez asfaltowy staje się własnością Wykonawcy i należy go prawidłowo zutylizować.
- 7) Zamawiający zakłada, że roboty będą prowadzone w systemie dwuzmianowym z uwzględnieniem ciszy nocnej od godz. 22.00 – 06.00.
- 8) Roboty mają być prowadzone w sposób zapewniający przejazd i dojścia do wszystkich obiektów, zlokalizowanych wzdłuż remontowanych odcinków chodników.
- 9) Wykonawca jest odpowiedzialny za prawidłowe wprowadzenie czasowej zmiany organizacji ruchu, tj. wykonania projektu organizacji ruchu i jego zatwierdzenia na czas prowadzenia robót oraz zgłoszenia wprowadzenia czasowej organizacji zarządcy ruchu (Wydział Dróg, Referat Uzgodnień i Zarządzania Ruchem Urzędu Miasta Rybnika) i właściwemu Komendantowi Policji na minimum 7 dni przed jej wprowadzeniem.
- 10) Należy wykonać dokumentację zdjęciową terenu przed rozpoczęciem robót oraz po ich zakończeniu.
- 11) Regulację żeliwnych, m.in. kraterów ściekowych, wpustów ulicznych, włazów należy wykonać przy użyciu mrozooodpornej, szybkowiążącej, nie kurczącej się zaprawy na bazie cementu modyfikowana tworzywem sztucznym.
- 12) Po wykonaniu robót należy uzyskać oświadczenia właścicieli posesji, na których prowadzone były roboty budowlane, że teren został uporządkowany i odebrany bez zastrzeżeń (w tym oświadczenia właścicieli posesji, do których wykonywany jest zjazd lub dojście).
- 13) Wykonawca zobowiązuje się do zastosowania materiałów dopuszczonych do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie.
- 14) Wszelkie prace w pobliżu i na urządzeniach energetycznych mogą być prowadzone przez uprawnionego wykonawcę w warunkach beznapięciowych przy zachowaniu przepisów branżowych, polskich norm i przepisów, pod nadzorem pracowników Tauron Dystrybucja S.A. oddział Gliwice.
- 15) Przed przystąpieniem do prac należy określić dokładne trasy istniejących kabli poprzez wykonanie przekopów kontrolnych.
- 16) Prace, które mogłyby spowodować mechaniczne uszkodzenie kabli a prowadzone w odległości mniejszej niż 2 m od uprzednio zlokalizowanych kabli energetycznych należy prowadzić ręcznie.
- 17) W przypadku, gdy głębokość wykopów nie będzie przekraczała 0,5 m a w trakcie prac nie zostanie odkryta folia ochronna lub kable energetyczne, to nie będzie wymagane odkrywanie kabli i zabezpieczanie ich rurami osłonowymi.
- 18) W przypadku gdy w trakcie prac stwierdzona zostanie sytuacja, że kable znajdują się na

głębokości mniejszej niż 0,5 m dla kabli sieci oświetlenia ulicy, 0,7 m dla kabli niskiego napięcia, 0,8 m dla kabli średniego napięcia należy przeprowadzić wizję z Tauron w terenie w celu przeanalizowania przyczyny takiej sytuacji

i ustalenia warunków wyeliminowania kolizji.

19) Wykonawca zobowiązuje się do wytyczenia oraz zapewnienia pełnej obsługi geodezyjnej zadania, w tym wykonania inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej oraz naniesienie na zasoby geodezyjne miasta.

20) W związku z wymaganiami ustawy Prawo ochrony środowiska oraz zapisami „Programu Ochrony Powietrza dla stref województwa śląskiego, w których stwierdzone zostały ponadnormatywne poziomy substancji w powietrzu”, Zamawiający informuje, że w trakcie prowadzenia prac budowlanych będzie wymagał zastosowania technologii wykonania robót, które ograniczają do minimum pylenie stosowanych materiałów budowlanych oraz są nieuciążliwe dla środowiska. Szczególnie dla Zamawiającego jest ważne, by w trakcie prowadzenia prac budowlanych były zachowane zasady:

- a. zraszania wodą terenu budowy w okresach suszy,
- b. stosowania zabezpieczeń pylistych materiałów sypkich przed rozwiewaniem (przykrycie plandekami, zraszanie),
- c. transportu materiałów sypkich samochodami wyposażonymi w plandeki ograniczające pylenie,
- d. przewożonych materiałów,
- e. stosowania gotowych mieszanek budowlanych przygotowywanych w wytwórniach.

