

Ogłoszenie nr 112971 - 2017 z dnia 2017-07-27 r.



Orzesze: Remont odcinka drogi wewnętrznej ul. Fabrycznej w Orzeszu – Jaśkowicach - etap II (rozszerzony) OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA -

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
nie

Nazwa projektu lub programu

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak

Numer ogłoszenia: 530631-N-2017

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych: nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie zostało przeprowadzone przez centralnego zamawiającego

nie

**Postępowanie zostało przeprowadzone przez podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyli
przeprowadzenie postępowania**

nie

Postępowanie zostało przeprowadzone wspólnie przez zamawiających

nie

**Postępowanie zostało przeprowadzone wspólnie z zamawiającymi z innych państw członkowskich
Unii Europejskiej**

nie

**W przypadku przeprowadzania postępowania wspólnie z zamawiającymi z innych państw
członkowskich Unii Europejskiej – mające zastosowanie krajowe prawo zamówień publicznych::**

Informacje dodatkowe:

I. 1) NAZWA I ADRES: Miasto Orzesze, krajowy numer identyfikacyjny 276257653, ul. ul. Św. Wawrzyńca 21,
43-180 Orzesze, państwo Polska, woj. śląskie, tel. +48323248800, faks +48323248826, e-mail rzp@orzesze.pl
Adres strony internetowej (URL): www.orzesze.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

I.3) WSPÓLNE UDZIELANIE ZAMÓWIENIA (jeżeli dotyczy):

Podział obowiązków między zamawiającymi w przypadku wspólnego udzielania zamówienia, w tym w
przypadku wspólnego przeprowadzania postępowania z zamawiającymi z innych państw członkowskich Unii
Europejskiej (jeżeli zamówienie zostało udzielone przez każdego z zamawiających indywidualnie informacja
w sekcji I jest podawana przez każdego z zamawiających, jeżeli zamówienie zostało udzielone w imieniu i na
rzecz pozostałych zamawiających w sekcji I należy wskazać który z zamawiających zawarł umowę):

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Remont odcinka drogi wewnętrznej ul. Fabrycznej w Orzeszu – Jaśkowicach - etap II (rozszerzony)

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

WRZP.271.26.2017

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
innovacyjnego - określenie zapotrzebowania na innowacyjny produkt, usługę lub roboty
budowlane:**

1.1 Rodzaj zamówienia: roboty budowlane 1.2. Opis przedmiotu zamówienia: „Remont odcinka drogi
wewnętrznej ul. Fabrycznej w Orzeszu–Jaśkowicach - etap II (rozszerzony)” I. REMONT ODCINKA - km
0+113,50 do km 0+405,00 – dł. 291,50 mb ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE 1. Frezowanie naw. bitum gr 4
cm z wywozem mat z rozbiórki – 1 690,70 m2 frezowanie profilujące 2. Frezowanie naw. bitum gr 10 cm z
wywozem mat z rozbiórki – 600,00 m2 frezowanie miejsc osłabionych 3. Cięcie piłą nawierzchni bitum na gł.
do 5 cm - 80,20 m wcinki pod odwodnienie 4. Mechaniczne rozebranie naw. z mieszanek min-bitum. gr. 3
cm –27,60 m2 pod wpusty z przykanalikami i wcinki 5. Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej gr.
12 cm - odwodnienie –21,80 m2 6. Demontaż studzienek ściekowych beton. o śr. 500 mm – 9,00 kpl z

