

Ogłoszenie nr 510094256-N-2019 z dnia 15-05-2019 r.

Powiatowy Zarząd Dróg w Częstochowie: Przebudowa drogi powiatowej nr 1103 S odc. od drogi 794 – Wąsosz w km 0+000 – 3+700, gmina Koniecpol - etap I: Przebudowa drogi powiatowej nr 1103 S odc. od drogi 794 – Wąsosz w km 0+000 – 2+000, gmina Koniecpol.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane

Zamieszczanie ogłoszenia:

obowiązkowe

Ogłoszenie dotyczy:

zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
nie

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 532882-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Powiatowy Zarząd Dróg w Częstochowie, Krajowy numer identyfikacyjny 15140600900000, ul. ul. Sobieskiego 9, 42-217 Częstochowa, woj. śląskie, państwo Polska, tel. 343 785 467, e-mail Tkacka@poczta.onet.pl, faks 343 785 468.

Adres strony internetowej (url): <http://www.pzdczestochowa.4bip.pl>

Adres profilu nabywcy: <http://www.pzdczestochowa.4bip.pl>

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa drogi powiatowej nr 1103 S odc. od drogi 794 – Wąsosz w km 0+000 – 3+700, gmina Koniecpol - etap I: Przebudowa drogi powiatowej nr 1103 S odc. od drogi 794 – Wąsosz w km 0+000 – 2+000, gmina Koniecpol.

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

PZD.3450.5.2019

II.2) Rodzaj zamówienia:

Roboty budowlane

II.3) Krótki opis przedmiotu zamówienia (wielkość, zakres, rodzaj i ilość dostaw, usług lub robót budowlanych lub określenie zapotrzebowania i wymagań) a w przypadku partnerstwa innowacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty budowlane:

Przedmiotem zamówienia jest przebudowa drogi powiatowej nr 1103 S odc. od drogi 794 – Wąsosz w km 0+000 – 3+700, gmina Koniecpol - etap I: Przebudowa drogi powiatowej nr 1103 S odc. od drogi 794 – Wąsosz w km 0+000 – 2+000, gmina Koniecpol. Zakres inwestycji: Droga ogólnodostępna z funkcją w sieci drogowej - powiatowa, o przyjętej klasie droga zbiorcza „Z”: Długość drogi 2000m, jezdnia asfaltowa szer. 6,00 m, pobocze szerokości 1,00 m obustronne,