Ponadto Zamawiający będzie prowadził monitoring pojazdów opuszczających plac budowy pod kątem ograniczenia zanieczyszczenia dróg. W przypadku stwierdzenia uchybień, które zagrażają środowisku naturalnemu i są niezgodne z przepisami polskiego prawa i powyższymi zapisami, Zamawiający wstrzyma prowadzenie robót.

Przypomina się również, że:

- a) Wykonawca jest zobowiązany do używania sprzętu i maszyn, które są zgodne z normami ochrony środowiska i przepisami dotyczącymi ich użytkowania,
- b) organizacja placu budowy i prowadzenie prac budowlanych nie mogą zagrażać środowisku naturalnemu

W przypadku, gdy w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się odniesienia do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 101 ust. 1 pkt 2 oraz ust. 3 ustawy, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym.

Jeżeli w dokumentacji przetargowej zostało wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub normy, aprobaty, specyfikacje i systemy, o których mowa w art. 101 ust. 1-3 ustawy, Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w ww. dokumentach. Wykonawca, który powołuje się w swojej ofercie na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały i roboty budowlane spełniają wymagania określone przez Zamawiającego.

W zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych oraz projektowania z przeznaczeniem dla wszystkich użytkowników, zgodnie z art. 100 ust. 1 w ramach zadania zostaną wykonane prace uwzględniające potrzeby osób niepełnosprawnych. Ulepszony zostanie stan chodników poprzez wykonanie nowej nawierzchni brukowej oraz zabudowana zostanie kostka integracyjna przy przejściach dla pieszych.

Zamawiający poniżej określa czynności w zakresie realizacji zamówienia przez osoby zatrudnione przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy

o pracę, w okolicznościach, o których mowa w art. 95 ustawy:

- czynności demontażu warstw konstrukcyjnych chodnika,
- korytowanie pod warstwy konstrukcyjne,
- mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża,
- układanie warstw konstrukcyjnych - podbudowy i podsypki,

- układanie nawierzchni z kształtki betonowe.

**4.5.3.) Główny kod CPV:** 45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**4.5.4.) Dodatkowy kod CPV:**

45233142-6 - Roboty w zakresie naprawy dróg

45233260-9 - Roboty budowlane w zakresie dróg pieszych

## **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:** 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:**  
1

**6.1.7.) Liczba ofert zawierających rażąco niską cenę lub koszt:** 0

**6.2.) Cena lub koszt oferty z najniższą ceną lub kosztem:** 394270,35

**6.3.) Cena lub koszt oferty z najwyższą ceną lub kosztem:** 447621,60

**6.4.) Cena lub koszt oferty wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:** 394270,35

**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:** Mały przedsiębiorca

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

**7.3.1) Nazwa (firma) wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:** Zakład Betoniarski Kłosek-Porwoł Sp. z o.o.

**7.3.2) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** 6423215998

**7.3.3) Ulica:** Leśna 6

**7.3.4) Miejscowość:** Jejkowice

**7.3.5) Kod pocztowy:** 44-290

**7.3.6.) Województwo:** śląskie

**7.3.7.) Kraj:** Polska

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

## **SEKCJA VIII UMOWA**

**8.1.) Data zawarcia umowy:** 2021-05-24

**8.2.) Wartość umowy/umowy ramowej:** 394270,35

**8.3.) Okres realizacji zamówienia albo umowy ramowej:** 210 dni

**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

obejmujące, zgodnie z art. 96 ustawy: - aspekty środowiskowe