



Unia Europejska

Publikacja Suplementu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, 2985 Luxembourg, Luksemburg Faks: +352 29 29 42 670

E-mail: ojs@publications.europa.eu

Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>

## Ogłoszenie dodatkowych informacji, informacje o niekompletnej procedurze lub sprostowanie

### Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

#### I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: [Wodociągi Kościańskie Sp. z o.o.](#) Krajowy numer identyfikacyjny: *(jeżeli jest znany)*

Adres pocztowy: [ul. Czempieńska 2](#)

Miejscowość: [Kościan](#) Kod pocztowy: [64-000](#) Państwo: [Polska \(PL\)](#)

Punkt kontaktowy: [ul. Czempieńska 2, Kościan](#) Tel.: [+48 655121388](#)

Osoba do kontaktów: [Agnieszka Wojcieszak](#)

E-mail: [a.wojcieszak@wodociagi-koscian.pl](mailto:a.wojcieszak@wodociagi-koscian.pl) Faks: [+48 655114407](#)

#### Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)*

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: *(URL)* <http://www.wodociagi-koscian.pl>

Adres profilu nabywcy: *(URL)*

Dostęp elektroniczny do informacji: *(URL)* <http://wodociagi-koscian.pl/index.php/przetargi/ogloszenie-o-przetargu.html>

Elektroniczne składanie ofert i wniosków o dopuszczenie do udziału: *(URL)*

#### I.2) Rodzaj zamawiającego:

Instytucja zamawiająca

Podmiot zamawiający

## Sekcja II: Przedmiot zamówienia

### II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu:

"Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków" dla Miasta Kościana zlokalizowanej na terenie Gminy Wiejskiej Kościan w miejscowości Kiełczewo

### II.1.2) Krótki opis zamówienia lub zakupu: *(podano w pierwotnym ogłoszeniu)*

Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa i przebudowa istniejącej oczyszczalni ścieków zlokalizowanej w Kiełczewie, przy ul. Polna 75. Przebudowę i rozbudowę oczyszczalni należy prowadzić przy zapewnieniu ciągłości pracy oczyszczalni. Wykonawca w ramach realizacji zamówienia, zobowiązany jest do uzyskania w imieniu Zamawiającego ostatecznej decyzji pozwolenia na użytkowanie.

Przebudowa i rozbudowa dotyczy:

Części mechanicznej:

- budynek krat – wymiana istniejącej kraty oraz istniejącego układu odbioru skratek spod istniejącej kraty gęstej i ich transportu do miejsca magazynowania, remont pomieszczenia krat, budowa pomieszczenia rozdzielni, pomp dawkujących koagulant PIX/PAX, oraz ewakuacji skratek (częściowo wykonano w 2014 r. – zamontowano nową kratę i wykonano częściowo układ odbioru skratek),
- adaptacja istniejącego piaskownika na pompownię ścieków,
- istniejąca pompownia ścieków – wymiana rurociągów i armatury, zabudowa układu usuwania tłuszczu i cz. pływających (mieszadła),
- stacja zlewca ścieków dowożonych – doposażenie o ciąg zlewczy wraz z opomiarowaniem, montaż zastawki na kanale odpływowym,
- budowę zespołu piaskowników za pompownią główną wraz ze stanowiskiem odbioru piasku i części flotujących,
- budowa dwóch osadników wstępnych poziomych.

Części biologicznej:

- dostosowanie istniejących reaktorów do uzyskania parametrów ścieków na odpływie zgodnie z obowiązującymi przepisami z usprawnieniem ich obsługi oraz wymianą elementów zużytych i renowacją substancji budowlanej reaktorów (modyfikacja recyrkulacji wewnętrznej, wydzielenie strefy defostacji, wymiana układu napowietrzania i mieszania ścieków, modernizacja sposobu doprowadzenia ścieków, doposażenie w urządzenia pomiarowe),
- wymianę urządzeń w stacji dmuchaw oraz umożliwienie niezależnego napowietrzania poszczególnych ciągów (w 2014 r. nastąpiła wymiana 2 dmuchaw),
- remont istniejących osadników wtórnych oraz istniejących zgarniaczy, wymiana koryt odpływowych i pomostów – zmiana układu koryt odpływowych,
- remont istniejących zagęszczaczy grawitacyjnych, wymiana mieszadeł prętowych i pomostów oraz koryt odpływowych, rezygnacja z deflektora.

Części osadowej:

- budowa układów pompowych osadu,
- adaptacja istniejącego reaktora chemicznego na pompownię osadu wstępnego i pompownię odcieków,
- budowa nowego zbiornika retencyjnego,
- budowa komór fermentacyjnych wraz z infrastrukturą towarzyszącą,
- budowa instalacji biogazu,
- adaptacja istniejącego osadnika Imhoffa na zbiorniki osadowe i jego hermetyzacja,
- zabudowa biofiltra,

oraz

- budowa instalacji wody technologicznej,
- wykonanie nowych sieci technologicznych,

- wykonanie nowych sieci mediów towarzyszących (wodociąg, kanalizacja, energia elektryczna, teletechnika, sieci akp, ogrzewanie, itp.),
- dostosowanie układu komunikacyjnego oczyszczalni oraz wykonanie nowych obiektów terenowych oczyszczalni,
- rozbudowę systemu elektroenergetycznego oczyszczalni,
- rozbudowę systemu AKPiA dla celów kontroli technologicznej,
- renowację skorodowanych betonów i elementów metalowych we wszystkich adaptowanych i przebudowywanych obiektach oczyszczalni,
- wykonanie nowej instalacji CO wraz z nową kotłownią (dla której źródłem ciepła będzie gaz ziemny lub biogaz),
- i rozruch oczyszczalni.

