



Tuchów: Opracowanie Wniosku o dofinansowanie z Funduszu Spójności z wymaganymi załącznikami, Studium Wykonalności oraz Programów Funkcjonalno – Użytkowych dla zadań inwestycyjnych realizowanych w ramach projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II”, planowanego do współfinansowania w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA -

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego

Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej
tak

Nazwa projektu lub programu

„Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II”, planowanego do współfinansowania w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020

Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak

Numer ogłoszenia: 312714-2016

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/powierzili 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: Spółka Komunalna "Dorzecze Białej" sp. z o.o., krajowy numer identyfikacyjny 85274782500000, ul. ul. Jana III Sobieskiego 69C, 33-170 Tuchów, państwo Polska, woj. małopolskie, tel. +48 14 6210562, faks +48 14 6210564, e-mail admin@dorzeczebialej.pl

Adres strony internetowej (URL): <http://www.dorzeczebialej.pl/>

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Podmiot prawa publicznego

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:

Opracowanie Wniosku o dofinansowanie z Funduszu Spójności z wymaganymi załącznikami, Studium Wykonalności oraz Programów Funkcjonalno – Użytkowych dla zadań inwestycyjnych realizowanych w ramach projektu „Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II”, planowanego do współfinansowania w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020

Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):

ZP.POIS-4/16

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:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na: 1.1 Wykonaniu wniosku o dofinansowanie z wymaganymi załącznikami w tym w szczególności studium wykonalności dla projektu: "Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II" (zwany dalej „Projektem”), aplikującego w ramach Osi priorytetowej II „Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu” Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020, w konkursie Działania 2.3 Gospodarka wodno – ściekowa w aglomeracjach (KONKURS zamknięty nr POIiŚ.2.3/3/2016), dla projektów typu 2.3.1 Projekty dotyczące gospodarki wodno – ściekowej, realizowane w aglomeracjach o wielkości co najmniej 10 000 RLM. Wniosek o dofinansowanie winien być wykonany wraz z niezbędnymi załącznikami, zgodnie z bieżącym Regulaminem i wytycznymi konkursu Działania 2.3 Gospodarka wodno – ściekowa w aglomeracjach (KONKURS zamknięty nr POIiŚ.2.3/3/2016), aktualnymi na dzień wydania przedmiotu umowy Zamawiającemu. Studium Wykonalności powinno zawierać w szczególności analizę kosztów i korzyści wraz z arkuszem kalkulacyjnym zawierającym model finansowo – ekonomiczny dla projektu pn. "Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II". 1.2 Opracowanie Programów Funkcjonalno – Użytkowych wraz z załącznikami i z uzyskaniem decyzji środowiskowych w tym: przygotowanie wniosków o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia i raportów o oddziaływaniu na środowisko, oraz uzyskaniem decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla terenów nieobjętych miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego dla zadań inwestycyjnych przewidzianych do realizacji w ramach projektu pn. "Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II", prowadzonych według formuły „zaprojektuj i wybuduj”. Program Funkcjonalno – Użytkowy winien być opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego (Dz. U. z 2004r., nr 202 poz. 2072 ze zm.). W ramach prac związanych z opracowaniem PFU Wykonawca opracuje: 1. Koncepcję planowanej infrastruktury stanowiącą załącznik do programu funkcjonalno- użytkowego. Koncepcję należy opracować na mapach zasadniczych do celów opiniodawczych w skali 1:1000 lub 1:500, które wykonawca pozyska na własny koszt. Część graficzna powinna przedstawiać przebiegi planowanej infrastruktury, lokalizację planowanych na sieciach obiektów i urządzeń, w tym: studni kanalizacyjnych, przepompowni, hydroforni, wodomatów, zasuw, hydrantów itd. Dla planowanych obiektów między innymi tj. pompownie ścieków, hydrofornie, wodomaty, obiekty