

Ogłoszenie nr 510046334-N-2020 z dnia 13-03-2020 r.

Gmina Dywity: Konserwacja , bieżące naprawy i usuwanie awarii sieci wod-kan i urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz urządzeń zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie Gminy Dywity w 2020 r.

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

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: 509333-N-2020

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

tak

Numer ogłoszenia: 540024040-N-2020

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Dywity, Krajowy numer identyfikacyjny 510742971, ul. ul. Olsztyńska 32, 11-001 Dywity, woj. warmińsko-mazurskie, państwo Polska, tel. 89/524-76-40, e-mail ug@ugdywity.pl , faks 895 120 124.

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

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Konserwacja , bieżące naprawy i usuwanie awarii sieci wod-kan i urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz urządzeń zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie Gminy Dywity w 2020 r.

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

ZP.271.3.2020

II.2) Rodzaj zamówienia:

Usługi

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. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na: konserwacji, bieżących naprawach i usuwaniu awarii sieci wod.- kan. i urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz urządzeń zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie Gminy Dywity w 2020 roku. Zamówienie podzielono na trzy zadania: 1.1 Zadanie nr 1 i nr 2 – polegające na konserwacji, bieżących naprawach i usuwaniu awarii sieci i urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę na terenie Gminy Dywity w 2020 roku. Zakres zadania nr 1 i nr 2 obejmuje prace polegające na: - bieżącym utrzymaniu sieci wodociągowych w należyłym stanie technicznym, - prace odtworzeniowe polegające na remoncie urządzeń, odcinków sieci, - naprawie, wymianie uszkodzonych odcinków sieci, - wymianie uszkodzonej armatury (np. zasuw, hydrantów, zaworów, studni) oraz innych elementów składowych sieci niezbędnych do prawidłowego ich funkcjonowania. - usuwaniu awarii sieci wodociągowej, - usuwaniu awarii urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę (SUW), - wykonywanie wcinki w sieć wodociągową, - przyjmowaniu zgłoszeń o awariach na sieci wodociągowej w ramach całodobowego dyżuru pogotowia technicznego. Czynności pogotowia technicznego wykonywane będą przez pracowników Wykonawcy i w siedzibie Wykonawcy. Wykonawca poda w ofercie minimum 1 numer telefonu miejscowego, stacjonarnego oraz dodatkowo minimum 1 numer telefonu komórkowego, na które zgłaszane będą awarie. Zamawiający w wydawanych warunkach technicznych wskazuje, iż włączenie do sieci wodociągowej dokonuje administrator sieci tj. Referat Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Dywity. Zamawiający wymaga od Wykonawcy, aby dokonywał fizycznego włączenia do sieci. Wykonawca rozliczy się z podmiotem przyłączanym, jednakże o wykonanych przyłączeniach poinformuje Zamawiającego raz w miesiącu. Zadanie nr 1 obejmuje obszar: 1) SUW Dywity – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Dywity, częściowo Różnowo o długości 19,6 km. 2) SUW Różnowo - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Różnowo o długości 12,83 km 3) SUW Ługwałd – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Ługwałd, Brąswałd, Redykajny, Dywity ul. Ługwałdzka nr 8-43 o długości 28,06 km. 4) SUW Barkweda – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowość Barkweda o długości 2,1 km. 5) SUW Bukwałd - - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowość Bukwałd o długości 2,2 km. Razem długość sieci w obszarze I L= 64,79 km. Zadanie nr 2 obejmuje obszar: 1) SUW Sętał – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Sętał, Rozgity, Nowe Włóki, Dąbrówka Wielka, Spręcowo o długości 37,22 km. 2) SUW Gradki - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Gradki, Frączki, Nowe Włóki nr 38-54 o długości 17,72 km. 3) SUW Tuławki - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Tuławki, Gady, Nowe Włóki nr 21-30 o długości 36,98 km. 4) SUW Słupy - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Słupy, Kieźliny – Osiedle Leśne o długości 3,8 km Razem długość sieci w obszarze II L= 95,72 km.

