

Ogłoszenie nr 510273635-N-2019 z dnia 13-12-2019 r.

Gmina Przeclaw: Budowa kanalizacji tłocznej Tuszymia – Błonie (przebiecie pod Wisłoką) wraz z budową kanalizacji sanitarnej w Tuszymie – Etap I

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: 616042-N-2019

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:

nie

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES:

Gmina Przeclaw, Krajowy numer identyfikacyjny 54412500000000, ul. ul. Jana Kilińskiego 7, 39-320 Przeclaw, woj. podkarpackie, państwo Polska, tel. 175 813 119, e-mail dpas@przeclaw.org, faks 175 813 116.

Adres strony internetowej (url): www.bipgminaprzeclaw.pl

Adres profilu nabywcy: REGON 690581927

I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:

Administracja samorządowa

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Budowa kanalizacji tłocznej Tuszymia – Błonie (przebiecie pod Wisłoką) wraz z budową kanalizacji sanitarnej w Tuszymie – Etap I

Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):

IR.271.68.2019

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. Przedmiotem zamówienia jest: 1) Budowę kanalizacji tłocznej Tuszymia-Błonie -przebiecie pod Wisłoką, połączenie kanalizacji miejscowości Tuszymia z oczyszczalnią w Błoni. W szczegółowy zakres prac wchodzi: wykonanie odcinka sieci kanalizacji sanitarnej tłocznej od przepompowni P1 zlokalizowanej w Tuszymie przez przekroczenie rzeki Wisłoki do oczyszczalni ścieków w Błoni. Przekroczenie rzeki Wisłoki realizowane będzie metodą podwiertu sterowanego. Mając na uwadze niezawodność działania tego odcinka kanalizacji planuje się wykonać podwójne przejście pod dnem Wisłoki, traktując jedno z nich jako zapasowe. Połączenie sieci kanalizacyjnej na obu brzegach rzeki Wisłoki stwarza możliwość dalszej rozbudowy gminnej sieci kanalizacji i pozwala na doprowadzenie ścieków do istniejącej

