

Ogłoszenie nr 500022911-N-2017 z dnia 04-09-2017 r.

**Gmina Włocławek: Przebudowa i rozbudowa infrastruktury wodno – kanalizacyjnej na terenie gminy Włocławek**

**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

Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich w ramach Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014- 2020.

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

tak

Numer ogłoszenia: 552546-N-2017

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

nie

**SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

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

Gmina Włocławek, Krajowy numer identyfikacyjny 00055129500000, ul. ul. Królewiecka 7, 87800 Włocławek, woj. kujawsko-pomorskie, państwo Polska, tel. 0-54 230 53 00; 230 53 37, e-mail [urząd@gmina.wloclawek.pl](mailto:urząd@gmina.wloclawek.pl), faks 054 230 53 53.

Adres strony internetowej (url): [www.gmina.wloclawek.pl](http://www.gmina.wloclawek.pl)

**I.2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

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

Przebudowa i rozbudowa infrastruktury wodno – kanalizacyjnej na terenie gminy Włocławek

**Numer referencyjny(jeżeli dotyczy):**

RBRiGK.271.1.18.2017

**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 zadania jest budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Kruszyn ul. Świerkowa, budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Nowa Wieś oraz budowa przydomowych oczyszczalni ścieków z drenażem rozsączającym na terenie Gminy Włocławek. 3.1. Zamówienie podzielno na części: I część – Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Kruszyn, ul. Świerkowa oraz budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Nowa Wieś ul. Granitowa; II część - Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków z drenażem rozsączającym na terenie Gminy Włocławek; III część – Modernizacja Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Dębice i Smólnik gmina Włocławek. Trzecia część zamówienia będzie przedmiotem odrębnego postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego. 3.1.2. W części I zakres robót obejmuje: 1) budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kruszyn, ul. Świerkowa oraz budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowa Wieś ul. Granitowa. Kanalizacja sanitarna w miejscowości Kruszyn, ul. Świerkowa będzie przebiegać po nieruchomościach oznaczonych geodezyjnie numerami 314/17, 315/16 obręb Kruszyn, o całkowitej długości 339 m i powinna być wykonana z rur PCV o przekroju 200x 5,9. W ramach budowy sieci kanalizacyjnej w ul. Świerkowej w m. Kruszyn należy wykonać 23 przyłącza z rur PCV o przekroju 160 x 4,7 o łącznej długości 126m. W ramach budowy sieci kanalizacyjnej w m. Kruszyn ul. Świerkowa należy wykonać studnie kanalizacyjne betonowe dn1200. Studnie należy wyposażyć we włazy nastudzienne typu ciężkiego oraz w pierścienie odciążające. Ze względu na usytuowanie studni w pasie drogowym muszą być wyposażone we włazy typu ciężkiego D-T40. Połączenia kręgów betonowych wykonano w sposób szczelny. 2) budowę sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Nowa Wieś, ul. Granitowa i sieć kanalizacyjną będzie przebiegać po nieruchomościach oznaczonych geodezyjnie numerami 293 i 297 obręb 021 Nowa Wieś, o całkowitej długości 303 m i powinna być wykonana z rur PCV o przekroju 200x 5,9. W ramach budowy sieci kanalizacyjnej w ul. Granitowej w m. Nowa Wieś należy wykonać 19 przyłącza z rur PCV o przekroju 160 x 4,7 o łącznej długości 121m. W ramach budowy sieci kanalizacyjnej w m. Nowa Wieś ul. Granitowa należy wykonać studnie kanalizacyjne betonowe dn1200. Studnie należy wyposażyć we włazy nastudzienne typu ciężkiego oraz w pierścienie odciążające. Ze względu na usytuowanie studni w pasie drogowym muszą być wyposażone we włazy typu ciężkiego D-T40. Połączenia kręgów betonowych wykonano w sposób szczelny. Budowaną sieć kanalizacji grawitacyjnej w ul. Granitowej należy połączyć z istniejącą siecią kanalizacyjną za pomocą połączenia kielichowego z uszczelką gumową. 3.1.3. W części II zakres robót obejmuje: dostawę i montaż 30 przydomowych oczyszczalni ścieków, pracujących w technologii niskoobciążonego osadu czynnego i zanurzonego złoża biologicznego z napowietrzaniem mechanicznym. Do oczyszczalni doprowadzony zostanie przykanalikami ściek surowy z budynków mieszkalnych. Ściek oczyszczony zostanie odprowadzony do gruntu poprzez drenaż rozsączający. W szczególności budowa przydomowych oczyszczalni ścieków obejmują wszystkie czynności umożliwiające i mające na celu wykonanie dostawy i montażu przydomowych oczyszczalni ścieków z przyłączami, oraz odbiornikiem ścieków oczyszczonych, a w szczególności: 1) wykonanie robót przygotowawczych w postaci dostawy i zabezpieczenia placu budowy oraz wytyczenia geodezyjnego obiektów oczyszczalni, 2) dostawę i montaż zbiorników oczyszczalni i pompowni, 3) dostawę i montaż elementów drenażu rozsączającego, 4) roboty ziemne dla zbiornika oczyszczalni, pompowni ścieków surowych i oczyszczonych, drenażu rozsączającego, wraz z przyłączami kanalizacyjnymi i przyłączem elektrycznym, 5) dostawę i montaż przyłączy kanalizacji sanitarnej zasilania elektrycznego, 6) wykonanie rozruchu technicznego i technologicznego oraz wykonanie pomiarów kompletnej oczyszczalni, 7) wykonanie dokumentacji powykonawczej wraz z inwentaryzacją geodezyjną. Roboty muszą być prowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami, oraz spełniać muszą wymogi techniczne podane w Specyfikacji Technicznej Wykonania Robót dla „Budowy przydomowych oczyszczalni ścieków z drenażem rozsączającym na terenie Gminy Włocławek” stanowiącej załącznik do niniejszej SIWZ. 3.1.4. Przydomowe oczyszczalnie ścieków powinny spełniać wymagania zgodne z normą PN-EN12566-3+A2:2013. Wykonawca, którego oferta zostanie najwyżej oceniona, zobowiązany jest dołączyć pełny raport z badań wydany przez laboratorium notyfikowane zgodnie z normą PN-EN 12566-3+A2:2013, w zakresie: - wodoszczelności, - wytrzymałości; zgodnie z normą PN-EN12566-3+A2:2013, dopuszczalne obciążenia zbiornika oczyszczalni powinny być podane jako maksymalna dopuszczalna wysokość zasypki nad zbiornikiem - BACKFILL (w m) oraz możliwość instalowania urządzenia w warunkach mokrych (WET) lub suchych (DRY). Dla możliwości posadowienia w warunkach mokrych (WET) powinna być podana maksymalna wysokość (w m) lustra wody (gruntowej) mierzona od podstawy zbiornika oczyszczalni, - efektywności oczyszczania, - trwałości. 3.1.5. Minimalne pojemności osadników: 1) oczyszczalnia dla 1-6 RLM – min. 2,0 m<sup>3</sup>, 2) oczyszczalnia dla 7-10 RLM – min. 3,0 m<sup>3</sup>, 3) oczyszczalnia dla 11-15 RLM – min. 4,0 m<sup>3</sup>. 3.1.6. Wywóz osadów z oczyszczalni nie częściej niż raz na dwa tygodnie. 3.1.7. Oczyszczalnia powinna być jednozbiornikowa (nie dopuszcza się oczyszczalni zbudowanych w oparciu o więcej niż jeden zbiornik). 3.1.8. Zbiornik oczyszczalni powinien być wykonany z polietylenu ze ścianką strukturalną (min. dwuwarstwową) z wewnętrznym płaszczem powietrza (cały zbiornik tj. trzon, dennice nadstawki), 3.1.9. Wymagane jest automatyczne sterowanie pracą oczyszczalni przy pomocy sterownika z licznikiem czasu pracy poszczególnych podzespołów, 3.1.10. Wymagana jest automatyczna recyrkulacja ścieków z