1.2. Zadanie 3 – polegające na konserwacji, bieżących naprawach i usuwaniu awarii sieci oraz urządzeń zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie Gminy Dywity w 2020 roku. Zakres zadania 3 obejmuje prace polegające na: - bieżącym utrzymaniu sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w należyłym stanie technicznym - prace odtworzeniowe polegające na remoncie urządzeń, odcinków sieci, - naprawie, wymianie uszkodzonych odcinków sieci, - wymianie uszkodzonej armatury (np. zasuw, zaworów, studni) oraz innych elementów składowych sieci niezbędnych do prawidłowego ich funkcjonowania. - usuwaniu awarii sieci kanalizacyjnej. - usuwaniu awarii urządzeń zbiorowego odprowadzania ścieków (przepompownie), - usuwanie awarii przepompowni sieciowych i przepompowni przydomowych tj: wyjęcie niedziałającej pompy, zamontowanie pompy sprawnej). Gmina Dywity dysponuje 2 szt. pomp Flygt i 3 szt. pomp E-One. - wykonywanie wcinki w sieć kanalizacyjną, - przyjmowaniu zgłoszeń o awariach na sieci kanalizacyjnej w ramach całodobowego dyżuru pogotowia technicznego. Czynności pogotowia technicznego wykonywane będą przez pracowników Wykonawcy i w siedzibie Wykonawcy. Wykonawca

pona w ofercie minimum 1 numer telefonu miejscowego , stacjonarnego oraz dodatkowo minimum 1 numer telefonu komórkowego , na które zgłaszane będą awarie. Zamawiający w wydawanych warunkach technicznych wskazuje, iż włączenie do sieci kanalizacyjnej dokonuje administrator sieci tj. Referat Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Dywity. Zamawiający wymaga od Wykonawcy , aby dokonywał fizycznie włączenia do sieci. Wykonawca rozliczy się z podmiotem przyłączanym, jednakże o wykonanych przyłączeniach poinformuje Zamawiającego raz w miesiącu. Sieci kanalizacyjne wraz z przepompowniami Ścieki odprowadzone kolektorem na miejską oczyszczalnię ścieków Gminy Olsztyn. a) kanalizacja sanitarna w Słupach, przepompownia ścieków – dł. sieci 7,5 km; b) kanalizacja sanitarna w Kieźlinach, przepompownia ścieków – dł. sieci 7,0 km; c) kanalizacja sanitarna w Dywitach, 4 przepompownie ścieków – dł. sieci 16,3 km; d) kanalizacja sanitarna w Różnowie, 7 przepompowni ścieków – dł. sieci 13,0 km; e) kanalizacja sanitarna w Ługwałdzie, 3 przepompownie ścieków – dł. sieci 9,0 km; f) kanalizacja sanitarna w Myki, Zalbki, Wadąg, 5 przepompowni ścieków – dł. sieci 5,3 km Długość sieci kanalizacyjnej wynosi 58,10 km, długość przykanalików 21,40 km. Sieci kanalizacyjne obsługujące gminne oczyszczalnie ścieków : Kanalizacja sanitarna w Tuławkach, 41 przepompowni ścieków – dł. sieci 3,6 km; Kanalizacja sanitarna w Spręcowie , 103 szt. przepompowni ścieków , długość sieci 5,50 km; Kanalizacja sanitarna w Barkwedzie, 11 szt. przepompowni ścieków, długość sieci 1,17 km. Długość sieci kanalizacyjnej wynosi : 10,27 km , długość przykanalików 0,90 km 2. 