oczyszczalni w Błoniu, będącej nowym obiektem oddanym do użytkowania w 2017r. Teren na którym przewiduje się lokalizację projektowanej sieci to niezabudowana dolina rzeki Wisłoki. Miejsca włączeń do istniejącej sieci zlokalizowane są na obydwu brzegach rzeki Wisłoki. Trasa sieci kanalizacyjnej przebiega obszarem niezabudowanym przez tereny miejscowości Błonie na brzegu lewym i tereny wsi Tuszymia na brzegu prawym. Teren ten to działki prywatne, łąki, koryto rzeki Wisłoki i nieużytki. W ramach realizacji inwestycji przewiduje się: a) Wykonanie kanalizacji tłocznej z rur PE o średnicy \square 160 mm i długości 1550 mb, w tym długość podwiertu sterowanego pod dnem Wisłoki 2 x 175 m oraz 2 x 75 m pod wałem przeciwpowodziowym, b) Wykonanie kanalizacji grawitacyjnej z rur PCV o średnicy \square 250 mm i długości 12 mb, 2) Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszymia-etap I. W szczególności zakres prac wchodzi: wykonanie odcinka sieci kanalizacji grawitacyjnej w miejscowości Tuszymia obejmującego rejon przepompowni P1', wykonanie sieci głównej, przyłączy rozumianych jako odcinki przewodu kanalizacyjnego łączącego studzienkę kanalizacyjną położoną na posesji odbiorcy usług z siecią kanalizacyjną oraz wykonanie przepompowni P1'. Zakres zadania obejmuje wykonanie zasilania obiektu pompowni P1' w energię elektryczną poprzez wykonanie przyłącza kablowego z istniejącego słupa nr 22 sieci nn Rzemień 3 do zestawu złączowo-pomiarowego ZZP kablem YAKY 4x35mm² znajdującego się przy słupie oraz wykonanie zasilania szafki AKPiA pompowni P1'. Z zestawu złączowo – pomiarowego wyprowadzić do projektowanej skrzynki pompowni kabel YKY 4x10. Skrzynkę posadowioną na prefabrykowanym fundamencie wyposażyć w przełącznik ręczny sieć – agregat. W skrzynce ma być gniazdo 3-f 32A celem zasilania rezerwowego poprzez przewoźny agregat prądowłóczy do awaryjnego zasilania pompowni ścieków. Z szafki wyprowadzić kabel do zasilania szafki AKPiA pompowni P1'. Projektowana szafa zasilająco-sterująca będzie wykonana w oparciu o dostawę prefabrykowanej szafki posadowionej na fundamencie. Szafa odporna na działanie czynników atmosferycznych. Zasilanie urządzeń z szafki AKPiA zgodnie ze specyfikacją producenta urządzeń systemowych. W ramach zadania należy wykonać przepompownię P1' wraz z system monitoringu, który ma być kompatybilny z istniejącym system. W ramach realizacji inwestycji przewiduje się: a) Wykonanie kanalizacji grawitacyjnej sieci głównej – kanały z rur PCV o średnicy \square 200 mm i długości 823 mb, b) Wykonanie kanalizacji grawitacyjnej sieci głównej – kanały z rur PCV o średnicy \square 160 mm i długości 225 mb, c) Wykonanie kanalizacji grawitacyjnej przyłączy – kanały z rur PCV o średnicy \square 160 mm i długości 675 mb, Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia przy opracowywaniu wyceny robót kosztów związanych z przywróceniem terenu do stanu sprzed rozpoczęcia robót budowlanych, w tym odbudowę zniszczonych nawierzchni utwardzonych. Zakres budowy obejmuje wykonanie Zlewni przepompowni P1'; wyposażenie przepompowni ścieków, budowa ogrodzenia przepompowni, wykonanie przyłączy elektrycznych do przepompowni ścieków zgodnie z załączonym projektem. Dokładny zakres robót do wykonania został przedstawiony w Załączniku Nr 8B –Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszymia – Projekt Zagospodarowania Terenu – PZT Etap 1 Budowa kanalizacji sanitarnej w Tuszymie. 2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera: • Dokumentacja projektowa: Budowa kanalizacji tłocznej Tuszymia – Błonie – przebiecie pod Wisłoką – połączenie kanalizacji miejscowości Tuszymia z oczyszczalnią Błonie - Załącznik nr 8A, • Dokumentacja projektowa: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszymia – Projekt Zagospodarowania Terenu - Załącznik nr 8B, • Dokumentacja projektowa: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszymia – Projekt Architektoniczno Budowlany - Załącznik nr 8C, • Dokumentacja projektowa: Projekt zasilania energetycznego przepompowni P-1', P-2, P-3, P-4, P-5, P-6 - Załącznik nr 8D, • Dokumentacja projektowa: Projekt przyłącza energetycznego do zasilania przepompowni P1' w miejscowości Tuszymia - Załącznik nr 8E, • Przedmiar robót: Budowa kanalizacji tłocznej Tuszymia – Błonie – przebiecie pod Wisłoką – połączenie kanalizacji miejscowości Tuszymia z oczyszczalnią Błonie - Załącznik nr 8F, • Przedmiar robót: Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Tuszymia – ETAP 1 - Załącznik nr 8G, • Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót: Budowa kanalizacji tłocznej Tuszymia – Błonie – przebiecie pod Wisłoką – połączenie kanalizacji miejscowości Tuszymia z oczyszczalnią Błonie - Załącznik nr 8H, • Wyposażenie przepompowni ścieków - Załącznik nr 8I, Przekazane przez zamawiającego przedmiary robót stanowią jedynie opis przedmiotu zamówienia, są elementem pomocniczym, a nie podstawą wyceny prac budowlanych, mają na celu ułatwić Wykonawcy sporządzenie oferty.

Wykonawca zobowiązany jest do dokładnego sprawdzenia ilości robót z dokumentacją projektową oraz specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych. Z uwagi na to, że umowa na roboty będzie umową ryczałtową w przypadku wystąpienia w trakcie prowadzenia robót większej ilości robót w jakiegokolwiek pozycji przedmiarowej nie będzie to mogło być uznane za roboty dodatkowe z żądaniem dodatkowego wynagrodzenia. Ewentualny brak w przedmiarze robót wynikający z dokumentacji projektowej nie zwalnia wykonawcy od obowiązku ich wykonania na podstawie projektu w cenie umownej. W/w zakres robót Wykonawca może ująć, jako odrębne pozycje kosztorysu ofertowego z kalkulacjami własnymi bądź uwzględnić w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego. W przypadku ich nie uwzględnienia w odrębnych pozycjach kosztorysu ofertowego Zamawiający uzna, że zostały uwzględnione w kosztach ogólnych kosztorysu ofertowego.