na oczyszczalni ścieków oraz modernizowanych obiektów należy przedstawić koncepcję zagospodarowania terenu na mapach zasadniczych w skali 1:500, w tym planowane drogi dojazdowe, zjazdy z dróg publicznych, przyłącza mediów, ogrodzenie terenu. Część opisowa powinna zawierać: □ opis stanu istniejącego infrastruktury wodno-ściekowej na obszarze planowanej inwestycji, w tym opis stanu technicznego, niedoborów i potrzeb w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, □ obliczenia technologiczne i hydrauliczne dla planowanej infrastruktury, □ dobór planowanych urządzeń, □ opis planowanej infrastruktury, w tym między innymi: podstawowe wymiary obiektów, parametry techniczno-technologiczne urządzeń, materiały. □ opis prowadzonych robót budowlanych, □ obliczenie przewidywanej ilości wykorzystywanych surowców, materiałów i energii oraz powstających odpadów, □ szacunkowe nakłady inwestycyjne i koszty eksploatacyjne, □ wykaz planowanych obiektów i urządzeń, w tym między innymi: rurociągów, studni, armatury na sieci wodociągowej i kanalizacyjnej, nawierzchnie utwardzone, drogi dojazdowe itd. oraz wykaz odtworzeń związanych z realizacją planowanej infrastruktury. □ wytyczne do projektowania i budowy planowanej infrastruktury. W opracowanej koncepcji dla przyjętego do realizacji zakresu rzeczowego należy opisać zasadności realizacji pod względem technicznym, ekonomicznym i środowiskowym, w tym zgodność zakresu z celami Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2. Dokumentację terenowo – prawną w tym: lokalizację planowanych do budowy i modernizacji obiektów liniowych i kubaturowych, na mapach ewidencyjnych wraz z wykazem właścicieli działek ewidencyjnych. Wykonawca pozyska na własny koszt niezbędne materiały z ewidencji gruntów. Wykonawca uzyska zgody właścicieli działek na wejście w teren celem budowy planowanej infrastruktury. Zgody będą uzyskiwane poprzez podpisanie przez właścicieli umów (zgodnie z załączonym wzorem) wraz z załącznikiem graficznym, na którym przedstawiona zostanie lokalizacja planowanej infrastruktury. 3. Dokumentację geotechniczną w tym: □ Opinię Geotechniczną, □ Dokumentację badań podłoża gruntowego, □ Projekt geotechniczny 4. Inwentaryzację zieleni, 5. Uzgodnienia, warunki, opinie właścicieli infrastruktury technicznej zlokalizowanej na działkach, przez które przebiega planowana inwestycja oraz w strefie oddziaływania planowanej inwestycji i kolidującej z planowaną inwestycją oraz warunki przyłączenia obiektów do sieci, 6. Wstępne uzgodnienia, warunki, opinie zarządców dróg, cieków, rowów melioracyjnych, terenów zamkniętych zlokalizowanych na działkach, przez które przebiega planowana inwestycja oraz w strefie oddziaływania planowanej inwestycji i kolidujących z planowaną inwestycją, 7. Uzgodnienia i zalecenia konserwatora zabytków, jeżeli zajdzie taka konieczność oraz wszelkie inne uzgodnienia i opinie niezbędne do realizacji zamówienia w trybie „zaprojektuj i wybuduj”, 8. Wykonawca uzyska decyzje środowiskowe dla planowanego zamierzenia inwestycyjnego, realizowanego w ramach Projektu pn. "Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II". Dla każdego z Kontraktów oddzielnie Wykonawca przygotowuje wnioski o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia wraz z Kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz Raportem oceny oddziaływania na środowisko, jeżeli zajdzie taka konieczność. Dokumenty należy opracować z uwzględnieniem wpływu oraz odporności planowanej infrastruktury na zmiany klimatu i zjawiska klimatyczne z nimi związane, zgodnie z „Poradnikiem przygotowania inwestycji z uwzględnieniem zmian klimatu, ich łagodzenia i przystosowania do tych zmian oraz odporności na klęski żywiołowe” 9. Dla obszarów nieobjętych miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego Wykonawca przygotowuje wnioski wraz z załącznikami i uzyska decyzje o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla planowanego zamierzenia inwestycyjnego. 1.3 Dla zadań prowadzonych według formuły „zaprojektuj i wybuduj” opracowanie kompletnych SIWZ i ogłoszeń na roboty budowlane, tj. ogłoszenie o zamówieniu, Instrukcja dla Wykonawców, Wzór umowy, „opis przedmiotu zamówienia” w formie Programu Funkcjonalno – Użytkowego wraz z załącznikami i Warunkami wykonania i odbioru robót w formie

