

Ogłoszenie nr 500206901-N-2018 z dnia 29-08-2018 r.

Gmina Nowy Dwór: Przebudowa dróg gminnych nr 103591B ul. Łąkowa, 103597B ulica Południowa w gminie Nowy Dwór

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: 566713-N-2018

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I.1) NAZWA I ADRES:

Gmina Nowy Dwór, Krajowy numer identyfikacyjny 53681200000, ul. Plac Rynkowy 21, 16205 Nowy Dwór, woj. podlaskie, państwo Polska, tel. 857 226 032, e-mail ugnd@poczta.onet.pl, faks 085 722 60 32.

Adres strony internetowej (url): www.ug-nowydwor.pbip.pl

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Przebudowa dróg gminnych nr 103591B ul. Łąkowa, 103597B ulica Południowa w gminie Nowy Dwór

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ITP.271.05.2018

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:

I. ROBOTY DROGOWE ULICA POŁUDNIOWA 1 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - 0,51km, 2 Usunięcie drzew i krzewów 2. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 10-15 cm / drzewa o średnicy do 15 cm / - 5,0szt., 3. Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 10-15 cm w terenie normalnym - 5szt., 4. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm - 2,0szt., 5. Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 16-25 cm w terenie normalnym - 2,0szt., 6. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm - 3,0szt., 7. Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 26-35 cm w terenie normalnym - 3,0szt., 8. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm - 4,0szt., 9. Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym - 4,0szt., 10. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 46-55 cm - 5,0szt., 11. Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 46-55 cm w terenie normalnym - 5,0szt., 12. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 56-65 cm - 1,0szt., 13. Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 56-65 cm w terenie normalnym - 1,0szt., 14. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 66-75 cm - 1,0szt., 15. Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 66-75 cm w terenie normalnym - 1,0szt., 16. Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - 1601,0m², 17. Roboty ziemne wykonywane ładowarkami gąsienicowymi o poj. łyżki 1,00 m³ z transportem urobku samochodami samowyl. na odl. do 1 km lub na odkład z transportem do 20 m w gruncie kat. III - 240,15m³, 18. Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) - 240,15m³, 04 Rozbiórka elementów dróg, 041 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, 19. Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - 91m², 20. Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - 9,1m³, 042 Rozebranie oznakowania pionowego, 21. Rozebranie słupków do znaków - 1,0szt., 22. Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowaskazów - 1szt., 2. ROBOTY ZIEMNE, 01 Wykonanie wykopów w gruntach I-V kat., 23. Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m³ z transportem urobku samochodami samowyl. na odl. do 1 km lub na odkład w gruncie kat. I-II - 152,07m³, 24. Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) - 152,07m³, 02 Wymiana gruntu na odcinku 0+250 km - 0+350 km, 25. Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m³ z transportem urobku samochodami samowyl. na odl. do 1 km lub na odkład w gruncie kat. I-II - 2770,95m³, 26. Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) / docelowa odległość wywozu - 2 km / - 2770,95m³, 27. Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II - 2770,95m³, 28. Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. III - 2770,95m³, 03 Wykonanie nasypów, 29. Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. I-II - 313,21m³, 30. Zagęszczanie nasypów walcami samojezdnymi wibracyjnymi; grunt sypki kat. III - 313,21m³, 3 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO, 01 Przepust pod koroną drogi z rur polietylenowych HDPE, 31. Wymiana przepustu pod koroną drogi śr. 80 cm - 10m, 4 PODBUDOWY, 01 Profilowanie i zagęszczenie podłoża, 32. Koryta wykonywane mechanicznie gl. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - 262,15m², 33. Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - 1434,15m², 02 Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, 34. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 25 cm - 1172m², 35. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm - 35,65m², 36. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm - 24,30m², 37. Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką niezwiązaną z kruszywem CNR o gr. śr. 15 cm - 285,51 m³, 4. NAWIERZCHNIE, 01 Nawierzchnie z mieszanki kruszywa