3. Zamawiający dopuszcza możliwość złożenia ofert równoważnych w zakresie zaproponowanych materiałów lub urządzeń lub rozwiązań wskazanych w dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót oraz w przedmiarach robót: a) Zamawiający, w przypadku opisanego przedmiotu zamówienia za pomocą norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1, 3-5, 7-8 ustawy, wskazuje, że dopuszcza rozwiązanie równoważne opisywanym w zakresie przyjętych rozwiązań technicznych, użytych materiałów, wyrobów pod warunkiem, że zaproponowane w ofercie są równoważne z określonymi w dokumentacji projektowej. Równoważność oznacza, że produkty powinny posiadać właściwości funkcjonalne i jakościowe takie same lub nie gorsze niż określone w dokumentacji przetargowej, ale są jednocześnie oznaczone innym znakiem towarowym, patentem lub pochodzeniem, b) Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajdują się jakiegokolwiek znaki towarowe, patenty czy inne prawa zastrzeżone lub wyłączne lub też określone jest pochodzenie przedmiotu zamówienia lub jego części – należy przyjąć, że Zamawiający, ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia, podał taki opis ze wskazaniem na typ i dopuszcza składanie oferty równoważnych pod względem funkcjonalnym oraz o parametrach techniczno-użytkowych nie gorszych niż te podane w opisie przedmiotu zamówienia w dokumentacji projektowej. W przypadku złożenia oferty zawierającej zastosowanie rozwiązań równoważnych do opisywanych przez Zamawiającego, obowiązek udowodnienia ich równoważności z wymaganiami wskazanymi przez Zamawiającego, leży po stronie Wykonawcy. Do oferty wykonawca musi w takim przypadku załączyć zestawienie materiałów równoważnych wraz z innymi niezbędnymi dokumentami potwierdzającymi spełnienie w/w wymagań np. kart urządzeń, kart katalogowych, certyfikaty bezpieczeństwa, deklaracje zgodności, aprobaty techniczne, dokumentację techniczną rozruchową urządzeń (DTR), c) Za równoważny, pod względem funkcjonalnym, technicznym i użytkowym, w stosunku do wskazanego przedmiotu zamówienia, Zamawiający uzna takie, oferowane przez Wykonawcę produkty, które posiadają równoważną pod względem technicznym budowę i wyposażenie, a także takie możliwości funkcjonalne i parametry techniczne, co zawarte w opisie przedmiotu zamówienia produkty o podanych parametrach referencyjnych. d) Zamawiający dołożył wszelkich starań w celu zachowania warunków konkurencyjności. Jeżeli mimo to w tekście jakiegokolwiek rodzaju dokumentacji pojawiają się nazwy własne, oznaczenia lub parametry wskazujące na konkretny produkt należy zawsze traktować to, jako rozwiązanie przykładowe i można zastosować rozwiązanie równoważne na przyjętych wyżej warunkach.

4. Wykonawcy są zobowiązani dokonać wnikliwej analizy otrzymanych projektów technicznych, specyfikacji technicznych, przedmiarów, a zauważone rozbieżności, roboty, które ich zdaniem powinny być ujęte w ofercie, są błędnie sprzedmiarowane lub są zbędne, zgłosić pisemnie w przewidzianym trybie Zamawiającemu.

5. Wszelkie zgłoszone uwagi, zastrzeżenia i nieścisłości zauważone w załączonej dokumentacji przetargowej jak również propozycje zastosowania równoważnych rozwiązań technicznych, materiałów, urządzeń i wyrobów zamawiający skonsultuje z właściwymi projektantami.

6. Wykonawca zobowiązany jest do zorganizowania na własny koszt placu budowy w tym zapewnienia energii elektrycznej i wody.

7. Wykonawca zobowiązany jest w ramach zadania do oddania obiektu wraz z uzyskaniem pozwolenia na użytkowanie (m. in. wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej), bądź dokonanie zgłoszenia właściwemu organowi nadzoru budowlanego wraz z kompletem dokumentów.

