

Ogłoszenie nr 333579 - 2016 z dnia 2016-10-31 r.



**Włoszczowa: Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pod nazwą: „Budowa sieci wodociągowej z przyłączami dla miejscowości Międzyzlesie i Motyczno wraz z wykonaniem połączenia wodociągu Danków Mały z wodociągiem Włoszczowa, gmina Włoszczowa” oraz wykonanie koncepcji  
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: 310826

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

Numer ogłoszenia: 316301

**SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Postępowanie zostało przeprowadzone przez centralnego zamawiającego

nie

Postępowanie zostało przeprowadzone przez podmiot, któremu zamawiający powierzył/powierzyła 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:** Włoszczowski Zakład Wodociągów i Kanalizacji sp. z o.o., krajowy numer identyfikacyjny 260733356, ul. Wiejska 55, 29-100 Włoszczowa, państwo Polska, woj. świętokrzyskie, tel. +48413943680, faks +48413943680, e-mail oczyszczalnia.wloszczowa@wp.plAdres strony internetowej (URL): <http://www.wzwik-wloszczowa.pl/>**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Inny: Sp. z o.o.

**I.3) WSPÓLNE UDZIELENIE 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 dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pod nazwą: „Budowa sieci wodociągowej z przyłączami dla miejscowości Międzyzlesie i Motyczno wraz z wykonaniem połączenia wodociągu Danków Mały z wodociągiem Włoszczowa, gmina Włoszczowa” oraz wykonanie koncepcji