zjazdów w miejscach śladów zjazdów istniejących do granicy pasa drogowego utwardzenie kruszywem i destruktem asfaltowym. Zakres robót: Frezowanie nawierzchni bitumicznej frezarką średnia grubość 10 cm z odwozem urobku na odległość do 10 km (50% frezu do utwardzenia poboczy) - 10 100,00 m², Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm z odwozem materiału na odległość do 5 km - 10 100,00 m², Mechaniczne wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne na głębokość 10 cm z odwozem urobku na odległość do 5 km (wraz z utylizacją) - 13 130,00 m², Stabilizacja istniejącego podłoża spoiwem hydraulicznym przy użyciu zespołu do stabilizacji Rm=2,5 Mpa grubość warstwy 20 cm po zagęszczeniu (możliwe doziarnienie - pospółka średnia grubość warstwy 10 cm) celem doprowadzenia do nośności E2≥120 Mpa - 13 130,00 m², Podbudowa z kruszywa łamanego 0/63 - grubość 15 cm po zagęszczeniu (warstwa dolna) - 12 928,00 m², Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 - gr. 5 cm po zagęszczeniu (warstwa górna) - 12 726,00 m², Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej - 25 260,00 m², Skropienie nawierzchni drogowej ulepszonej emulsją asfaltową - 25 260,00 m², Podbudowa z mieszanki mineralno - bitumicznej AC 22P 35/50 KR3/4 grubość po zagęszczeniu 9 cm - 12 534,00 m², Nawierzchnia z mieszanek mineralno - bitumicznych grysowych /warstwa ścieralna/ AC 11 S 50/70 KR 3-4; grubość po zagęszczeniu 5 cm - 12 200,00 m², Renowacja - oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem dna i skarp (grubość namułu 30 cm) z odwozem urobku na odległość 2 km - 4 000,00 m, Mechaniczne rozebranie przepustów pod drogą z rur betonowych o średnicy 600 mm wraz utylizacją – 30,00 m, Przepust pod drogą z rur żelbetowych o średnicy 600 mm na ławie żwirowej z obsypką rur piaskiem – 10,00 m, Żelbetowe ścianki czołowe przepustu pod drogą w szalunkach dla rur o średnicy 600 mm - 3,20 m³, Przepusty pod drogą z rur żelbetowych o średnicy 800 mm na ławie żwirowej z obsypką rur piaskiem - okular 2 x 10 m – 20,00m, Żelbetowe ścianki czołowe przepustu pod drogą w szalunkach dla rur o średnicy 2 x 800 mm – okular – 6,00 m³, Przepusty pod zjazdami z rur PP polipropylenu SN 8 o średnicy 400 mm na ławie żwirowej z obsypką rur piaskiem (312+30) – 342,00 m, Prefabrykowane ścianki czołowe dla przepustów pod zjazdami z rur o średnicy 400 mm (skośne ze skrzydełkami) – 106,00 szt., Mechaniczne ścięcie zawyżonego pobocza grubości 10 cm z odwozem urobku na odległość do 2 km (wraz z utylizacją) - 4 040,00 m², Utwardzenie poboczy i zjazdów destruktem asfaltowym - warstwa dolna (materiał z frezowania nawierzchni) - grubość 10 cm po zagęszczeniu - 4 936,00 m², Utwardzenie poboczy i zjazdów kruszywem łamanym - warstwa górna; grubość 5 cm po zagęszczeniu - 4 936,00 m², Formowanie i zagęszczanie nasypu w gruncie kat. III-IV (materiał dowożony grunt nasypowy G 1) zwieńczenie krawędzi pobocza - 150,00 m³, Ręczne ścinanie i karczowanie gęstych krzaków i podsycia - 0,01 ha, Mechaniczne karczowanie pni o obwodzie 60 - 160 mm z wywozem karpiny na odległość do 5 km – 40,00 szt., Przełożenie nawierzchni istniejących zjazdów z kostki brukowej na podsypce cem. - piask. z uzupełnieniem podbudowy z kruszywa łamanego - 35,00 m², Umocnienie skarp rowu płytami ażurowymi o wym. 60 x 40 x 10 cm na podsypce cementowo - piaskowej - przy przepustach pod drogą - 30,00 m², Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie o średnicy 1200 mm głębokość do 2m z pokrywą nastudzienną i włazem ulicznym typ ciężki – 1,00 szt., Renowacja - oczyszczenie rowu melioracyjnego z namułu z wyprofilowaniem dna i skarp (grubość namułu do 1 m) z odwozem urobku na odległość 2 km – 200,00 m. Wykonawca robót we własnym zakresie dokona rozeznania odnośnie przebiegu uzbrojenia występującego w obrębie remontowanej drogi. W celu uściślenia przebiegu i stwierdzenia czy występują rury ochronne na przebiegach poprzecznych pod projektowaną jezdnią należy wykonać przekopy kontrolne pod nadzorem użytkownika. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera Część V SIWZ. – dokumentacja. 3.3. Realizacja zamówienia podlega prawu polskiemu, a w szczególności ustawie z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2018r. poz. 1202 jednolity tekst), ustawie z dnia 23 kwietnia 1964r. Kodeks cywilny (Dz. U. z 2018r. poz. 1025 jednolity tekst) i ustawie z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018r. poz. 1986 jednolity tekst). Wykonawca robót musi zapewnić wykonanie robót zgodnie z prawem polskim, w szczególności z przepisami techniczno-budowlanymi związanymi z budową, przebudową lub remontem dróg, przepisami dotyczącymi samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie oraz przepisami dotyczącymi wyrobów, materiałów stosowanych w