uzgodnionej z Zamawiającym. SIWZ ma zostać opracowany w oparciu o ustawę z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2015, poz. 2164, z późn. zm.) 1.4 Opracowanie projektu koncepcyjnego elektrowni fotowoltaicznej, na podstawie uzgodnień z Zamawiającym, obowiązujących norm i przepisów oraz wytycznych producentów urządzeń instalacji fotowoltaicznych. 1.5 Uzyskanie pozostałych decyzji wymaganych przez IW do prawidłowego przeprowadzenia inwestycji planowanych w ramach Projektu, które nie są objęte ustawą Dz. U. nr 202 poz. 2072. 1.6 Głównym celem wykonania przedmiotu zamówienia, w tym przede wszystkim „Studium Wykonalności” będzie pokazanie zasadności realizacji projektu, w tym jego zgodność z celami programu operacyjnego, strategii na poziomie krajowym i regionalnym, optymalnej wysokości dotacji, a także określenie czy zadania możliwe są do zrealizowania, biorąc pod uwagę wymogi wykonalności i trwałości efektów projektu. 1.7 Projekt pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej zlewni rzeki Biała w ramach programu Czysty Dunajec – faza II” został podzielony na Kontrakty w ramach których przewidziano do wykonania po kilka zadań inwestycyjnych. PROPOZYCJA ZAMAWIAJĄCEGO co do przyszłego podziału przedstawia się następująco: Kontrakt I – Rozdział kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz wymiana sieci wodociągowej w centrum miasta Tuchowa. Zadanie 1. Adaptacja kanalizacji ogólnospławnej wraz z jej modernizacją. Zadanie 2. Budowa nowej kanalizacji wraz z przepięciami istniejących przyłączy. Zadanie 3. Modernizacja istniejącej sieci rozdzielczej wodociągowej wraz z przepięciem przyłączy. Zadanie 4. Montaż urządzeń monitorujących przepływ ścieków sanitarnych w celu identyfikacji nielegalnych zrzutów wód deszczowych i eliminacji infiltracji wynikającej z awarii systemów kanalizacyjnych. Kontrakt II – Modernizacja istniejących magistrali wodociągowych oraz alternatywne zasilanie gm. Ryglice i gm. Tuchów wraz z zabudową systemu monitorującego przecieki. Zadanie 1. Wymiana magistrali od SUW Lubaszowa do węzła zasuw przy ul. Polnej w Tuchowie. Zadanie 2. Wymiana magistrali od węzła zasuw przy ul. Polnej do stadionu sportowego w Tuchowie. Zadanie 3. Wymiana magistrali od węzła zasuw na ul. Polnej do zbiornika wody „Garbek”. Zadanie 4. Połączenie rurociągiem rozdzielczym ul. Słonecznej i ul. Leśnej w Tuchowie. Zadanie 5. Wymiana istniejących magistrali od SUW Lubaszowa do szkoły podstawowej w Jodłowce Tuchowskiej. Zadanie 6. Zasilanie gm. Ryglice wraz z przebudową hydroforni „WITALIS”. Zadanie 7. Wymiana sieci wodociągowej wraz z przepięciami przyłączy w pozostałych miejscowościach gminy Tuchów: Siedliska, Buchcice, Zabłędza + Piotrkowice. Zadanie 8. Zabudowa urządzeń monitorujących przepływ i jakość wody na sieciach magistralnych administrowanych przez SK „Dorzecze Białej” w celu identyfikacji awarii i strat wody. Kontrakt III – Zabudowa innowacyjnych urządzeń w oczyszczalni ścieków w Tuchowie oraz na obiektach administrowanych przez SK „DB”. Zadanie 1. Ciąg technologiczny do odbioru i przeróbki osadów ściekowych z przydomowych oczyszczalni ścieków na oczyszczalni ścieków w Tuchowie. Zadanie 2. Budowa instalacji fotowoltaicznej do zasilania obiektów utrzymywanych przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” dostosowanej do zapotrzebowania obiektów w tym oczyszczalni ścieków w Tuchowie. Zadanie 3. Budowa instalacji wstępnego mechanicznego podczyszczania ścieków surowych na oczyszczalni ścieków w Tuchowie. Zadanie 4. Budowa instalacji fotowoltaicznej do zasilania obiektów utrzymywanych przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” dostosowanej do zapotrzebowania obiektów w tym Stacji Uzdatniania Wody Lubaszowa. Zadanie 5. Budowa pompowni ścieków i odcinka