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):****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 opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej dla zadania pod nazwą: „Budowa sieci wodociągowej z przyłączami dla miejscowości Międzyzlesie i Motyczno, wraz z wykonaniem połączenia wodociągu Danków Mały z wodociągiem Włoszczowa, gmina Włoszczowa” oraz wykonaniem koncepcji. Opis zakresu rzeczowego przewidzianych do realizacji prac projektowych. Przedmiotowa koncepcja i dokumentacja projektowa powinna obejmować realizację następujących zadań inwestycyjnych: 1. Budowa sieci wodociągowej we Włoszczowie wraz z przysiółkiem Mchowie oraz we wsi Motyczno wraz z przysiółkiem Jamskie: a) Wykonanie połączenia sieci wodociągowej Międzyzlesie – Motyczno z siecią wodociągową we Włoszczowie lub Dankowie Dużym ( w zależności od przyjętej i zatwierdzonej przez Zamawiającego koncepcji planowanych sieci wodociągowych), b) Zakładana długość sieci wodociągowej (wg pomiarów w terenie i pomiarów z istniejących map) ok. 12 500 m, zabudowa wsi : - Międzyzlesie – dwustronna wzdłuż drogi powiatowej, - Motyczno – jednostronna wzdłuż drogi powiatowej, - Mchowie – jednostronna wzdłuż drogi gminnej, - Jamskie – jednostronna wzdłuż drogi gminnej. c) Przyłącza wodociągowe ( wg ustaleń jw.) ok. 200 szt. do posesji zabudowanych oraz przyłącza wodociągowe do posesji niezabudowanych na wniosek właściciela. Projektowane przyłącza winny spełniać wymogi: -Przyłącza kwalifikowane: jeżeli sieć wodociągowa przebiega w działkach prywatnych to należy zaprojektować zasuwę odcinającą na przyłączy, jeżeli w drodze to należy zaprojektować przyłącze z zasuwą do granicy działki prywatnej, -Przyłącza niekwalifikowane: przyłącza przebiegające w działkach prywatnych odbiorców usług. Przyłącza wodociągowe będą wyposażone w zestaw wodomierzowy z zaworem antyskażeniowym, średnice nurociągów przyłączy dobrane indywidualnie do potrzeb podanych przez odbiorców wody. d) Przejścia pod drogami o nawierzchni asfaltowej (województwa nr 742 Włoszczowa- Przedbórz, droga powiatowa w Międzyzlesiu i Motycznie, drogi gminne) metodą przewiertu lub przekładu na warunkach uzyskanych od zarządców dróg, e) Przejście pod torami linii CMK na warunkach uzyskanych właścicieli. Przebieg sieci w pasie dróg wojewódzkiej, powiatowej i gminnych (w miejscach, gdzie istniejące budynki mieszkalne są posiadane w bezpośrednim sąsiedztwie pasa drogowego) oraz częściowo przez działki prywatne. 2. Budowa wodociągu Danków Mały – Włoszczowa, ul. Koniecpolska, ujęcie SW II: a) Wykonanie przejścia sieci wodociągowej w pasie kolejowym CMK we Włoszczowie łączącego sieć wodociągową fi 160 mm w ul. Koniecpolskiej (od studni SW II) we Włoszczowie z siecią fi 160 mm w Łachowie. Zakładana długość sieci – 2000 m. Trasa tranzytowa bez przyłączy. Wykonanie koncepcji obejmujące wykonanie analizy istniejącej sieci wodociągowej, wydajności istniejącej ujęć i zbiorników wody, oraz planowanych obszarów do zwodociągowania, przedstawienie docelowych rozwiązań zasilania w wodę pod kątem zapewnienia niezawodności systemu wodociągowego na terenie objętym budową nowej sieci wodociągowej, a także jak najlepszego wykorzystania istniejącej sieci wodociągowej i obiektów (w tym ujęć wody), w celu zapewnienia mieszkańcom miejscowości Międzyzlesie i Motyczno odpowiedniej ilości wody dostarczonej pod odpowiednim ciśnieniem do odbiorców. Zakres koncepcji zasilania w wodę wodociągu Międzyzlesie-Motyczno: a) Zasilanie wodociągu Danków Mały z wodociągu Włoszczowa (z ul. Koniecpolskiej (SW II)) – połączenie wodociągu fi 160 mm we Włoszczowie w ul. Koniecpolskiej (SW II) z wodociągiem fi 160 mm w Łachowie, Długość trasy L=2000 mb z przejściem pod torami linii CMK. Trasa tranzytowa bez przyłączy. b) Budowa ewentualnego ujęcia w Międzyzlesiu – Zamawiający dysponuje projektem prac geologicznych w celu ewentualnego ujęcia wód podziemnych w miejscowości Międzyzlesie z utworów górnokredowych dla wodociągu grupowego „Międzyzlesie” (opracowanie z lutego 2008 r.). c) UWAGA! Planowana jest budowa studni rezerwowej na ujęciu w Dankowie Małym w 2017 r. (Inwestor posiada projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy ujęcia w Dankowie Małym). Zakres koncepcji projektu planowanych tras sieci wodociągowej wodociągu Międzyzlesie-Motyczno. a) Wariant nr 1 – od skrzyżowania drogi powiatowej w Międzyzlesiu z drogą wojewódzką nr 742, wzdłuż drogi wojewódzkiej nr 742 do cmentarza komunalnego przy ul. Młynarskiej we Włoszczowie, gdzie znajduje się sieć wodociągowa z żeliwa fi 110 mm. Długość trasy L=2500 mb z przejściem pod torami linii CMK. Trasa tranzytowa bez przyłączy. b) Wariant nr 2 – od skrzyżowania drogi powiatowej w Motycznie z drogą powiatową z Oleszna do Włoszczowy ( Przedborska ), wzdłuż drogi powiatowej „Przedborska” do posesji nr 65 we Włoszczowie, gdzie znajduje się sieć wodociągowa z PCV fi 110 mm. Długość trasy L=4600 mb. Trasa tranzytowa bez przyłączy. c) Wariant nr 3 – od skrzyżowania w Międzyzlesiu wzdłuż drogi wojewódzkiej do „duktu” przez las, do ostatniego domu zabudowy zwartej w Dankowie Dużym L1=1350 mb. W Dankowie Dużym – od posesji nr 52 do skrzyżowania z drogą Włoszczowa – Kurzelów L2=900 mb i włączenie wodociągu przy posesji nr 29 do zabudowy fi 225 mm. Razem trasa nr 3 L= 1350+900=2250 mb. d) Wariant nr 4 - od skrzyżowania w Międzyzlesiu wzdłuż drogi wojewódzkiej do „duktu” przez las, do ostatniego domu zabudowy zwartej w Dankowie Dużym L1=1350 mb. W Dankowie Dużym przy ostatniej posesji i zabudowy zwartej (posesja nr 51) - wodociąg fi 90 mm połączyć z wodociągiem fi 90 mm, znajdującym się przy posesji Pana Staroszczyka. Zakres opracowania i czynności objętych zamówieniem do wykonania przez Wykonawcę. 1) Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia (w przypadku konieczności jej wykonania), 2) Uzyskanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego. 3) Uzyskanie map sytuacyjno-wysokościowych w skali 1:1000 lub 1:500 do celów projektowych pod zakres opracowania. 4) Uzyskanie (wykup) w Starostwie Powiatowym we Włoszczowie wypisu z rejestru gruntów. 5) Uzyskanie warunków przyłączenia do sieci energetycznej (jeśli będzie to wymagane). 6) Uzyskanie warunków do projektowania od dysponentów kolidujących sieci (np. CMK), oraz decyzji o zatwierdzeniu projektów i udzieleniu pozwoleń na budowę – uzgodnień z administratorami urządzeń kolidujących. 7) Sporządzenie z właścicielami działek umów wraz z załącznikiem graficznym przebiegu trasy wodociągowej i przyłączy wg załączonego wzoru i spisanie oświadczenia o prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane. 8) Wykonanie badań geotechnicznych gruntu w niezbędnym zakresie dla zakresu opracowania – w 5 –ciu egzemplarzach. 9) Złożenie do wojewody projektu budowlanego i uzyskanie prawomocnego pozwolenia na budowę sieci wodociągowej w pasie drogowym drogi wojewódzkiej nr 742 Nagłowice – Włoszczowa - Przedbórz. 10) Złożenie do Starosty i uzyskanie prawomocnego pozwolenia na budowę albo w razie takiej możliwości potwierdzenia zgłoszenia dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę sieci wodociągowej na obszarze poza terenem kolejowym i poza terenem drogi wojewódzkiej. 11) Przekazanie Zamawiającemu projektów prac geologicznych na ewentualną budowę studni rezerwowej w Międzyzlesiu. 12) Przekazanie Zamawiającemu pozostałych elementów dokumentacji projektowej wg pkt 3.5. 13) Sporządzenie wszystkich niezbędnych opracowań wyżej nie wymienionych, a niezbędnych dla budowy obiektów będących przedmiotem zamówienia. 6. Opracowanie dokumentacji projektowo - kosztorysowej sieci wodociągowej w miejscowości Międzyzlesie i Motyczno, która powinna zawierać następujące elementy 1) Wykonanie kompletnego projektu budowlanego i wykonawczego do uzyskania pozwolenia na budowę bądź zgłoszenia robót nie wymagających pozwolenia na budowę - 5 egz, który uwzględnia: wykonanie niezbędnych robót budowlanych towarzyszących planowanej inwestycji oraz wszelkie inne dokumentacje i niezbędne czynności wymagane do uzyskania decyzji pozwolenia na budowę albo w razie możliwości potwierdzenia zgłoszenia dla robót nie wymagających pozwolenia na budowę, w tym również: a) Wykonanie przedmiarów i kosztorysów inwestorskich w programie kosztorysowym w 2 egz. (wersja papierowa) oraz na nośniku elektronicznym w formatach ath. i pdf. Zaleca się by całość zadania będącego przedmiotem zamówienia podzielić na etapy realizacyjne (oddinki w poszczególnych drogach i miejscowościach), biorąc pod uwagę możliwość realizacji inwestycji w poszczególnych elementach scąlonych. Podział na elementy realizacyjne zostanie ustalony na etapie projektowania. b) Wykonanie Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót – 2 egz. (wersja papierowa) oraz na nośniku elektronicznym. c) Wykonanie informacji dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. d) Uzyskanie do w/w dokumentacji wymaganych uzgodnień, opinii określonych odrębnymi przepisami. e) Zamawiający wymaga przedłożenia projektów



