

Ogłoszenie nr 111487 - 2017 z dnia 2017-07-25 r.



## Stara Dąbrowa: Przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Storkówko.

### 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**

Program Rozwoju Obszarów Wiejskich

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

Numer ogłoszenia: 531380-N-2017

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

### SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Postępowanie zostało przeprowadzone przez centralnego zamawiającego  
nie

Postępowanie zostało przeprowadzone przez podmiot, któremu zamawiający  
powierzył/powierzyli 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:** Gmina Stara Dąbrowa, krajowy numer identyfikacyjny 81168572800000, ul. 20,  
73112 Stara Dąbrowa, państwo Polska, woj. zachodniopomorskie, tel. 0-91 5739820, 5739832, faks  
0-91 5739822, e-mail inspektor1@staradabrowa.pl

Adres strony internetowej (URL): <http://bip.staradabrowa.pl>

**I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:**

Administracja samorządowa

**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:**

Przebudowa oczyszczalni ścieków w miejscowości Storkówko.

**Numer referencyjny (jeżeli dotyczy):**

BŚG.271.5.2017.KT

**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:**

Przedmiot zamówienia obejmuje przebudowę oczyszczalni ścieków w miejscowości Storkówko na  
kontenerową oczyszczalnię ścieków 300RLM z odprowadzeniem ścieków oczyszczonych do pobliskiego  
nieużytku. 1)Zasada działania oczyszczalni Oczyszczalnia - z drobnopęcherzykową aeracją, z ciągłym i

przerwanym dopływem ścieków. Oba te procesy łączą się w jednej oczyszczalni. W projekcie uwzględniono również nieregularny dopływ ścieków z domostwa, gdy ich większość dopływa dwa razy dziennie (rano i wieczorem). Z tego powodu dopływ ścieków doprowadzony jest do komory akumulacyjnej z funkcją uśredniającą. 2) Podstawowe dane do instalacji Oczyszczalnia ścieków to samonośny zbiornik z polipropylenu, który osadzany jest w wykopie tak, że wieko OS znajduje się 15 cm nad terenem, co zabezpiecza przed ewentualnym zalaniem wnętrza przez wodę deszczową. Oczyszczalnię należy osadzić na podkładzie betonowym o grubości 100-150mm i obsypać ziemią bez większych kamieni. Należy pamiętać, aby oczyszczalnia była idealnie wypoziomowana. Ozebrowania na zewnętrznym płaszczu oczyszczalni przy prawidłowym obsypaniu zabezpieczają oczyszczalnię przed wypłynięciem. Kruszywo do filtra piaskowego dostarczane jest w oddzielnych workach. Należy pamiętać, aby komorę filtra piaskowego wypełnić kruszywem po zalaniu OS wodą i po obsypaniu z zewnątrz. Obsypywanie oczyszczalni musi przebiegać równocześnie z wypełnieniem wszystkich zbiorników oczyszczalni czystą wodą. Jest to konieczne dla wyrównania wewnętrznych oraz zewnętrznych parć wody na ściany zbiornika. 3) Podłączenie do kanalizacji Głębokość napływu instalowana jest zazwyczaj około 1,5 m nad dnem oczyszczalni czyli około 65 cm pod powierzchnią terenu. Poziom napływu określa profil podłużny kanalizacji dopływowej. Oczyszczalnia jest dostarczana z zamontowanym na stałe wylewem o średnicy 200mm. Odpływ pełni równocześnie funkcję przelewu bezpieczeństwa z komory akumulacyjnej. Ze względu na to, że napływ może być zainstalowany na różnych wysokościach OS dostarczana jest bez zainstalowanej rury napływowej. Napływ zostanie wycięty i umieszczony w ścianie OS dopiero po osadzeniu na dnie wykopu. Otwór w ścianie należy wyciąć dokładnie na wymiar rury kanalizacyjnej i uszczelnić, silikonem, lub klejem albo zamontować uszczelkę gumową. OS można praktycznie dowolnie przygotować do konkretnych warunków osadzenia.

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

II.5) Główny Kod CPV: 45252127-4

Dodatkowe kody CPV: 45100000-8, 45231300-8, 45232423-3, 45232410-9, 45231400-9,

### **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: 25/07/2017**

**IV.2 Całkowita wartość zamówienia**

**Wartość bez VAT 634424.79**

**Waluta PLN**

**IV.3) INFORMACJE O OFERTACH**

**Liczba otrzymanych ofert 1**

w tym

**Liczba otrzymanych ofert od małych i średnich przedsiębiorstw: 1**

**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

Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe Tadeusz Błaszczyk,  
biuro@pphblaszczyk.pl, 73-112 Stara Dąbrowa, 73-112, Kicko 41, kraj/woj.  
zachodniopomorskie

Wykonawca jest małym/średnim przedsiębiorcą: tak

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 768135.00

Oferta z najniższą ceną/kosztem 768135.00

> Oferta z najwyższą ceną/kosztem 768135.00

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.

**WÓJT**  
  
Mieczysław Włodarczyk