kanalizacji odprowadzającej ścieki z SUW Lubaszowa do istniejącego systemu kanalizacji sanitarnej odprowadzającego ścieki do OŚ w Tuchowie. Zadanie 6. Doprowadzenie do SUW Lubaszowa sieci gazowej umożliwiającej ogrzewanie obiektu gazem ziemnym. Kontrakt IV – Zabudowa innowacyjnych urządzeń w oczyszczalni ścieków w Ciężkowicach wraz z modernizacją i budową sieci kanalizacyjnych oraz budowa nowej sieci wodociągowej. Zadanie 1. Wymiana odcinków kanalizacji sanitarnej w rejonie ulic Góreckiego i ul. Dziubana. Zadanie 2. Rozbudowa i modernizacja pompowni przy ul. Boczna poprzez zwiększenie przepustowości pompowni tj. dodanie dodatkowej pompy i wykonanie rurociągu tłocznego do samej oczyszczalni. Zadanie 3. Modernizacja pompowni przy ul. Krynickiej poprzez zwiększenie przepustowości pompowni tj. wymianę pomp i armatury. Zadanie 4. Zaprojektowanie i wykonanie monitoringu przepływów na rurociągu grawitacyjnym w rejonie ulicy Parkowej w celu sterowania tłoczeniem w wypadku przepełnienia, zatkania rurociągu grawitacyjnego w rejonie ul. Parkowej. Zadanie 5. Zaprojektowanie i wykonanie rozdziału rurociągów dolotowych do oczyszczalni od ul. Parkowej i ul. Ks. Wyrwy. Zadanie 6. Budowa nowych odcinków kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w rejonie ul. Widok i Różanej w wyniku czego ścieki zostaną grawitacyjnie przekierowane w rejon ul. Krynickiej i dalej poprzez zmodernizowane pompownie przy ul. Bocznej i Krynickiej do oczyszczalni ścieków. Zadanie 7. Zaprojektowanie i wybudowanie punktów poboru wody (wodomaty) w miejscowości Jastrzębia i Kipszna. Zadanie 8. Budowa odcinka sieci wodociągowej i kanalizacyjnej ul. Spacerowa i Spacerowej w Ciężkowicach. Zadanie 9. Budowa odcinka sieci wodociągowej w Bogoniowicach. Zadanie 10. Zaprojektować i wybudować ciąg technologiczny do odbioru i przeróbki osadów ściekowych z przydomowych oczyszczalni ścieków oraz płuczkę piasku na ciągu technologicznym oczyszczalni. Zadanie 11. Budowa instalacji fotowoltaicznej do zasilania obiektów oczyszczalni ścieków w Ciężkowicach o wydajności zapewniającej zasilanie oczyszczalni. Zadanie 12. Modernizacja obiektów budowlanych na oczyszczalni ścieków w Ciężkowicach. Kontrakt V – Zabudowa innowacyjnych urządzeń w oraz przebudowa kanalizacji Zadanie 1. Przebudowa istniejącej kanalizacji sanitarnej wraz z przepięciami i ze zwiększeniem średnicy na odcinku od szkoły w Ryglicach do pompowni głównej na terenie byłej oczyszczalni. Zadanie 2. Zabudowa urządzeń monitorujących przepływ i jakość wody na sieciach magistralnych administrowanych przez SK „Dorzecze Białej” na terenie gminy Ryglice w celu identyfikacji awarii i strat wody. Zadanie 3. Zaprojektowanie i wybudowanie punktów poboru wody (wodomaty) w miejscowościach gminy Ryglice. Zadanie 4. Zaprojektowanie i wybudowanie punktów poboru wody (wodomaty) w miejscowościach gminy Rzepiennik Strzyżewski. Projekt będzie realizowany przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. w Tuchowie. Wniosek o dofinansowanie ma zostać wykonany zgodnie ze „Wzorem wniosku o dofinansowanie wraz z instrukcją wypełnienia”, w obowiązującym Generatorze wniosków o dofinansowanie udostępnionym na stronie internetowej Instytucji Wdrażającej w ramach ogłoszonego konkursu Działania 2.3 Gospodarka wodno – ściekowa w aglomeracjach, Infrastruktura i Środowisko (KONKURS zamknięty nr POIiS.2.3/3/2016) pod adresem: <https://gwd.nfosigw.gov.pl:442/> - Nabór dla działania 2.3. POIiS 2014-2020 oraz zgodnie ze szczegółowymi informacjami i instrukcjami do wypełnienia, dostępnymi na stronie internetowej IW pod adresem: <https://www.nfosigw.gov.pl/oferta-finansowania/srodki-krajowe/generator-wnioskow/instrukcje/> Szczegółowe informacje dotyczące przedmiotu zamówienia zostały zawarte w Części II – Opisie przedmiotu