osadnikiem bez syfonu – wpusty żeliwne do dyspozycji Inwestora 7. Demontaż rurociągu z rur bet. kielichowych o śr. 200 mm (przykanaliki) - 38,00 m 8. Rozebranie krawężników beton o wym 15x30 na podsypce cem-piaskowej - 583,00 m (z odwozem i utylizacją) 9. Rozebranie ław z betonu pod krawężniki z odwozem i utylizacją – 34,98 m³ KRAWĘŻNIKI I ŚCIEKI 10. Roboty ziemne koparkami pods. o poj. łyżki 0,25m³ w gr kat III – 229,92 m³ (z transportem urobku – wykop pod krawężniki i ławy) 11. Ława z kruszywa łamanego pod krawężniki - 114,96 m³ 12. Ława betonowa z oporem pod krawężniki - 34,98 m³ 13. Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem-piaskowej – 583,00 m (wystające i najazdowe na zjazdach wraz ze skośnymi) 14. Ścieki uliczne z kostki brukowej betonowej o gr. 8 cm i szer. 20 cm - 167,00 m układane w 2 rzędach na ławie betonowej 15. Wyrównanie istniej. podbudowy tłuczniem sortowanym o gr.ponad 10 cm - 34,98 m³ (wzdłuż krawężnika) ODWODNIENIE 16. Roboty ziemne koparkami pods. o poj. łyżki 0,25m³ w gr kat III – 36,90 m³ (z odwozem i utylizacją urobku – wykop pod przykanaliki i studzienki ściekowe) 17. Podłoża pod kanały z mat. sypkich gr. 10 cm - 3,65 m³ podsypki z pospółki pod przykanalik i studzienkę ściekową 18. Podłoża beton. o gr.10 cm – ława z chudego betonu pod studzienki ściekowe –1,10 m³ 19. Studzienki ściekowe uliczne bet. o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu - 11,00 szt 20. Kanały z rur PCV o śr. zewn. 200mm łączone na wcisk - 42,50 m (przykanaliki z rur PCV lub PP o sztywności obwodowej SN 8) 21. Podłoża pod kanały z mat. sypkich o gr. 25 cm - 24,337 m³ (obsypka rur i zasypanie wykopów pospółką) 22. Wyrównanie istn. podbudowy tłuczniem sort. mechan.o śr. gr. 20 cm - 3,26 m³ (po kanalizacji) 23. Podbudowy beton. bez dylatacji o gr. 12 cm (po kanalizacji) - 16,30 m² 24. Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefab. - 7,68 m² - płyty ażurowe 60x40x10 na podsypce cem-piaskowej (wyloty przykanalików) ROBOTY NAWIERZCHNIOWE 25. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalt. 0,8 kg/m² – 600,00 m² (miejsca osłabione drogi) 26. Podbudowa z mieszanki min-bitum o gr. warstwy po zagęszczeniu 10 cm - 600,00 m² mieszanka AC22P 27. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalt. 0,5 kg/m² –1715,60 m² 28. Nawierzchnie mieszanek min-bitum z transportem mieszanki AC16W –1715,60 m² (warstwa wiążąca gr 5 cm) 29. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalt. 0,5 kg/m² –1715,60 m² 30. Nawierzchnie mieszanek min-bitum z transportem mieszanki AC11S –1715,60 m² (warstwa ścieralna 4 cm) ROBOTY WYKOŃCZENIOWE 31. Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kam. nieregularnej o wys. 8 cm - 13,50m² na podsypce cem-piaskowej (rozebranie naw. z kostki bet. na zjazdach i dojeściach) 32. Rozebranie obrzeży o wym. 8x30 cm na podsypce piaskowej - 6,00 m 33. Obrzeża bet. o wym 8x30 cm na podsypce piask spoiny z zaprawy cem - 6,00 m 34. Wjazdy do bram z kostki bet. 20x10 cm gr. 8 sm - 13,50 m² na podsypce cement-piaskowej gr 5 cm (ułożenie kostki z rozbiórki) 35. Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o gr. 8 cm - 40,00 m² nawierzchnia na zjazdach utwardzonych 36. Humusowanie skarp warstwą humusu gr 10cm z obsianiem - 280,00m² 37. Oczyszczanie rowów z namułu o gr. 30 cm z wyprofilowaniem skarp - 350,00 m z odwozem i utylizacją urobku II. WYMIANA PRZEPUSTU 38. Cięcie piłą nawierzchni bitum na gł. do 5 cm - 12,00 m wcinki pod odwodnienie 39. Mechaniczne rozebranie naw. z mieszanek min-bitum. gr. 3 cm – 6,00 m² pod przepust 40. Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej gr. 12 cm - (przepust) – 6,00 m² 41. Demontaż rurociągu z rur bet. kielichowego o śr. 400 mm (przepust) - 9,00 m z odwozem i utylizacją 42. Roboty ziemne koparkami pods. o poj. łyżki 0,25m³ w gr kat III – 12,60 m³ (z odwozem i utylizacją urobku – wykop pod przepust) 43. Podłoża pod kanały z mat. sypkich o gr. 15 cm - 11,47 m³ (podsypka pod przepust i obsypka rur i zasypanie wykopów pospółką) 44. Kanały z rur PCV lub PP fi 400 mm łączone na wcisk o sztywności obw.SN8 – 9,00m 45. Wyrównanie istniej. podbudowy tłuczniem sortowanym o gr. 20 cm - 1,20 m³ (odtworzenie konstrukcji na przepuście) 46. Podbudowy betonowe o gr. warstwy po zagęszcz. 12cm – 6,00 m² (odtworzenie konstrukcji na przepuście) 47. Podbudowa z mieszanki min-bitum AC22 gr. warstwy 10 cm - 6,00 m² 48. Zabudowa prefabrykowanych ścianek czołowych betonowych - 2 szt III. REMONT ODCINKA W KM 0+405,00 DO KM 0+523,00– dł.118,00 mb ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE 49. Frezowanie naw. bitum gr do 4 cm z wywozem mat z rozbiórki – 710,00 m² frezowanie profilujące 50. Cięcie piłą nawierzchni bitum na gł. do 5 cm - wcinki - 27,50 m 51. Mechaniczne rozebranie naw. z mieszanek min-bitum. gr. 3 cm – 27,50 m² pod wpusty z przykanalikami i wcinki 52. Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cement-piaskowej - 212,50 m z odwozem i utylizacją 53. Rozebranie ław z betonu pod krawężniki z odwozem i utylizacją – 12,75 m³ KRAWĘŻNIKI 54. Rowki w gruncie kat. III-IV o wym 40x40cm pod krawężniki i ławy – 212,50 m 55. Ława betonowa z oporem pod krawężniki - 12,75 m³ 56. Krawężniki betonowe o wym. 15x30 cm na podsypce cem-piaskowej – 212,50 m (wystający i najazdowy na zjazdach) 57. Wyrównanie istniej. podbudowy tłuczniem sortowanym o gr. 30 cm - 19,13 m³ (wzdłuż krawężnika) ROBOTY NAWIERZCHNIOWE 58. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalt. 0,5 kg/m² –729,00 m² 59. Nawierzchnie mieszanek min-bitum z transportem mieszanki AC16W –729,00 m² (warstwa wiążąca gr 5 cm) 60. Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalt. 0,5 kg/m² –729,00 m² 61. Nawierzchnie mieszanek min-bitum z transportem mieszanki AC11S –729,00 m² (warstwa ścieralna 4 cm) ROBOTY WYKOŃCZENIOWE 62. Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kam. nieregularnej o wys. 8 cm - 107,50m² rozebranie kostki betonowej na zjazdach, dojeściach i chodniku 63. Rozebranie obrzeży o wym. 8x30cm, na podsypce piaskowej - 70,00 m 64. Obrzeża beton. o wym. 8x30cm, na podsypce piaskowej - 70,00 m (spoiny wypełnione zaprawą cementową) 65. Wyrównanie istniej. podbudowy tłuczniem sortowanym o gr. 5 cm - 5,38 m³ 66. Wjazdy do bram z kostki bet. 20x10 cm gr. 8 cm - 107,50 m² na podsypce cement-piaskowej gr 5cm (ułożenie kostki z rozbiórki, w tym10% nowej) 67. Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o gr. 8 cm - 52,50 m² nawierzchnia na zjazdach utwardzonych 68. Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o gr. 8 cm - 60,38 m² poboczne z destruktu asfaltowego za krawężnikiem od str. posesji 69. Humusowanie skarp warstwą humusu gr 10cm z obsianiem - 126,00m² 70. Odtworzenie oznakowania poziomego - 8,54 m² (malowanie mech. i ręczne linii jezdni na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową) IV. Zakres zamówienia: 1. roboty budowlane wykonywać zgodnie z dokumentacją projektową, obowiązującymi przepisami, normami i zasadami wiedzy technicznej, w sposób zapewniający

