

Ogłoszenie nr 500036486-N-2018 z dnia 19-02-2018 r.

**Gmina Somianka: „ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI STARE WYPYCHY WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI SOMIANKA – PARCELE I SOMIANKA, BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI SOMIANKA ORAZ BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY SOMIANKA” - „Zaprojektowanie i wykonanie roboty budowlanej polegającej na przebudowie sieci wodociągowej w miejscowości Somianka-Parcele i Somianka oraz budowie sieci wodociągowej w miejscowości Somianka, gmina Somianka, powiat wyszkowski”**

## **OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Roboty budowlane**

### **Zamieszczanie ogłoszenia:**

obowiązkowe

### **Ogłoszenie dotyczy:**

zamówienia publicznego

### **Zamówienie dotyczy projektu lub programu współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej** tak

Nazwa projektu lub programu

Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014 - 2020 „Gospodarka wodno-ściekowa" w ramach poddziałania „Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii"

### **Zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

tak

Numer ogłoszenia: 636754-N-2017

### **Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało zamieszczone w Biuletynie Zamówień Publicznych:**

nie

## **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

### **I. 1) NAZWA I ADRES:**

Gmina Somianka, Krajowy numer identyfikacyjny 550668090, ul. Somianka - Parcele 16 B, 07-203 Somianka, woj. mazowieckie, państwo Polska, tel. 29 741 87 90, e-mail somianka@somianka.pl, faks 29 741 87 14.

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

Adres strony internetowej, pod którym można uzyskać dostęp do narzędzi i urządzeń lub formatów plików, które nie są ogólnie dostępne:

<http://www.ugsomianka.bip.org.pl/>

### **I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

## **SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

### **II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:**

„ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI STARE WYPYCHY WRAZ Z PRZEBUDOWĄ SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI SOMIANKA – PARCELE I SOMIANKA, BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI SOMIANKA ORAZ BUDOWA PRZYDOMOWYCH OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW NA TERENIE GMINY SOMIANKA” - „Zaprojektowanie i wykonanie roboty budowlanej polegającej na przebudowie sieci wodociągowej w miejscowości Somianka-Parcele i Somianka

oraz budowie sieci wodociągowej w miejscowości Somianka, gmina Somianka, powiat wyszkowski”

**Numer referencyjny**(jeżeli dotyczy):

Kz.272.16.2017

## **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:**

Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i przebudowanie sieci wodociągowej w miejscowości Somianka-Parcele działka ew. nr 133, 129/1, 83/2 i działka ew. nr 397/2 w miejscowości Somianka oraz wybudowanie sieci wodociągowej w miejscowości Somianka działka ew. nr 376/1, 376/2, 353, 307 gmina Somianka. Budowa sieci wodociągowej PCV PN 10 DN 160 długości 521.00 m Przebudowa sieci wodociągowej PCV PN 10 DN 225 długości 1249.00 m Łączna długość sieci L = 1770.00 m. Zamówienie pn.: „Przebudowa sieci wodociągowej w miejscowości Somianka- Parcele i Somianka oraz budowa w miejscowości Somianka” ma na celu poprawę jakości życia mieszkańców, bezpieczeństwa p/poż. oraz zwiększenie ciśnienia w przewodach na rozpatrywanym terenie. Potrzeba przebudowy wynika z konieczności dostawy wody o jakości odpowiadającej Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r. poz. 1989). Inwestycja zapewni poprawę stanu zdrowia ludności dzięki spożywaniu zdrowej wody. Projektowana sieć wodociągowa powinna spełniać wymagania norm: PN-EN 805:2002 „Zaopatrzenie w wodę – Wymagania dotyczące systemów zewnętrznych i ich części składowych” Wszystkie materiały stosowane do wykonania wodociągu muszą być zgodne z ustawą o wyrobach budowlanych, muszą posiadać aktualny atest PZH dopuszczający do kontaktu z wodą pitną, producent jest obowiązany posiadać certyfikat ISO 9001 lub inny równoważny systemem zarządzania jakością. 2.2 Zamówienie obejmuje: - sporządzenie projektu budowlanego opracowanego na aktualnej mapie sytuacyjno- wysokościowej do celów projektowych w skali 1:500 lub 1: 1000 i uzyskanie dla niego wynikających z przepisów: opinii, zgód, uzgodnień i pozwoleń wraz z pozwoleniem na budowę lub zgłoszeniem, - obsługę geodezyjną, - wykonanie robót budowlanych i montażowych na podstawie projektu, - przyłączenie (przepięcie) istniejących przyłączy do nowego wodociągu, - przeprowadzenie wymaganych prób i badań oraz przygotowanie dokumentów związanych z oddaniem przebudowanej sieci wodociągowej w użytkowanie, - inwentaryzację powykonawczą, - przywrócenie do stanu pierwotnego pasa drogowego, - rozebranie i ponowne wykonanie chodnika, - nadzór autorski projektanta. Zakres prac projektowych do wykonania w ramach zamówienia Wykonawca opracuje i dostarczy w ramach niniejszego zamówienia dokumentację projektową zawierającą następujące elementy : • Pięć egzemplarzy dokumentacji budowlanej opracowanej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22 września 2015 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2015 r. poz. 1554), zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi normami, zawierającej między innymi: a) przejście wodociągu pod drogą krajową, działkę ew. nr 353 należy uzgodnić z Generalną Dyрекcją Dróg Krajowych i uzyskać pozwolenie na budowę z Urzędu Wojewódzkiego na odcinek projektowanego wodociągu będący w pasie drogowym, b) komplet niezbędnych opinii, uzgodnień i sprawdzeń rozwiązań projektowych z odpowiednimi instytucjami oraz z ZUDP (Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej), c) aktualny wykaz właścicieli działek objętych projektem – z aktualnymi adresami, d) informację projektanta o wymaganiach bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Wyżej wymieniona dokumentacja powinna umożliwiać uzyskanie pozwolenia na budowę lub zgłoszenia w zakresie przebudowy i budowy sieci wodociągowej. Przed wystąpieniem o wydanie Pozwolenia na budowę lub zgłoszenia, Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu do przeglądu 3 egzemplarze w języku polskim projekt budowlany (opisy, obliczenia, rysunki i in.). Po zatwierdzeniu przez Zamawiającego odpowiednio oznakowany 1 egzemplarz podlega zwrotowi do Wykonawcy, pozostałe egzemplarze pozostają u Zamawiającego. Wszelkie opłaty administracyjne ponoszone w wyniku prowadzonych działań związanych z uzyskiwaniem uzgodnień, opinii i decyzji

