



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 Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o. Krajowy numer identyfikacyjny: *(jeżeli jest znany)*

Adres pocztowy: ul. Rolnicza 244,

Miejscowość: Łomianki

Kod pocztowy: 05-092

Państwo: Polska (PL)

Punkt kontaktowy:

Tel.: +48 227513504

Osoba do kontaktów: Tomasz Czajkowski

E-mail: zwik@zwik-lomianki.pl

Faks: +48 227517035

Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)*

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: *(URL)* www.zwik-lomianki.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:

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w ramach poniższych kontraktów: CZĘŚĆ I Kontrakt 11 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Magnolii, Modrzewiowa, Brzozowa, Zachodnia, działka nr 205/2, 254, 166. CZĘŚĆ II Kontrakt 12 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Zielona, Ulanów Jazłowieckich, działka nr 266, 265, 133, 132, 121, 109, 71, 70/42, 101, 102, 97/1, 92/1, 259, 63, 48, 28, 30, 16, 238, 362, 351/2. CZĘŚĆ III Kontrakt 13 Zakres 4 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. IV - ulica: Prosta, Równoległa, Sierakowska.

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

Przedmiotem zamówienia jest budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w ramach poniższych kontraktów: Kontrakt 11 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Magnolii, Modrzewiowa, Brzozowa, Zachodnia, działka nr 205/2, 254, 166. Kontrakt 12 Zakres 3 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. III - ulica: Zielona, Ulanów Jazłowieckich, działka nr 266, 265, 133, 132, 121, 109, 71, 70/42, 101, 102, 97/1, 92/1, 259, 63, 48, 28, 30, 16, 238, 362, 351/2. Kontrakt 13 Zakres 4 - Budowa sieci kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej w Łomiankach Dąbrowie cz. IV - ulica: Prosta, Równoległa, Sierakowska. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac budowlanych polegających na: Budowie sieci wodociągowej wraz z armaturą w ww. ulicach oraz włączenie wybudowanej sieci do miejskiej infrastruktury wodociągowej w Łomiankach. Budowie sieci kanalizacji grawitacyjnej i tłocznej wraz z uzbrojeniem oraz przepompowniami ścieków oraz włączenie wybudowanej sieci do miejskiej infrastruktury kanalizacyjnej w Łomiankach. Wykonanie systemu monitoringu pracy wszystkich przepompowni odbudowanie nawierzchni dróg i terenów prywatnych po przeprowadzonych pracach wodociągowo - kanalizacyjnych do stanu istniejącego przed rozpoczęciem prowadzenia robót, ze szczególnym uwzględnieniem terenów właścicieli prywatnych zgodnie z warunkami zawartymi w specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót, stosownych pozwoleń na zajęcie pasa drogowego dla odpowiednich ulic oraz zgodnie z wymaganiami Burmistrza Łomianek dotyczącymi prac polegających na odtworzeniu dróg po robotach wodno - kanalizacyjnych.

1.1. Kontrakt 11 Zakres 3

a) sieci wodociągowej wraz z armaturą w ww. ulicach, składającej się z:

Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 2239,5 m,

Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø160 o długości łącznej około – 1069,0 m,

Odcinków odrzutów od przewodu głównego do granic nieruchomości gruntowej PE 100 SDR 11 Ø40 z zasuwaniami (158 szt.) o długości łącznej około – 997,5 m,

Odcinków sieci wodociągowej PE100 SDR 17 Ø90 od przewodu głównego do hydrantów o łącznej długości około – 70 m,

Zestawów hydrantowych z zasuwaniami – 29 szt.

Hydrantów podziemnych – 3 szt.

Zasuw wodociągowych liniowych DN100 – 27 szt.

Zasuw wodociągowych liniowych DN150 – 15 szt.

b) sieci kanalizacji grawitacyjnej i sieci kanalizacji tłocznej, składającej się z:

Odcinków sieci kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 klasa S o długości łącznej około – 2984 m,

Odcinków sieci kanalizacji tłocznej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 1000,5 m,

Odcinków odrzutów grawitacyjnych od kolektora głównego do granic nieruchomości gruntowej PVC-U Ø160 klasa S o długości łącznej około – 977 m,

Studni kanalizacyjnych Ø425 – 99 szt.
Studni kanalizacyjnych Ø1200 – 72 szt.
Studni kanalizacyjnych Ø1200 z zasuwą odcinającą przed przepompownią ścieków – 3 szt.
Studnia betonowa DN1200 rozprężna – 1 szt.
Studnia betonowa DN1000 – 3 szt.
Przepompowni ścieków Ø1500 z kompletnym uzbrojeniem, szafą sterowniczą i włączeniem do zewnętrznej sieci elektroenergetycznej (wykonanie przyłącza energetycznego) – 3 szt.

1.2. Kontrakt 12 Zakres 3

a) sieci wodociągowej wraz z armaturą w ww. ulicach, składającej się z:
Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 2802 m,
Odcinków odrzutów od przewodu głównego do granic nieruchomości gruntowej PE 100 SDR 11 Ø40 z zasuwami (162 szt.) o długości łącznej około – 534,5 m,
Odcinków sieci wodociągowej PE100 SDR 17 Ø90 od przewodu głównego do hydrantów o łącznej długości około – 27 m,

Zestawów hydrantowych z zasuwami – 22 szt.

Hydrantów podziemnych – 6 szt.