bioreaktora do osadnika za pomocą pompy mamutowej, 3.1.11. Elektrozawory nie powinny wymagać interwencji użytkownika (nie dopuszcza się zaworów manualnych), 3.1.12. Wszystkie elementy automatyki w zewnętrznej, powinny znajdować się w niezależnej obudowie o stopniu ochrony min. IP 54. 3.1.13. Wykonanie musi zapewnić miejsce poboru próbek ścieków surowych i oczyszczonych. 3.1.14. Producent przydomowych oczyszczalni ścieków musi posiadać wdrożony system zapewnienia jakości wg normy ISO 9001 oraz system zarządzania środowiskowego wg ISO 14001; poświadczone przez niezależne, upoważnione podmioty. 3.1.15. Wykaz nieruchomości z terenu Gminy Włocławek, na których będą budowane przydomowe oczyszczalnie ścieków stanowi załącznik do SIWZ. Dopuszcza się rozwiązania równoważne pod warunkiem zachowania podstawowych parametrów technicznych i jakościowych proponowanych urzędzie do opisanych w dokumentacji przetargowej. Udokumentowanie równoważności leży po stronie Wykonawcy.

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

Zamówienie było podzielone na części:

tak

**II.5) Główny Kod CPV:** 45232421-9

**Dodatkowe kody CPV:** 45255600-5, 45232423-3

**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**

**CZĘŚĆ NR: 1**

**NAZWA:** Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Kruszyn, ul. Świerkowa oraz budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej w miejscowości Nowa Wieś ul. Granitowa;

Postępowanie / część zostało unieważnione

tak

Należy podać podstawę i przyczynę unieważnienia postępowania:

Na I część zamówienia nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu. Zamówienie na część I należy unieważnić. Zgodnie z art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień publicznych (Dz.U. z 2015 r. poz.2164 ze zm.) zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu albo nie wpłynął żaden wniosek o dopuszczenie do udziału w postępowaniu od wykonawcy niepodlegającego wykluczeniu.

**CZĘŚĆ NR: 2**

**NAZWA:** Budowa przydomowych oczyszczalni ścieków z drenażem rozsączającym na terenie Gminy Włocławek;

**IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:** 01/09/2017

**IV.2) Całkowita wartość zamówienia**

Wartość bez VAT 431161.98

Waluta złoty

**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

Liczba otrzymanych ofert: 2

w tym:

liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 2

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:**

**IV.5) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA**

Zamówienie zostało udzielone wykonawcom wspólnie ubiegającym się o udzielenie:

nie

Nazwa wykonawcy: Krzysztof Wiśniewski Firma Handlowo -Usługowa KRZYŚ

Email wykonawcy: krzysztofwisniewski1974@wp.pl

Adres pocztowy: Jaranowo 22

Kod pocztowy: 87-704

Miejscowość: Bądkowo

Kraj/woj.: kujawsko - pomorskie

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 599000.36

Oferta z najniższą ceną/kosztem 599000.36

Oferta z najwyższą ceną/kosztem 630000.00

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.

GMINA WŁOCŁAWEK  
REGON 910866904  
NIP 8882878334

Wójt  
  
Ewa Bruszkiewicz