bezpieczeństwo ludzi i mienia 2. w wypadku uszkodzenia istniejącej nawierzchni dróg poza terenem prowadzenia prac remontowych, ww. nawierzchnię należy doprowadzić do stanu pierwotnego 3. prace zorganizować w sposób zapewniający mieszkańcom dojazd i dojazd do posesji w godzinach od 16.00 do 8.00 rano, a także korzystanie z wody, kanalizacji, energii elektrycznej i środków łączności 4. usunąć wszelkie kolizje nie wymienione w opisie i uwagach, a które można było przewidzieć przy kalkulowaniu ceny oferty 5. w miejscu występowania istniejącej sieci uzbrojenia podziemnego zachować szczególną ostrożność przy wykonywaniu robót budowlanych 6. oznakować wykonywane roboty w ciągu ww. dróg zgodnie z projektem organizacji ruchu na czas prowadzenia robót oraz uwagami zawartymi w decyzji zatwierdzającej ten projekt 7. powiadomić zarządcę drogi – Burmistrza Miasta Orzesze, Powiatowy Zarząd Dróg w Łaziskach Górnych oraz Komendę Powiatową Policji w Mikołowie o terminie wprowadzenia organizacji ruchu na czas robót na 7 dni przed terminem jej wprowadzenia 8. przekazanie frontu robót nastąpi po odebraniu oznakowania na czas prowadzenia robót 9. po zakończonych robotach remontowych usunąć oznakowanie oraz uporządkować teren 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. Warunki gwarancji min. 5 lat gwarancji na wszystkie wykonane w ramach przedmiotu zamówienia roboty oraz zastosowane materiały i urządzenia licząc od daty końcowego protokołu odbioru robót bez uwag. Zamawiający wymaga, aby okres rękojmi był równy okresowi udzielonej przez wykonawcę gwarancji. 1.9. KODY CPV 45233142 –6 - Roboty w zakresie naprawy dróg 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 poświadczonych 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.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie podzielone jest na części:

Nie

II.5) Główny Kod CPV: 45233142-6

Dodatkowe kody CPV:

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Przetarg nieograniczony

III.2) Ogłoszenie dotyczy zakończenia dynamicznego systemu zakupów

III.3) Informacje dodatkowe:

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Postępowanie/część zostało unieważnione nie

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 21/07/2017

IV.2 Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT302049.13

WalutaPLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert2

w tym

Liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

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

DROGRÓD Szymon Tetla, , Męczenników Oświęcimskich 37a, 43-229, Ćwiklice, kraj/woj. śląskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą: tak

Wykonawca pochodzi z innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej: nie

Skrót literowy nazwy państwa:

Wykonawca pochodzi z innego państwa nie będącego członkiem Unii Europejskiej: nie

Skrót literowy nazwy państwa:

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

Cena wybranej oferty/wartość umowy 387665,89

Oferta z najniższą ceną/koszt 387665,89

> Oferta z najwyższą ceną/koszt 422568,65

Waluta: PLN

IV.7) Informacje na temat podwykonawstwa

Wykonawca przewiduje powierzenie wykonania części zamówienia

podwykonawcy/podwykonawcom

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) Uzasadnienia wyboru trybu

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