

Ogłoszenie nr 510190968-N-2019 z dnia 11-09-2019 r.

Gmina Czersk: Remont nawierzchni ścieżki rowerowej na trasie Czersk – Rytel w związku z usuwaniem skutków nawałnicy

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: 578875-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Czersk, Krajowy numer identyfikacyjny 92351274000000, ul. ul. Kościuszki 27, 89-650 Czersk, woj. pomorskie, państwo Polska, tel. 523 954 860, e-mail urząd_miejski@czersk.pl, faks 523 954 811.

Adres strony internetowej (url): bip.czersk.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Remont nawierzchni ścieżki rowerowej na trasie Czersk – Rytel w związku z usuwaniem skutków nawałnicy

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

WO.271.37.2019

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: „Remont nawierzchni ścieżki rowerowej na trasie Czersk – Rytel w związku z usuwaniem skutków nawałnicy”. Przedmiot zamówienia obejmuje: Remont ścieżki rowerowej na trasie Czersk – Rytel w km (0+659 do 3+239 – 2,58 km, 3+716 do 5+696 – 1,98 km, 6+666 do 7+355 – 0,689 km, 8+735 do 12+935 – 4,2 km). Szerokość ścieżki rowerowej – 2 mb. Łączna długość remontowanego odcinka – 9,449 km. 1. Zakres robót: 1.1. Usunięcie istniejącej warstwy żwirowo-gliniastej nawierzchni ścieżki rowerowej – gr. min. 5 cm – 346,87 m³. 1.2. Nawiezenie mieszanki optymalnej żwirowo-gliniastej – gr. po zagęszczeniu min. 5 cm (ułożyć należy do wysokości istniejących obrzeży) – 346,87 m³. 1.3. Profilowanie i zagęszczenie ułożonej nawierzchni żwirowo-gliniastej – 6.937,5 m². 1.4. Wymiana obrzeży betonowych o wym. 100x30x8 cm na nowe – 100 szt. 1.5. Powierzchnowe wyrównanie i wałowanie pozostałej

nawierzchni ścieżki rowerowej – 11.960,5 m². 2. Wykonawca zastosuje mieszankę optymalną żwirowo-gliniastą zgodnie ze szczegółową specyfikacją techniczną D-05.01.02 – str. 215-224. 3. Zaprojektowana mieszanka powinna być zgodna z parametrami: 3.1. Skład mieszanki optymalnej. 3.1.1. Pospółka 0/20 – 85%. 3.1.2. Gлина pylasta zwięzła – 15%. 3.2. Cechy fizyczne zaprojektowanej mieszanki żwirowo – gliniastej. 3.2.1. Wilgotność optymalna (w opt) [%] 6,6. 3.2.2. Wskaźnik piaskowy (WP) [%] 19,1. 4. Wykonawca zastosuje obrzeża betonowe zgodnie ze szczegółową specyfikacją techniczną D-08.03.01 – str. 355-362. 5. Wykonawca własnym staraniem i na własny koszt wykona badania mieszanki optymalnej użytej do wykonania w-wy nawierzchni zgodnie z załączoną SST D-05.01.02 oraz poniższymi wytycznymi. 5.1. Oznaczenie składu granulometrycznego mieszanki optymalnej wraz z składem – 1 badanie na 1000 m ścieżki i w miejscach wątpliwych wskazanych przez Zamawiającego. 5.2. Badanie zagęszczenia wbudowanej mieszanki optymalnej zgodnie z pkt. 5.3.2. SST D-05.01.02 – 1 badanie na 500 m ścieżki i w miejscach wątpliwych wskazanych przez Zamawiającego. 6. Przed rozpoczęciem robót Zamawiający wraz z Wykonawcą dokona wizji lokalnej i wskaże odcinki do wykonania prac remontowych. 7. Przed rozpoczęciem robót Wykonawca przedstawi Zamawiającemu do akceptacji wykaz materiałów które zamierza użyć do realizacji zadania wraz z Deklaracjami Właściwości Użytkowych, atestami, niezbędnymi badaniami, itd. 8. Przed rozpoczęciem robót Wykonawca przedstawi do akceptacji Zamawiającemu wykaz sprzętu, który zamierza użyć do realizacji robót wraz z opisem sposobu wykonania robót. 9. Wykonawca zapewni oznakowanie remontowanego odcinka (odcinków) ścieżki rowerowej oraz zabezpieczenie strefy prowadzonych robót. Wykonawca przygotowuje i zatwierdzi projekt organizacji ruchu na czas robót. 10. Roboty na ścieżce rowerowej należy prowadzić taki sposób, aby nie uszkodzić istniejących elementów konstrukcyjnych ścieżki. W przypadku stwierdzonych uszkodzeń Wykonawca dokona wymiany uszkodzonych elementów konstrukcyjnych na własny koszt. 11. Przedmiot zamówienia szczegółowo został określony w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, oraz pomocniczo w przedmiarze robót stanowiących załączniki do SIWZ. 12. Zamawiający, zgodnie z zapisami art. 29 ust. 3a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia przez wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących następujące czynności w zakresie realizacji zamówienia, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy: 12.1. wykonywanie czynności związanych z obsługą maszyn i urządzeń drogowych, 12.2. wykonywanie czynności związanych z wykorytowaniem i ukształtowaniem ścieżki rowerowej, 12.3. wykonywanie czynności związanych z wykonaniem nawierzchni żwirowo-gliniastej, 12.4. wykonywanie czynności związanych z wałowaniem nawierzchni ścieżki rowerowej, 12.5. wykonywanie czynności związanych z ukształtowaniem poboczy. Obowiązki Wykonawcy z tytułu spełnienia niniejszego wymogu określają Ogólne Warunki Umowy (OWU).

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233162-2

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: 10/09/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 63041.25

Waluta pln

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 5

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 5

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: 1

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

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:
nie

Nazwa wykonawcy: NOR-BUD Zielińska Małgorzata

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Biskupnica 9

Kod pocztowy: 77-300

Miejscowość: Człuchów

Kraj/woj.: pomorskie

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 88402.72

Oferta z najniższą ceną/kosztem 80526.56

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 359799.17

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.

B U R M I S T R Z

Przemysław Biesek-Talewski