budownictwie. Zamawiający dopuszcza ujęcie w ofercie, a następnie zastosowanie materiałów równoważnych o parametrach technicznych nie gorszych niż określono w dokumentacji technicznej. UWAGA! Jeśli w materiałach przetargowych opisujących przedmiot zamówienia został wskazany jakikolwiek znak towarowy (marka), producent, dostawca, patent, pochodzenie materiałów lub wskazanie norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesień, o których mowa w art.29 ust.3 i art.30 ust.1-3 ustawy Pzp, należy je traktować jedynie jako dane pomocnicze określające właściwości techniczne, eksploatacyjne i użytkowe wyrobów i materiałów; w takim przypadku Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych w stosunku do opisywanych w dokumentacji projektowej i STWiORB, pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót w zgodzie z uzyskanym pozwoleniem na budowę, a także zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentacji projektowej i STWiORB oraz będą zgodne pod względem: a. charakteru użytkowego (tożsamość funkcji), b. parametrów technicznych (wytrzymałość, trwałość, itp.), c. parametrów bezpieczeństwa użytkowania, d. standardów emisyjnych. Wykonawca, który będzie powoływać się na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego materiały lub rozwiązania spełniają wymagania określone przez Zamawiającego w dokumentacji i STWiORB. W ramach zamówienia, oprócz robót Wykonawca zobowiązany będzie również do: Wykonania, wprowadzenia i utrzymania czasowej organizacji ruchu na czas trwania robót. Zlecenia wykonania nadzorów branżowych wynikających z uzgodnień zawartych w dokumentacji projektowej. Wykonania zgodnie z § 3 art. 3 i 4 umowy operat kołaudacyjny. Warunki dodatkowe dotyczące przedmiotu zamówienia. Zamawiający wymaga, by gwarancja na wykonane roboty wynosiła minimum 60 miesięcy, licząc od dnia protokolarnego ostatecznego odbioru robót. Planuje się dofinansowanie zamówienia będącego przedmiotem niniejszego postępowania w ramach pozyskanych środków z Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji na usuwanie skutków klęsk żywiołowych. Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje również wszystkie czynności i koszty wynikające z dokumentacji projektowej, sztuki budowlanej, koszt prac geodezyjnych, w tym inwentaryzacji powykonawczej oraz inne koszty związane z urządzeniem, utrzymaniem i zabezpieczeniem terenu budowy. Zamawiający nie dopuszcza możliwości roszczeń Wykonawcy z tytułu błędnego oszacowania ceny lub pominięcia kosztów i innych czynników mających lub mogących mieć wpływ na cenę.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233140-2

Dodatkowe kody CPV: 45230000-8, 45111200-0

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

nie

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 30/04/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 2845528.46

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 9

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 9

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:

0

liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii Europejskiej:

0

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 0

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0

IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: „BITUM” Sp. z o.o.

Email wykonawcy: przetargi@bitum.pl

Adres pocztowy: Lipie Śląskie, ul. Cegielniana 20

Kod pocztowy: 42-700

Miejscowość: Lubliniec

Kraj/woj.: śląskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej:

nie

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej:

nie

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY/ WARTOŚCI ZAWARTEJ UMOWY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ/KOSZTEM

Cena wybranej oferty/wartość umowy 1970516.58

Oferta z najniższą ceną/kosztym 1970516.58

Oferta z najwyższą ceną/kosztym 3247995.39

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

nie

Wartość lub procentowa część zamówienia, jaka zostanie powierzona podwykonawcy lub podwykonawcom:

IV.8) Informacje dodatkowe:

IV.9) UZASADNIENIE UDZIELENIA ZAMÓWIENIA W TRYBIE NEGOCJACJI BEZ OGŁOSZENIA, ZAMÓWIENIA Z WOLNEJ RĘKI ALBO ZAPYTANIA O CENĘ

IV.9.1) Podstawa prawna

Postępowanie prowadzone jest w trybie na podstawie art. ustawy Pzp.

IV.9.2) Uzasadnienie wyboru trybu

Należy podać uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru trybu oraz wyjaśnić, dlaczego udzielenie zamówienia jest zgodne z przepisami.