zamówienia. UWAGA. WNIOSEK MUSI ZOSTAĆ SKUTECZNIE ZŁOŻONY PRZEZ WYKONAWCĘ DO DNIA 28.02.2017R. DO NARODOWEGO FUNDUSZU OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W WARSZAWIE (ADRES: ul. Konstruktorska 3A, 02-673 Warszawa, Polska). 1.8 Zakres i warunki wykonania dokumentacji o której mowa w pkt1 SIWZ określają szczegółowo wzór umowy – stanowiący część III i opis przedmiotu zamówienia – stanowiący część II.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:**Zamówienie podzielone jest na części:**

Nie

II.5) Główny Kod CPV: 71241000-9

Dodatkowe kody CPV: 71356200-0

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 tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Postępowanie zostało unieważnione na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 7 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r.

Prawo zamówień publicznych, z powodu dużej ilości niejednoznacznych postanowień SIWZ. Postępowanie zostało unieważnione w tym samym dniu co zostało wszczęte.

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:**IV.2 Całkowita wartość zamówienia**

Wartość bez VAT 600000.00

Waluta PLN

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert

w tym

Liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw:

Liczba otrzymanych ofert od wykonawców z innych państw członkowskich Unii Europejskiej:

Liczba otrzymanych ofert od wykonawców z państw niebędących członkami Unii

Europejskiej:

liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną:

IV.4) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT:**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

, , , , kraj/woj.

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą: nie

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

Oferta z najniższą ceną/kosztem

> Oferta z najwyższą ceną/kosztem

Waluta:

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 REKI 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.