

Ogłoszenie nr 510185128-N-2019 z dnia 04-09-2019 r.

Miasto Orzesze: Remonty cząstkowe i małopowierzchniowe asfaltobetonem oraz roboty i usługi związane z bieżącym utrzymaniem dróg gminnych i wewnętrznych na terenie miasta Orzesze

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: 575677-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Miasto Orzesze, Krajowy numer identyfikacyjny 27625765300000, ul. ul. Św. Wawrzyńca 21, 43-180 Orzesze, woj. śląskie, państwo Polska, tel. +48323248800, e-mail rzp@orzesze.pl, faks +48323248826.

Adres strony internetowej (url): orzesze.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Remonty cząstkowe i małopowierzchniowe asfaltobetonem oraz roboty i usługi związane z bieżącym utrzymaniem dróg gminnych i wewnętrznych na terenie miasta Orzesze

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

WRZP.271.20.2019

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:

1. Przedmiot zamówienia 1.1. Rodzaj zamówienia: roboty budowlane 1.2. Opis przedmiotu zamówienia: „Remonty cząstkowe i małopowierzchniowe asfaltobetonem oraz roboty i usługi związane z bieżącym utrzymaniem dróg gminnych i wewnętrznych na terenie miasta Orzesze” A) Przedmiot zamówienia obejmuje: 1. Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych 1.1. Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych asfaltowych, mieszankami mineralno - asfaltowymi, z ręcznym obcinaniem krawędzi (naprawa pojedynczych uszkodzeń nawierzchni o wielkości łat bitumicznych typu lekkiego, kostkowych i klinkierowych o powierzchni do 5 m²) – 40 t 1.2. Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych asfaltowych, mieszankami mineralno - asfaltowymi, bez obcinania krawędzi (naprawa pojedynczych uszkodzeń nawierzchni o wielkości

łat bitumicznych typu lekkiego o powierzchni do 5 m²) – 10 t 1.3. Naprawy tymczasowe nawierzchni bitumicznych wykonywane na zimno – wyboje do gł. 5 cm – 1 t 2. Remonty cząstkowe – nawierzchnie pozostałe 2.1. Remonty cząstkowe nawierzchni frezem asfaltowym (lub żuzłem hutniczym) przy gł. wyboi do 7 cm z mechanicznym zagęszczeniem (naprawa pojedynczych uszkodzeń nawierzchni o wielkości łąt o powierzchni do 10 m²) – 600 m² 2.2. Remonty cząstkowe nawierzchni tłuczniowych o gł. wyboi do 7 cm z mechanicznym zagęszczeniem tłucznia (naprawa pojedynczych uszkodzeń nawierzchni o wielkości łąt o powierzchni do 2 m²) – 600 m² 3. Podbudowy 3.1. Górna warstwa podbudowy z żuzła wielkopieczowego (lub kory asfaltowej), grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm – 800 m² 3.2. Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm – 200 m² 3.3. Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm – 100 m² 4. Pobocza 4.1. Plantowanie poboczy, grubość ścinania do 10 cm – 100 4.2. Górna warstwa podbudowy z żuzła wielkopieczowego (lub kory asfaltowej), grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm – 200 m² 4.3. Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm – 100 m² 5. Naprawy nawierzchni z betonu asfaltowego 5.1. Roboty remontowe – cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm – 10 m 5.2. Roboty remontowe – frezowanie nawierzchni bitumicznej do gł. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. 1 km – analogia: Frezowanie profilujące istniejącej nawierzchni jezdni (lokalnych nierówności) – 1000 m² 5.3. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej, zużycie emulsji 0,5 kg/m² – 1000 m² 5.4. Mechaniczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową AC16P – wypełnienie pozostałych ubytków po frezowaniu – 4 t 5.5. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych - warstwa wiążąca AC11W, grubość po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km – 1000 m² 5.6. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych - warstwa ścieralna AC8S, grubość po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km – 1000 m² 6. Mechaniczne profilowanie 6.1. Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV – 200m² 7. Roboty ziemne 7.1. Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25 m³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, grunt o normalnej wilgotności kat. III-IV – 20 m³ 8. Krawężniki, obrzeża, chodniki 8.1. Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm lub 15x22cm, na podsypce cementowo-piaskowej – 40 m 8.2. Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 6x20 cm, na podsypce piaskowej – 10 m 8.3. Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12cm lub 14x14cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - Rozebranie kostki brukowej betonowej lub płytek betonowych 50x50cm – 10 m² 8.4. Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm lub 15x22cm wraz z wykonaniem łąw z betonu C8/10 (B-10) na podsypce cementowo – piaskowej – 40 m 8.5. Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową – 10 m 8.6. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm szarej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem – ułożenie kostki (z wykorzystaniem 90% materiału z rozbiórki) – 10 m² 8.7. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm szarej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem – ułożenie kostki (z wykorzystaniem 90% materiału z rozbiórki) – 10 m² 8.8. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm szarej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem – 40 m² 8.9. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm szarej, układane na podsypce piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem – 10 m² 9. Odwodnienie 9.1. Regulacja pionowa studzienek dla kraterów ściekowych ulicznych – 4 szt. 9.2. Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 20cm bez naruszania skarp rowu – 30 m 9.3. Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20cm – 30 m 9.4. Oczyszczenie przepustów o średnicy 0,4 m z namułu gr. namułu w cm do 50% jego średnicy – 6 m 9.5. Ręczne czyszczenie studzienek ściekowych i przykanalików – 4 kpl. 10. Roboty inne 10.1. Dla usług związanych z bieżącym utrzymaniem dróg gminnych nie wymienionych w pozycjach od 1 do 26 stawka roboczogodziny z narzutami (Rg+Kp+Z) – 20 Rg B) Zakres zamówienia: Rodzaj i ilość robót - zgodnie z