### II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

	<b>Słownik główny</b>	<b>Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)</b>
<b>Główny przedmiot</b>	45252100	
<b>Dodatkowe przedmioty</b>	45252130	
	45252200	
	45100000	
	45232423	
	45232411	
	45232440	
	45231100	
	45300000	
	45233140	
	45111200	
	45232400	
	45232422	

## Sekcja IV: Procedura

### IV.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

- Otwarta
- Ograniczona
- Ograniczona przyspieszona
- Negocjacyjna
- Negocjacyjna przyspieszona
- Dialog konkurencyjny
- Negocjacyjna z uprzednim ogłoszeniem
- Negocjacyjna bez uprzedniego ogłoszenia
- Negocjacyjna z publikacją ogłoszenia o zamówieniu
- Negocjacyjna bez publikacji ogłoszenia o zamówieniu
- Udzielenie zamówienia bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

### IV.2) Informacje administracyjne

#### IV.2.1) Numer referencyjny: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

[3/ZP/JRP/2016](#)

#### IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną:

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

- eNotices
- TED eSender

Login: [ENOTICES\\_ECAS\\_ngrajmgd](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2016-159147](#) rok i numer dokumentu

#### IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2016/S 241-440571](#) z dnia: [14/12/2016](#) (dd/mm/rrrr)

#### IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

[12/12/2016](#) (dd/mm/rrrr)

## Sekcja VI: Informacje uzupełniające

### VI.1) Ogłoszenie dotyczy:

- Procedury niepełnej
- Sprostowania
- Informacji dodatkowych

### VI.2) Informacje na temat niepełnej procedury udzielenia zamówienia:

- Postępowanie o udzielenie zamówienia zostało przerwane
- Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne
- Zamówienia nie udzielono
- Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji

### VI.3) Informacje do poprawienia lub dodania :

#### VI.3.1)

- Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą
- Oba przypadki

#### VI.3.2)

- W ogłoszeniu pierwotnym
- W odpowiedniej dokumentacji przetargowej  
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)
- W obu przypadkach  
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)

#### VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsce, w którym znajduje się  
zmieniany tekst:  
[pkt. III.1.2\)](#)

Zamiast:

1. Rozliczenie pomiędzy Stronami za wykonane roboty następować będzie sukcesywnie na podstawie comiesięcznych faktur częściowych wystawionych przez Wykonawcę, na podstawie zatwierdzonych protokołów częściowych odbiorów robót. Przy czym ostatnia faktura (płatność), wystawiona po podpisaniu protokołu ostatecznego odbioru robót budowlanych, nie może być mniejsza niż 10% wartości ustalonego zamówienia w umowie, a faktura (płatność) wystawiona po podpisaniu końcowego protokołu odbioru robót nie może być mniejsza niż 20% wartości ustalonego zamówienia w umowie.  
4. Końcowe rozliczenie za wykonane roboty nastąpi w oparciu o fakturę końcową wystawioną na podstawie

Powinno być:

1. Rozliczenie pomiędzy Stronami za wykonane roboty następować będzie sukcesywnie na podstawie comiesięcznych faktur częściowych wystawionych przez Wykonawcę, na podstawie zatwierdzonych protokołów częściowych odbiorów robót. Przy czym faktura końcowa wystawiona przez wykonawcę po podpisaniu końcowego protokołu odbioru robót, nie może być mniejsza niż 20% wartości zamówienia ustalonego w umowie, a ostateczna faktura, wystawiona po podpisaniu ostatecznego protokołu odbioru robót, nie może być mniejsza niż 10% wartości zamówienia ustalonego w umowie.  
4. Końcowe rozliczenie za wykonane roboty nastąpi w oparciu o fakturę ostateczną wystawioną na podstawie bezusterkowego ostatecznego protokołu odbioru robót. Faktura ostateczna będzie płatna w formie przelewu w terminie 30 dni od daty jej otrzymania przez zamawiającego

bezusterkowego ostatecznego protokołu odbioru robót. Faktura końcowa będzie płatna w formie przelewu w terminie 30 dni od daty jej otrzymania przez zamawiającego wraz z zatwierdzonym przez Strony oraz Inspektora nadzoru inwestorskiego ostatecznym protokołem końcowym robót oraz pod warunkiem spełnienia wymagań opisanych w niniejszej umowie m.in. przekazanie zamawiającemu wszystkich dokumentów.

wraz z zatwierdzonym przez Strony oraz Inspektora nadzoru inwestorskiego ostatecznym protokołem odbioru robót oraz pod warunkiem spełnienia wymagań opisanych w niniejszej umowie m.in. przekazanie zamawiającemu wszystkich dokumentów.

**VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu**

Miejsce, w którym znajdują się  
zmieniane daty:

Zamiast:

Powinno być:

**VI.3.5) Adresy i punkty kontaktowe, które należy poprawić**

**VI.3.6) Tekst, który należy dodać do pierwotnego ogłoszenia**

Miejsce, w którym należy dodać tekst:

Tekst do dodania:

**VI.4) Inne dodatkowe informacje:**

**VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**