sieci wodociągowej i ewentualnego ujęcia wody w wersji roboczej do uzgodnień przedprojektowych w celu dokonania ewentualnych korekt i zatwierdzenia trasy sieci. f) Wykonawca dokumentacji projektowej nie może wskazywać znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, lecz poprzez opisanie ich za pomocą cech technicznych i jakościowych z zachowaniem (podaniem) Polskich Norm, przenoszących normy europejskie lub norm innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego przenoszącego te normy, chyba, że nie można ich opisać za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoznaczny”. g) Złożenie wniosku i uzyskanie decyzji (ostatecznej) o uzyskaniu pozwolenia na budowę oraz wszystkich niezbędnych decyzji wymaganych prawem w imieniu Inwestora. h) Pełnienie nadzoru autorskiego przez cały okres realizacji robót (bez dodatkowego wynagrodzenia). Wymienione opracowania wymienione w pkt.5 ppkt. 6 a,b,c należy wykonać odpowiednio zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 2 września 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno-użytkowego ( Dz. U. z 2004 r. Nr 202, poz. 2072), Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. . Nr 120, poz. 1133 z późn. zm), Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z 18 maja 2004 r. w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Nr 202, poz.2072 z późn. zm), Ustawy z dnia 7 lipca 1994r. -Prawo budowlane (Dz. U. z 2013r. poz. 1409 z późn. zm). Powyższe należy uzyskać własnym staraniem i kosztem w ramach wynagrodzenia ryczałtowego.

#### II.4) Informacja o częściach zamówienia:

Zamówienie podzielone jest na części:

Nie

II.5) Główny Kod CPV: 71320000-7

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: 28/10/2016

#### IV.2) Całkowita wartość zamówienia

Wartość bez VAT353068.00

Waluta: PLN

#### IV.3) INFORMACJE O OFERTACH

Liczba otrzymanych ofert7

w tym

Liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 6

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: 0

#### IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELENO ZAMÓWIENIA

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

"STUDIOPROJEKT - Z. ZIELIŃSKI" Zbigniew Zieliński, studioprojekt@o2.pl, ul. Sandomierska 105, 25-324, Kielce, kraj/woj. świętokrzyskie

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 139000.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 139000.00

> Oferta z najwyższą ceną/kosztem 478470.00

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.