Wykonawca winien wliczyć do ceny opracowania dokumentacji projektowej. Sporządzenie kosztorysu inwestorskiego, opracowanego zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzenia kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. z 2004 r. poz.1389) w jednym egzemplarzu w formie papierowej oraz w jednym egzemplarzu w formie elektronicznej, służącego do rozliczeń finansowych robót budowlanych. Sporządzenie harmonogramu robót uwzględniając następujące czynniki i warunki: • kolejność realizacji przedmiotu zamówienia z uwzględnieniem etapów projektowania i realizacji robót, • czas na uzyskanie zatwierdzeń i pozwolenia na budowę, • Wszystkie urządzenia związane z bezpieczeństwem i organizacją ruchu powinny znajdować się w odpowiednim miejscu przed rozpoczęciem robót na danym obszarze.

2.7 Kompletny spis opracowań z oświadczeniem, że dokumentacja wykonana jest zgodnie z obowiązującymi przepisami techniczno – budowlanymi, normami i wytycznymi oraz, że została wykonana w stanie kompletnym z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Całość opracowanej dokumentacji Wykonawca, dostarczy w wersji papierowej jak również w wersji elektronicznej na dysku CD lub DVD. Wersja elektroniczna Dokumentacji projektowej wykonana zostanie z zastosowaniem następujących formatów elektronicznych: □ Rysunki, schematy, diagramy – PDF lub format DXF □ Opisy, zestawienia, specyfikacje – format MS Word, MS Excel Wykonawca - projektant jest zobowiązany do pełnienia nadzoru autorskiego w trakcie realizacji inwestycji, aż do zakończenia okresu rękojmi i gwarancji za wady robót budowlanych. Wykonawca przekaze Zamawiającemu dokumentację budowy oraz dokumentację powykonawczą. • Zakres zamówienia musi być realizowany przy zachowaniu ciągłości dostawy wody do sieci wodociągowej, • Każde ewentualne wyłączenie wody musi być uzgodnione z Zamawiającym i nie może trwać dłużej niż siedem godzin w godzinach nocnych, • Zamówienie winno być wykonane zgodnie z Programem Funkcjonalno-Użytkowym. Wykonawca w ramach zadania zobowiązany będzie do wykonania inwentaryzacji geodezyjnej. Wycena wykonania inwentaryzacji geodezyjnej powinna być uwzględniona w cenie wykonania zadania. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia jest opisany w: -Programie Funkcjonalno - Użytkowym stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ Wykonawca będzie zobowiązany wykonać zadanie zgodnie z: – Programie Funkcjonalno-Użytkowym stanowiącym załącznik nr 10 do SIWZ, – obowiązującymi przepisami, – zasadami sztuki budowlanej. Wykonawca zobowiązany jest do opracowania kosztorysu ofertowego – metodą kalkulacji uproszczonej na podstawie załączonego do SIWZ przedmiaru. Zamawiający sprawdzi zgodność zaoferowanej ceny z przedstawionym kosztorysem ofertowym. Zamawiający informuje, iż przedmiary przekazane Wykonawcy pełnią funkcję jedynie pomocniczą (informacyjną) przy kalkulacji ceny przy składaniu ofert przez Wykonawców. Na podstawie art. 29 ust. 3 Ustawy, Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania materiałów równoważnych w stosunku do wskazanych w Programie Funkcjonalno-Użytkowym i SIWZ. Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia wskazano jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie – należy przyjąć, że wskazane patenty, znaki towarowe, pochodzenie określają parametry techniczne, eksploatacyjne, użytkowe, co oznacza, że Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w tej części przedmiotu zamówienia o równoważnych parametrach technicznych, eksploatacyjnych i użytkowych, lecz nie gorszych niż wskazane przez Zamawiającego. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego roboty budowlane, materiały i urządzenia spełniają wymagania określone przez Zamawiającego. Tam, gdzie w Programie Funkcjonalno-Użytkowym oraz opisie przedmiotu zamówienia zostały wskazane normy, aprobaty, specyfikacje techniczne i systemy odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 ustawy Prawo zamówień publicznych, Zamawiający dopuszcza zastosowanie materiałów lub rozwiązań równoważnych pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych oraz bezpieczeństwa użytkowania nie gorszych od założonych w niniejszej Programie Funkcjonalno - Użytkowym. Rozliczenie z Wykonawcą będzie następowało zgodnie z ilością faktycznie wykonanych robót po cenach jednostkowych zaoferowanych przez Wykonawcę. Z uwagi na fakt, iż roboty będą wykonywane na terenie użytkowanym, Wykonawca przy wykonaniu robót musi zakładać jak najmniejszą uciążliwość dla użytkowników budynków oraz przestrzegać wszystkich zasad BHP. Wykonawca będzie odpowiedzialny za szkody wobec Zamawiającego oraz za szkody wobec osób trzecich, spowodowane istnieniem wad ukrytych

