



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: [Zakład Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Mazowieckim Spółka z o.o.](#)

Krajowy numer identyfikacyjny: *(jeżeli jest znany)*

Adres pocztowy: [ul. Kępa 19](#)

Miejscowość: [Tomaszów Mazowiecki](#)

Kod pocztowy: [97-200](#)

Państwo: [Polska \(PL\)](#)

Punkt kontaktowy:

Tel.: [+48 447242292](tel:+48447242292)

Osoba do kontaktów: [zakres ekonomiczny- Zdzisław Wojtkiewicz, zakres merytoryczny - Krzysztof Kuta, zakres procedur przetargowych-Andrzej Męcina](#)

E-mail: jrp@zgwk.pl

Faks: [+48 447242292](tel:+48447242292)

Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)*

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

Adres profilu nabywcy: *(URL)*

Dostęp elektroniczny do informacji: *(URL)*

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:

"Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7 – dokończenie Robót" objętego Projektem pt. „Modernizacja oczyszczalni ścieków i skanalizowanie części aglomeracji Tomaszowa Mazowieckiego” POIS.01.01.00-00-249/09

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

Roboty objęte kontraktem p.n. „Projektowanie i budowa kanalizacji sanitarnej dla zadania 7 – dokończenie Robót ” obejmują wykonanie:

Dokończenie całego zakresu robót zadania 7 tj. budowy kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - tłocznej wraz z tłoczniami ścieków w ulicach Białobrzaska, Aliny, Andrzeja, Kolejowa, Slusarska, Radomska, Opoczyńska, Wilcza, Wąwalska, Witosy, Hojnowskiego, Dziubałtowskiego, Kałużyńskiego, Gminna, Cisowa, Michałowska, Myśliwska, Hubala, Torowa, Kowalska, Okopowa, Łozińskiego, Pliszczyńskiego, Stolarskiego, 25 Pułku AK, Młodzieżowa, Reja, Wąwalska i remontem istniejącej przepompowni w ulicy Białobrzaskiej. Wykonawca Robót przekaże Zamawiającemu do użytkowania wybudowane sieci i sieci przejęte po poprzednim Wykonawcy Robót. Część robót została wykonana w ramach rozwiązanego kontraktu, który został przerwany na podstawie pisma Zamawiającego z dniem 18.06.2014. Niniejsze Zamówienie jest zamówieniem na kontynuację robót prowadzonych w przerwany Kontrakcie.

Na dzień 07.08.2014 została sporządzona inwentaryzacja robót, na podstawie której został określony zakres robót do wykonania w ramach niniejszego Zamówienia.

Zakres robót obejmuje wykonanie robót zasadniczych tj kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej, rurociągi tłoczne, tłocznie ścieków, remont i modernizację istniejącej przepompowni. Roboty zasadnicze zostaną wykonane wraz z robotami tymczasowymi i towarzyszącymi w tym: rozbiórka i naprawa nawierzchni.

W zakres Robót wchodzi odgałęzienia w granicach pasa drogowego zakończone korkiem.

Wykonawca wybuduje ilość odgałęzień bocznych w ulicy Radomskiej (DW nr 713) i ulicy Opoczyńskiej (DW nr 713) zgodnie z Projektem Wykonawczym p.n. „Opracowanie dokumentacji projektowej odgałęzień kanalizacji sanitarnej o średnicy Ø 150 mm na posesjach w ulicach Radomskiej, Opoczyńskiej, Ujezdzkiej, Warszawskiej i Gęsiej w Tomaszowie Mazowieckim” (ul. Ujezdzka, Warszawska i Gęsia nie wchodzi w zakres niniejszego kontraktu). PW opracowany przez biuro projektów Zakład Instalacji Sanitarnych -Projektowanie i Nadzór Inwestorski H. i D. Gędek s.c.

Wykonawca w ramach Kontraktu jest zobowiązany przekazać Zamawiającemu wszystkie wybudowane sieci wchodzące w zakres zadania 7 tj sieci wybudowane w ramach przerwany Kontraktu i wybudowane w ramach niniejszego Kontraktu, w tym celu:

- Przeprowadzi próby końcowe dla całego zadania 7;
- Opracuje dokumentację powykonawczą i dokumentację powykonawczą geodezyjną na całość zadania 7;
- Opracuje dokumentację rozruchową;
- Przeprowadzi szkolenie przedstawicieli Zamawiającego;
- Zgłosi do Nadzoru Budowlanego w imieniu Zamawiającego zakończenie Robót zad. 7.

Ogólne zestawienie zakresu Robót:

Długość sieci grawitacyjnej Dn 200 i Dn 250 - 13182 m (wg Projektów Budowlanych) w tym 4245,53 m sieci wykonane.

Długość odgałęzień Dn 150 i Dn 200 - 3399 m (wg Projektów Budowlanych) w tym 1031,5 m odgałęzienia wykonane

Długość kanału tłoczego Dz 110 - 1 814,50 m (wg Projektów Budowlanych)

Tłocznie ścieków - 4 kpl.

Remont istniejącej przepompowni – 1 kpl.

Szczegółowy zakres Robót został opisany w Opisie Przedmiotu Zamówienia tj w Dokumentacji Projektowej i STWiORB.

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

| | Słownik główny | Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy) |
|-----------------------------|-----------------------|---|
| Główny przedmiot | 45230000 | |
| Dodatkowe przedmioty | 45222000 | |
| | 45231300 | |
| | 45232423 | |
| | 45232440 | |
| | 45233140 | |

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)

[POIS.01.01.00-00-249/09/7](#)

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

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

- eNotices
- TED eSender

Login: [ENOTICES_ZGW-K](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2014-116533](#) rok i numer dokumentu

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2014/S 172-304290](#) z dnia: [09/09/2014](#) (dd/mm/rrrr)

IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

[04/09/2014](#) (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 Zamiast: Powinno być:
zmieniany tekst:

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

Miejsce, w którym znajdują się Zamiast: Powinno być:
zmieniane daty: 16/10/2014 Godzina: 11:00 23/10/2014 Godzina: 11:00
IV.3.4) Termin składania ofert lub (dd/mm/rrrr) (dd/mm/rrrr)
wniosków o dopuszczenie do udziału
w postępowaniu

Miejsce, w którym znajdują się Zamiast: Powinno być:
zmieniane daty: 16/10/2014 Godzina: 11:15 23/10/2014 Godzina: 11:15
IV.3.8) Warunki otwarcia ofert (dd/mm/rrrr) (dd/mm/rrrr)

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:

Pierwotne ogłoszenie zostało również zmienione ogłoszeniem 2014/S 178-313769 z dnia 17/09/2014, w którym przedłużono termin składania do dnia 21.10.2014 r. (11:00).

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

16/10/2014 (dd/mm/rrrr) - ID:2014-136671