8. Wymagania, o których mowa w art. 29 ust.3a – obowiązek zatrudnienia na podstawie umowy o pracę. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca lub podwykonawca przy realizacji przedmiotu zamówienia zatrudniał na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy

osoby wykonujące czynności opisane poniżej w ppkt 3 przy realizacji zamówienia. 1) Sposób dokumentowania zatrudnienia osób, o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp: a) Wykonawca, w terminie do 7 dni od dnia zawarcia umowy dostarczy Zamawiającemu kompletną listę pracowników przeznaczonych do realizacji zamówienia wraz ze wskazaniem czynności, jakie osoby te będą wykonywać oraz informacją o sposobie zatrudnienia tych osób. b) Wykonawca zobowiązany jest do informowania Zamawiającego o każdym przypadku zmiany osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia lub zmiany sposobu zatrudnienia tych osób, nie później niż w terminie 3 dni od dokonania takiej zmiany. c) Wykonawca zobowiązuje się, że Pracownicy wykonujący przedmiot umowy wskazani w liście pracowników przeznaczonych do realizacji zamówienia będą w okresie realizacji umowy zatrudnieni na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. -Kodeks pracy (Dz. U. z 2019 r. poz. 1040, 1043 i 1495). 2) Uprawnienia zamawiającego w zakresie kontroli spełniania przez wykonawcę wymagań, o których mowa w art. 29 ust. 3a Pzp, oraz sankcji z tytułu niespełnienia tych wymagań: a) Zamawiający zastrzega sobie prawo do kontrolowania wypełniania przez Wykonawcę obowiązku zatrudnienia na podstawie umowy o pracę w szczególności poprzez zlecenie kontroli Państwowej Inspekcji Pracy lub żądanie przedłożenia do wglądu dokumentów potwierdzających zatrudnienie na podstawie umowy o pracę osób wykonujących czynności przy realizacji zamówienia. b) Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany osób, przy pomocy, których Wykonawca świadczyć będzie przedmiot umowy, na inne posiadające co najmniej taką samą wiedzę, doświadczenie i kwalifikacje opisane w SIWZ z zachowaniem wymogów dotyczących zatrudniania na podstawie umowy o pracę. c) Za niedopełnienie wymogu obowiązku zatrudniania Pracowników świadczących przedmiot umowy na podstawie umowy o pracę w rozumieniu przepisów Kodeksu Pracy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne w wysokości po 500,00 złotych za każdy dzień roboczy, w którym osoba niezatrudniona przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie umowy o pracę wykonywała czynności przy realizacji zamówienia. Rodzaje czynności, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę zostały wymienione poniżej w ppkt 3. d) Wykonawca, w trakcie realizacji umowy na każde wezwanie Zamawiającego zobowiązuje się przedstawić bieżące dokumenty potwierdzające, że Przedmiot Umowy jest wykonywany przez osoby będące zatrudnione na podstawie umowy o pracę. e) Wykonawca zobowiązany jest do wprowadzenia w umowach z podwykonawcami stosownych zapisów, zobowiązujących do zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, przez cały okres realizacji zamówienia, wszystkich osób wykonujących czynności wymienione w poniżej w ppkt 3 oraz umożliwiających Zamawiającemu przeprowadzenie kontroli realizacji tego obowiązku. 3) Rodzaje czynności niezbędne do realizacji zamówienia, których dotyczą wymagania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę przez wykonawcę lub podwykonawcę osób wykonujących czynności w trakcie realizacji zamówienia: Prace przy: robotach ziemnych; robotach montażowych rur, studzienek, pompowni kanalizacji; robotach przy przyłączach.

II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie było podzielone na części:

nie

II.5) Główny Kod CPV: 45231300-8

Dodatkowe kody CPV: 45232440-8, 45113000-2, 45342000-6, 45232421-9, 45232410-9, 45232423-3, 45255600-5, 45111200-0, 45310000-3

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: 03/12/2019

IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT 1724187.26

Waluta Złoty

IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert: 9

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 9

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: Przedsiębiorstwo Budowlane „Budomont” Sp. z o.o

Email wykonawcy: pbbudomont@interia.pl

Adres pocztowy: Ul. Przy Torze 1 35-205 Rzeszów

Kod pocztowy: 35-205

Miejscowość: Rzeszów

Kraj/woj.: podkarpackie

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 1209365.52

Oferta z najniższą ceną/kosztem 1209365.52

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 3327546.92

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.