Zasuw wodociągowych liniowych DN100 – 18 szt.

b) sieci kanalizacji grawitacyjnej i sieci kanalizacji tłocznej, składającej się z:

Odcinków sieci kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 klasa S o długości łącznej około – 2674,5 m,

Odcinków sieci kanalizacji tłocznej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 54,5 m,

Odcinków sieci kanalizacji tłocznej PE 100 SDR 17 Ø90 o długości łącznej około – 64 m,

Odcinków odrzutów grawitacyjnych od kolektora głównego do granic nieruchomości gruntowej PVC-U Ø160 klasa S o długości łącznej około – 525,5 m,

Studni kanalizacyjnych Ø425 – 101 szt.

Studni kanalizacyjnych Ø1200 – 42 szt.

Studnia betonowa DN1000 - 13 szt.

Studni kanalizacyjnych Ø1200 z zasuwą odcinającą przed przepompownią ścieków – 2 szt.

Studnia betonowa DN1200 rozprężna – 1 szt.

Studnia rozprężna DN600 – 1 szt.

Przepompowni ścieków Ø1500 z kompletnym uzbrojeniem, szafą sterowniczą i włączeniem do zewnętrznej sieci elektroenergetycznej (wykonanie przyłącza energetycznego) – 1 szt.

1.3. Kontrakt 13 Zakres 4

a) sieci wodociągowej wraz z armaturą w ww. ulicach, składającej się z:

Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 453m,

Odcinków sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 Ø160 o długości łącznej około – 1534,5m,

Odcinków odrzutów od przewodu głównego do granic nieruchomości gruntowej PE 100 SDR 11 Ø40 z zasuwami (83 szt.) o długości łącznej około – 391 m,

Odcinków sieci wodociągowej PE100 SDR 17 Ø90 od przewodu głównego do hydrantów o łącznej długości około – 39,5 m,

Zestawów hydrantowych z zasuwami – 17 szt.

Hydrantów podziemnych – 2 szt.

Zasuw wodociągowych liniowych DN100 – 7 szt.

Zasuw wodociągowych liniowych DN150 – 7 szt.

b) sieci kanalizacji grawitacyjnej i sieci kanalizacji tłocznej, składającej się z:

Odcinków sieci kanalizacji grawitacyjnej PVC-U Ø200 klasa S o długości łącznej około – 1791,5 m,

Odcinków sieci kanalizacji tłocznej PE 100 SDR 17 Ø110 o długości łącznej około – 365 m,

Odcinków odrzutów grawitacyjnych od kolektora głównego do granic nieruchomości gruntowej PVC-U Ø160 klasa S o długości łącznej około –433 m,
 Studni kanalizacyjnych Ø425 – 40 szt.
 Studni kanalizacyjnych Ø1200 – 44 szt.
 Studni kanalizacyjnych Ø1200 z zasuwą odcinającą przed przepompownią ścieków– 5 szt.
 Studnia betonowa DN1200 rozpreżna – 2 szt.
 Przepompowni ścieków Ø1500 z kompletnym uzbrojeniem, szafą sterowniczą i włączeniem do zewnętrznej sieci elektroenergetycznej (wykonanie przyłącza energetycznego) – 3 szt.
 Opis przedmiotu zamówienia szczegółowo opisany jest w dokumentacji projektowej wykonawczej, Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót oraz w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
 Zamówienie musi być wykonane zgodnie z SIWZ, umową, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych, dokumentacją projektową wykonawczą i budowlaną, wiedzą techniczną, sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami.

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

| | Słownik główny | Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy) |
|----------------------|----------------|--|
| Główny przedmiot | 45000000 | |
| Dodatkowe przedmioty | 45100000 | |
| | 45111200 | |
| | 45111240 | |
| | 45200000 | |
| | 45231300 | |
| | 45232100 | |
| | 45232152 | |
| | 45232410 | |
| | 45232423 | |
| | 45232452 | |
| | 45233220 | |
| | 45233142 | |
| | 45233252 | |

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)

JRP/ZWIK/ZP/PN-B/14/36/06/2014

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

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

- eNotices
- TED eSender

Login: ENOTICES_mpluta

Dane referencyjne ogłoszenia: 2014-083500 rok i numer dokumentu

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: 2014/S 123-219857 z dnia: 01/07/2014 (dd/mm/rrrr)

IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

26/06/2014 (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 zmieniany tekst: | Zamiast: 13.08.2014 (16:00) | Powinno być: 18.08.2014 (16:00) |
|--|--------------------------------|------------------------------------|

IV.3.3) Warunki uzyskania
specyfikacji i dokumentów
dodatkowych: Termin składania
wniosków dotyczących uzyskania
dokumentów lub dostępu do
dokumentów:

| | | |
|--|--------------------------------|------------------------------------|
| Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: | Zamiast: 14.08.2014 (09:30) | Powinno być: 19.08.2014 (09:30) |
|--|--------------------------------|------------------------------------|

IV.3.4) Termin składania ofert lub
wniosków o dopuszczenie do udziału
w postępowaniu:

| | | |
|--|--------------------------------|------------------------------------|
| Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst: | Zamiast: 14.08.2014 (10:00) | Powinno być: 19.08.2014 (10:00) |
|--|--------------------------------|------------------------------------|

IV.3.7) Warunki otwarcia ofert

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

| | | |
|---|---|---|
| Miejsce, w którym znajdują się zmieniane daty: | Zamiast: 13/08/2014 Godzina: 16:00 (dd/mm/rrrr) | Powinno być: 18/08/2014 Godzina: 16:00 (dd/mm/rrrr) |
|---|---|---|

IV.3.3) Warunki uzyskania
specyfikacji i dokumentów
dodatkowych: Termin składania
wniosków dotyczących uzyskania