materiałów, lub innych urządzeń wykorzystanych lub zamontowanych w ramach realizacji roboty budowlanej, jak też szkody powstałe przy usuwaniu tych wad. Rozliczenie z wykonawcą nastąpi w momencie zakończenia całości zadania i podpisaniu protokołu odbioru końcowego robót. Wykonawca na etapie końcowego odbioru robót lub w trakcie robót na żądanie Zamawiającego, zobowiązany jest do przekazania Zamawiającemu odpowiednich aktualnych dokumentów (np. świadectw, certyfikatów, atestów, badań) dopuszczających do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, dotyczących zamontowanych i użytych do wykonania przedmiotu zamówienia materiałów i urządzeń. Do odbioru końcowego Wykonawca jest zobowiązany przygotować następujące dokumenty: • oryginał Dziennika budowy, • oświadczenie kierownika budowy:  o zgodności wykonania obiektu budowlanego z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę,  o doprowadzeniu do należytego stanu i porządku terenu budowy, a także – w razie korzystania - ulicy, sąsiedniej nieruchomości, • inwentaryzację geodezyjną powykonawczą, • protokoły z badań i sprawdzeń, • deklaracje zgodności i atesty, • projekt budowlany z naniesionymi zmianami. Wykonawca nie później niż w terminie 7 dni od dnia zawarcia umowy lub umowy z Podwykonawcą przedłoży Zamawiającemu w formie pisemnej oświadczenie, że osoby wykonujące bezpośrednio czynności przy realizacji zamówienia na stanowiskach pracowników fizycznych są zatrudnione u Wykonawcy lub Podwykonawcy na podstawie umowy o pracę. Ponadto dla udokumentowania w/w wymagania na każde pisemne wezwanie Zamawiającego, Wykonawca/Podwykonawca, w terminie 5 dni roboczych od otrzymania pisemnego wezwania, przedstawi Zamawiającemu w formie pisemnej wykaz osób zatrudnionych przy realizacji zamówienia na podstawie umowy o pracę ze wskazaniem czynności jakie te osoby wykonują. Wykonawca zapewni zgody w/w osób na przetwarzanie danych osobowych przez Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest udzielić min. 60 miesięcy (5 lat) gwarancji, jakości na całość wykonanych robót.

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

**Zamówienie było podzielone na części:**

nie

#### **II.5) Główny Kod CPV: 71322000-1**

**Dodatkowe kody CPV: 71320000-7, 45000000-7, 45111200-0, 45232000-2, 45232100-3, 45330000-9**

### **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: 14/02/2018**

#### **IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

**Wartość bez VAT 400171.58**

**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: MULTI-KOM Andrzej Nakielski

Email wykonawcy: andrzej.nakielski@gmail.com

Adres pocztowy: ul.Kolejowa 103 07 - 410 Ostrołęka

Kod pocztowy: 07-410

Miejscowość: Ostrołęka

Kraj/woj.: mazowieckie

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 492211.04

Oferta z najniższą ceną/kosztem 492211.04

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 707586.28

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.