niezwiązane, 38. Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 20 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie, 02 Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa ścierna, 39. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścierna) - 2806.56m², 03 Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca, 40. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - 2904.18m², 04. Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, 41. Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 150 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - 62,80m², 42. Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 35,70m², 5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE, 01 Ścinanie i uzupełnianie poboczy, 43. Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 15 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie - 707m², 6. ELEMENTY ULIC, 01 Krawężniki betonowe, 44. Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - 45,0m, 02 Betonowe obrzeża chodnikowe, 45. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - 50m, 7. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU, 01. Oznakowanie pionowe, 46. Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - 5,0szt., 47. Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m² - 9,0szt., 8. ROBOTY DODATKOWE, 48. Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - 1szt., 49. Koszt wprowadzenia, utrzymania oraz demontażu czasowej organizacji ruchu - 1obiekt., 50. Wykonanie oświetlenia solarnego w miejscu dla przejścia dla pieszych - 1szt. II. ROBOTY DROGOWE ULICA ŁĄKOWA 1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, 01 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych, 1. Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - 0,39km, 02 Usunięcie drzew i krzewów, 2. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 16-25 cm - 7szt., 3. Wywożenie na odl. do ... km korzeni i pni o średnicy 16-25 cm w terenie normalnym - 7,0szt., 4. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 26-35 cm - 2,0szt., 5. Wywożenie na odl. do ... km korzeni i pni o średnicy 26-35 cm w terenie normalnym - 2,0szt., 6. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm - 2,0szt., 7. Wywożenie na odl. do ... km korzeni i pni o średnicy 36-45 cm w terenie normalnym - 2,0szt., 8. Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 66-75 cm - 2,0szt., 9. Wywożenie na odl. do ... km korzeni i pni o średnicy 66-75 cm w terenie normalnym - 2szt., 10. Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich od 10% do 30% powierzchni - 0,1ha, 11. Wywożenie gałęzi na odległość do ... km - 10,59mp, 3. Zdjęcie warstwy humusu, 12. Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - 1596.00m², 13. Roboty ziemne wykonywane ładowarkami gąsienicowymi o poj. łyżki 1,0 m³ z transportem urobku samochodami samowyl. na odl. do ... km lub na odkład z transportem do ... m w gruncie kat. III /odwiezienie nadmiaru humusu/ - 181,00m³, 4. Rozbiórka elementów dróg, 14. Rozebranie słupków do znaków - 2,0szt., 15. Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowaskazów - 2,0szt., 16. Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do ... km /odwóz zdjętych znaków i słupków/ - 0,05t, 17. Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm - 15,60m, 18. Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość ... km /odwóz gruzu z rozbiórki przepustów/ - 5,15m³, 2 ROBOTY ZIEMNE, 01 Wykonanie wykopów w gruntach I-V kat., 19. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do ... km sam.samowylad. - 81,09m³, 02 Wykonanie nasypów, 20. Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II /grunt pozyskany z dokopu, tabela nasypu+tabela robót na zjazdach/ - 480.61m³, 21. Zagęszczanie nasypów walcami samojezdźnymi wibracyjnymi; grunt sytki kat.I-II, 4 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO, 01 Przepusty pod koroną drogi, 22. Przepusty rurowe - montaż nowych przepustów o śr. 60 cm po demontażu istniejących - 17,2m, 5 PODBUDOWY, 01 Profilowanie i zagęszczenie podłoża, 23. Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników /koryta pod zjazdy z kruszywa i kostki betonowej/ - 277.10m², 24. Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni /nawierzchnia jezdni głównej, poboczy, zjazdów/ - 1490.20m², 02 Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych, 25. Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych /oczyszczenie podbudowy, warstwy wyrównawczej i podłoża pod warstwę wyrównawczą/ - 3479.10m², 26. Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych /oczyszczenie warstwy wiążącej/ - 2041.92m², 27. Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych /skropienie podbudowy, w.wyrównawczej i w.wiążącej/ - 4123.02m², 03 Podbudowy z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, 28. Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 25 cm /podbudowa jezdni głównej na odcinku pełnej konstrukcji/ - 683.10m², 29. Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm /podbudowa zjazdów z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR/ - 85m², 30. Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką niezwiązaną z kruszywa CNR o gr. śr. 15 cm - 172.24m³, 4 NAWIERZCHNIE, 01 Nawierzchnie z mieszanek kruszywa niezwiązane, 31. Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 25 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie /naw. zjazdów z kruszywa naturalnego/ - 192.10m², 02 Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa ścierna, 32. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścierna) - 2010.00m², 03 Nawierzchnie z betonu asfaltowego. Warstwa wiążąca, 33. Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - 2041.92m², 04. Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej, 34. Nawierzchnie z kostki betonowej 80 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - 85,00m², 5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE, 01 Umocnienie skarp, rowów i ścieków, 35. Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm /humus pozyskany na miejscu/ - 583.00m², 36. Brukowanie skarp, przekopów i nasypów na podsypce z piasku lub pospółki /wybrukowanie pobocza na początku opracowania oraz wlotów przepustów/ - 26m², 02 Ścinanie i uzupełnianie poboczy, 37. Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 15 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie /nawierzchnia pobocza/ - 530m², 6. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU, 01 Oznakowanie pionowe, 38. Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - 4,00szt., 39. Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m² - 18szt., 7. ELEMENTY ULIC, 01. Krawężniki betonowe, 40. Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej /krawężniki zanieżone na styku zjazdu z kostki z jezdnią + wystające na huku przy ul. Kopernika/ - 88m, 02. Betonowe obrzeża chodnikowe, 41. Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem /obramowanie zjazdów/ - 93,00m, 42. Ława pod obrzeża betonowe z oporem - 3,53m³, 8. ROBOTY DODATKOWE, 43. Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - 7,00szt., 44. Koszt wprowadzenia, utrzymania oraz demontażu czasowej organizacji ruchu - 1,00 obiekt., 45. Założenie rur osłonowych dwudzielnych na istniejącą linię kablową cN - 100m.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45100000-8

Dodatkowe kody CPV: 45233220-7, 45231300-8, 45233300-2

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: 03/08/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 1079814.05

Waluta zł

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 2

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

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

Cena wybranej oferty/wartość umowy 1079814.05

Oferta z najniższą ceną/kosztem 1079814.05

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 1198641.44

Waluta: złoty

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.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 03/08/2018

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 1079814.05

Waluta złoty

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 2

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: P.U.H. KAMPOL Barbara Szymczyk

Email wykonawcy: kampolszymczyk@onet.eu

Adres pocztowy: ulica Małyszówka Kolonia 33

Kod pocztowy: 16-200

Miejscowość: Dąbrowa Białostocka

Kraj/woj.: Polska

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 1079814.05

Oferta z najniższą ceną/kosztem 1079814.05

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 1198641.44

Waluta: złoty

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.