1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na: konserwacji , bieżących naprawach i usuwaniu awarii sieci wod.- kan. i urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę oraz urządzeń zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie Gminy Dywity w 2020 roku. Zamówienie podzielono na trzy zadania : 1.1 Zadanie nr 1 i nr 2 –polegające na konserwacji, bieżących naprawach i usuwaniu awarii sieci i urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę na terenie Gminy Dywity w 2020 roku. Zakres zadania nr 1 i nr 2 obejmuje prace polegające na : - bieżącym utrzymaniu sieci wodociągowych w należyłym stanie technicznym, - prace odtworzeniowe polegające na remoncie urządzeń, odcinków sieci, - naprawie , wymianie uszkodzonych odcinków sieci, - wymianie uszkodzonej armatury (np. zasuw, hydrantów, zaworów , studni) oraz innych elementów składowych sieci niezbędnych do prawidłowego ich funkcjonowania. - usuwaniu awarii sieci wodociągowej, - usuwaniu awarii urządzeń zbiorowego zaopatrzenia w wodę (SUW), - wykonywanie wcinki w sieć wodociągową, - przyjmowaniu zgłoszeń o awariach na sieci wodociągowej w ramach całodobowego dyżuru pogotowia technicznego. Czynności pogotowia technicznego wykonywane będą przez pracowników Wykonawcy i w siedzibie Wykonawcy . Wykonawca poda w ofercie minimum 1 numer telefonu miejscowego , stacjonarnego oraz dodatkowo minimum 1 numer telefonu komórkowego , na które zgłaszane będą awarie. Zamawiający w wydawanych warunkach technicznych wskazuje, iż włączenie do sieci wodociągowej dokonuje administrator sieci tj. Referat Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Dywity. Zamawiający wymaga od Wykonawcy , aby dokonywał fizycznego włączenia do sieci. Wykonawca rozliczy się z podmiotem przyłączanym, jednakże o wykonanych przyłączeniach poinformuje Zamawiającego raz w miesiącu. Zadanie nr 1 obejmuje obszar: 1) SUW Dywity – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Dywity, częściowo Różnowo o długości 19,6 km. 2) SUW Różnowo - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Różnowo o długości 12,83 km 3) SUW Ługwałd – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Ługwałd, Brąswałd, Redykajny, Dywity ul. Ługwałdzka nr 8-43 o długości 28,06 km. 4) SUW Barkweda – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowość Barkweda o długości 2,1 km. 5) SUW Bukwałd – – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowość Bukwałd o długości 2,2 km. Razem długość sieci w obszarze I L= 64,79 km. Zadanie nr 2 obejmuje obszar: 1) SUW Sętał – wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Sętał, Rozgity, Nowe Włóki, Dąbrówka Wielka, Spręcowo o długości 37,22 km. 2) SUW Gradki - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Gradki, Frączki, Nowe Włóki nr 38-54 o długości 17,72 km. 3) SUW Tuławki -

wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Tuławki, Gady, Nowe Włóki nr 21-30 o długości 36,98 km. 4) SUW Słupy - wodociąg zaopatrujący w wodę miejscowości Słupy, Kieźliny – Osiedle Leśne o długości 3,8 km Razem długość sieci w obszarze II L= 95,72 km.

1.2. Zadanie 3 – polegające na konserwacji , bieżących naprawach i usuwaniu awarii sieci oraz urządzeń zbiorowego odprowadzenia ścieków na terenie Gminy Dywity w 2020 roku. Zakres zadania 3 obejmuje prace polegające na : - bieżącym utrzymaniu sieci kanalizacji sanitarnej i deszczowej w należytym stanie technicznym -prace odtworzeniowe polegające na remoncie urządzeń, odcinków sieci, - naprawie , wymianie uszkodzonych odcinków sieci, - wymianie uszkodzonej armatury (np. zasuw, zaworów , studni) oraz innych elementów składowych sieci niezbędnych do prawidłowego ich funkcjonowania. - usuwaniu awarii sieci kanalizacyjnej . - usuwaniu awarii urządzeń zbiorowego odprowadzania ścieków (przepompownie), - usuwanie awarii przepompowni sieciowych i przepompowni przydomowych tj: wyjęcie nie działającej pompy, zamontowanie pompy sprawnej). Gmina Dywity dysponuje 2 szt. pomp Flygt i 3 szt. pomp E-One. - wykonywanie wcinki w sieć kanalizacyjną, - przyjmowaniu zgłoszeń o awariach na sieci kanalizacyjnej w ramach całodobowego dyżuru pogotowia technicznego . Czynności pogotowia technicznego wykonywane będą przez pracowników Wykonawcy i w siedzibie Wykonawcy . Wykonawca poda w ofercie minimum 1 numer telefonu miejscowego , stacjonarnego oraz dodatkowo minimum 1 numer telefonu komórkowego , na które zgłaszane będą awarie. Zamawiający w wydawanych warunkach technicznych wskazuje, iż włączenie do sieci kanalizacyjnej dokonuje administrator sieci tj. Referat Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Dywity. Zamawiający wymaga od Wykonawcy , aby dokonywał fizycznie włączenia do sieci. Wykonawca rozliczy się z podmiotem przyłączanym, jednakże o wykonanych przyłączeniach poinformuje Zamawiającego raz w miesiącu. Sieci kanalizacyjne wraz z przepompowniami Ścieki odprowadzone kolektorem na miejską oczyszczalnię ścieków Gminy Olsztyn. a) kanalizacja sanitarna w Słupach, przepompownia ścieków – dł. sieci 7,5 km; b) kanalizacja sanitarna w Kieźlinach, przepompownia ścieków – dł. sieci 7,0 km; c) kanalizacja sanitarna w Dywitach, 4 przepompownie ścieków – dł. sieci 16,3 km; d) kanalizacja sanitarna w Różnowie, 7 przepompowni ścieków – dł. sieci 13,0 km; e) kanalizacja sanitarna w Ługwałdzie, 3 przepompownie ścieków – dł. sieci 9,0 km; f) kanalizacja sanitarna w Myki, Zalbki, Wadąg, 5 przepompowni ścieków – dł. sieci 5,3 km Długość sieci kanalizacyjnej wynosi 58,10 km, długość przykanalików 21,40 km. Sieci kanalizacyjne obsługujące gminne oczyszczalnie ścieków : Kanalizacja sanitarna w Tuławkach, 41 przepompowni ścieków – dł. sieci 3,6 km; Kanalizacja sanitarna w Spręcowie , 103 szt. przepompowni ścieków , długość sieci 5,50 km; Kanalizacja sanitarna w Barkwedzie, 11 szt. przepompowni ścieków, długość sieci 1,17 km. Długość sieci kanalizacyjnej wynosi : 10.27 km , długość przykanalików 0,90 km

2. Zamawiający na podstawie art. 29 ust 3 a ustawy Pzp wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub Podwykonawcę na podstawie umowy o pracę osób bezpośrednio wykonujących 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 (Dz. U. z 2016 r. poz. 1666 j.t. , ze . zm.). 3.Wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę pracowników : - monterów , - konserwatorów. 4.W celu kontroli przestrzegania postanowień umowy przez Wykonawcę lub podwykonawcę przedstawiciel Zamawiającego uprawniony jest w każdym czasie do weryfikacji tożsamości personelu Wykonawcy lub podwykonawcy uczestniczącego w realizacji przedmiotu umowy.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

tak

II.5) Główny Kod CPV: 50800000-0

Dodatkowe kody CPV: 50511000-0, 60510000-0, 71315000-0, 90480000-5

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

CZĘŚĆ NR: 1

NAZWA: Zadanie nr 1

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 12/03/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 111149.66

Waluta PLN

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: ELABUD Usługi Budowlane Ryszard Witkiewicz

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Spręcowo 6

Kod pocztowy: 11-001

Miejscowość: Dywity

Kraj/woj.: warmińsko - mazurskie

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 103000

Oferta z najniższą ceną/kosztem 103000

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 103000

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:

CZEŚĆ NR: 2

NAZWA: Zadanie nr 2

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 12/03/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 151652.06

Waluta PLN

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: ELABUD Usługi Budowlane Ryszard Witkiewicz

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Spręcowo 6

Kod pocztowy: 11-001
Miejscowość: Dywity
Kraj/woj.: warmińsko - mazurskie

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 121664.39

Oferta z najniższą ceną/kosztem 121664.39

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 121664.39

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:

CZĘŚĆ NR: 3

NAZWA: Zadanie nr 3

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 12/03/2020

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 150691.07

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 3

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1

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: ELABUD Usługi Budowlane Ryszard Witkiewicz

Email wykonawcy:

Adres pocztowy: Spręcowo 6

Kod pocztowy: 11-001

Miejscowość: Dywity

Kraj/woj.: warmińsko - mazurskie

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 140465.05

Oferta z najniższą ceną/kosztem 140465.05

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 140465.05

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.