załącznikiem. Wykonawca wprowadzający organizację ruchu na podstawie zatwierdzonych projektów czasowej organizacji ruchu jest zobowiązany do zawiadomienia Organu zarządzającego ruchem, Zarząd drogi i komendanta Powiatowego Policji o terminie jej wprowadzenia na 24 godziny przed wprowadzeniem organizacji ruchu. Wykonawca jest zobowiązany do opracowania i uzyskania zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu na czas wykonywania robót objętych umową prac prowadzonych w odległości mniejszej niż 50 m od skrzyżowania. 1.3. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi dokumentacja projektowa i Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót (zał. Nr 1 do SIWZ). 1.4. Zamawiający dopuszcza zastosowanie innych materiałów niż zastosowane w projekcie, równoważnych, o odpowiednich parametrach technicznych i jakościowych. Parametry techniczne i jakościowe dla zastosowanych w dokumentacji technicznej materiałów są wartościami minimalnymi. 1.5. Wykonawcy mogą składać oferty zawierające rozwiązania równoważne w stosunku do przedmiotu zamówienia przedstawionego w SIWZ – zgodnie z art. 30 ust. 4 i 5 Ustawy. 1.6. Opisując przedmiot zamówienia przez odniesienie do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 Ustawy, Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne opisanym. 1.7. Zgodnie z art. 30 ust. 5 Ustawy Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne opisanym przez zamawiającego, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania określone przez zamawiającego. Równoważność pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych ma w szczególności zapewnić uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SIWZ. 1.8. Zamawiający przewiduje udzielenie zamówień o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt 6, do 50% zakresu zamówienia podstawowego, polegającego na powtórzeniu tych samych robót budowlanych, o których mowa w punkcie 1.2. podpunkty od 1 do 10 niniejszej SIWZ. Warunki, na jakich roboty zostaną udzielone: - w przypadku wyczerpania wartości umowy kwoty, - w przypadku przedłużającej się procedury udzielenia kolejnego zamówienia w procedurze otwartej, - udzielenie zamówienia zostanie poprzedzone przeprowadzeniem postępowania w trybie z wolnej - ręki, po przeprowadzeniu negocjacji w Wykonawcą, ceny jednostkowe będą podlegały negocjacji. 1.9. Oznaczenie nazwy i kodu Wspólnego Słownika Zamówień co do przedmiotu zamówienia 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania 90470000-2 Usługi czyszczenia kanałów ściekowych 1.10. Podwykonawcy: 1.10.1. Wykonawca może powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcy. 1.10.2. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez wykonawcę kluczowych części zamówienia. 1.10.3. Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom i podania przez wykonawcę firm podwykonawców. 1.10.4. Powierzenie wykonawcy części zamówienia podwykonawcom nie zwalnia wykonawcy z odpowiedzialności za należyte wykonanie tego zamówienia. 1.10.5. Wymagania dotyczące umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są roboty budowlane, usługi lub dostawy, których niespełnienie spowoduje zgłoszenie przez zamawiającego odpowiednio zastrzeżeń lub sprzeciwu określone zostały w projekcie umowy art. od 12 do 17 (załącznik nr 6 do SIWZ) 1.10.6. Zamawiający nie określa przedmiotu umów o podwykonawstwo (o których mowa w art. 143 pkt 8 ustawy), który podlega obowiązkowi przedkładania Zamawiającemu poświadczonej za zgodność z oryginałem kopię zawartej umowy o podwykonawstwo, której przedmiotem są dostawy lub usługi, w terminie 7 dni od dnia jej zawarcia, z wyłączeniem umów o podwykonawstwo o wartości mniejszej niż 0,5% umowy w sprawie zamówienia publicznego. Wyłączenie, o którym mowa w zdaniu pierwszym, nie dotyczy umów o podwykonawstwo o wartości większej niż 50 000 zł brutto. 1.11. Wymagania art. 29 ust. 5 ustawy uwzględnione zostały w dokumentacji projektowej stanowiącej opis przedmiotu zamówienia. 1.12. Zatrudnienie pracowników na umowie o pracę: na podstawie art. 29 ust. 3a ustawy Zamawiający wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia: robotników

budowlanych wykonujących roboty budowlane pod nadzorem kierownika budowy lub kierownika robot, m.in. czynności związane z robotami ziemnymi, czynności związane z wymianą nawierzchni wykonywane podczas realizacji zamówienia. 1.13. Warunki gwarancji 24 miesięcy gwarancji na wszystkie wykonane w ramach przedmiotu zamówienia roboty oraz zastosowane materiały i urządzenia licząc od daty końcowego protokołu odbioru robót bez uwag obejmujące: - nawierzchnie mineralno-bitumiczne o powierzchni większej lub równej 100 m² - nowe nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o pow. większej lub równej 20 m² Zamawiający wymaga, aby okres rękojmi był równy okresowi udzielonej przez wykonawcę gwarancji.

ROZDZIAŁ III

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233142-6

Dodatkowe kody CPV: 45233220-7, 45233222-1, 90470000-2

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: 09/08/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 184959.65

Waluta zł

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 1

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 0

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: MARBUD Marek Dobosiewicz

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Ul. J. Poniatowskiego 6

Kod pocztowy: 43-180

Miejscowość: Orzesze

Kraj/woj.: śląskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą:

nie

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 220077.34

Oferta z najniższą ceną/kosztem 220077.34

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 220077.34

Waluta: zł

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.