



ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI GMINY I MIASTA WARTA SPÓŁKA Z O.O.

Ogłoszenie o dialogu technicznym w zadaniu pod nazwą:

System monitoringu i zarządzania siecią wodociągową, siecią kanalizacji sanitarnej i siecią kanalizacji deszczowej w aglomeracji miasta Warty - wdrożenie systemu GIS wraz z programem do inteligentnego zarządzania siecią (oprogramowanie, dostosowanie punktów pomiarowych do zdalnego przekazywania danych) oraz zakup geodezyjnego zestawu pomiarowego.

realizowanym w projekcie pod nazwą:

Poprawa gospodarki wodno ściekowej na terenie gminy i miasta Warta

współfinansowanym z budżetu Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020, Działania V.3 Gospodarka wodno-kanalizacyjna

Zatwierdzam:

09.04.2019 r.

 PRZESZ ZARZĄDU

Piotr Projanowski

Warta, 9 kwietnia 2019 roku

I. ZAMAWIAJĄCY

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Gminy i Miasta Warta
Spółka z o.o.
Tadeusza Kościuszki 9 , 98-290 Warta
tel. / fax (43) 8295-401
www.zwikwarta.pl/bip
zwikwarta@zwikwarta.pl
Regon: 730157423 NIP: 827-00-10-679
KRS 0000176962

Adres do korespondencji :

Zakład Wodociągów i Kanalizacji
Gminy i Miasta Warta
Spółka z o.o.
ul. Tadeusza Kościuszki 9, 98-290 Warta

Osoby upoważnione do kontaktów z Wykonawcami:

Wiktor Szymczak – tel. 690 909 793
e-mail: w_szymczak@zwikwarta.pl

Marcin Łuczak – tel. 500 033 283
e-mail: m_luczak@zwikwarta.pl

Wszelką korespondencję kierowaną do Zamawiającego należy opatrzyć dopiskiem „ **Dialog techniczny związany z postępowaniem : System monitoringu i zarządzania siecią w aglomeracji miasta Warty - wdrożenie systemu GIS wraz z programem do inteligentnego zarządzania siecią**”.

II. Podstawa prawna

Dialog techniczny prowadzony jest na podstawie regulaminu dialogu technicznego dla zamówień sektorowych dla projektów realizowanych ze środków zewnętrznych będącego załącznikiem do zarządzenia nr 4/2019 Prezesa Zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Gminy i Miasta Warta Sp. z o.o. z dnia 4 kwietnia 2019r (załącznik nr 3 do ogłoszenia) opublikowanym na stronie Zamawiającego .

III. Przedmiot zamówienia oraz cel dialogu

1. Przedmiot zamówienia: System monitoringu i zarządzania siecią wodociągową, siecią kanalizacji sanitarnej i siecią kanalizacji deszczowej w aglomeracji miasta Warty - wdrożenie systemu GIS wraz z programem do inteligentnego zarządzania siecią (oprogramowanie, dostosowanie punktów pomiarowych do zdalnego przekazywania danych) oraz zakup geodezyjnego zestawu pomiarowego.

Szczegóły przedmiotu zamówienia zawiera specyfikacja będąca załącznikiem nr 2 do ogłoszenia.

2. Celem dialogu jest doradztwo i pozyskanie informacji w zakresie określonym poniższymi pytaniami:

2.1. Czy niedopuszczenie zastosowania oprogramowania typu „open source” wpłynie na koszt (m.in. koszt wdrożenia), utrzymania (m.in. aktualizację) i możliwości ewentualnej modyfikacji (rozbudowy) oprogramowania?

2.2. Czy wymóg serwerowej platformy oraz silnika bazy danych i niedopuszczenie "chmurowych" rozwiązań jest prawidłowy pod względem kosztów, bezpieczeństwa i funkcjonalności (m.in. aktualizacji) oprogramowania?

2.3. Czy pod względem bezpieczeństwa oprogramowanie może być dostępne w całości przez przeglądarki www, czy zaletą byłoby zastosowanie dostępu administracyjnego przez oprogramowanie desktopowe?

2.4. Czy ze względu na koszt, kompatybilność, bezpieczeństwo, migracje danych, aktualizacje lepszym rozwiązaniem jest zastosowanie oprogramowanie różnych producentów czy jednego?

2.5. Czy przy założeniu rozwiązania "chmurowego" ze względu na bezpieczeństwo i możliwość dostępu do danych (np. w przypadku zmiany oprogramowania) lepszym rozwiązaniem będzie świadczenie usług hostingowych przez firmę nie będącą dostawcą oprogramowania?

2.6. Czy przy założeniu rozwiązania "chmurowego" ze względu na bezpieczeństwo (m.in. przepisy RODO) powinno się wymagać przetrzymywania danych wyłącznie na terenie Unii Europejskiej?

2.7. Czy w każdym przypadku jest możliwa integracja systemów ERP zamawiającego z systemem dostawcy oprogramowania GIS?

2.8. Czy integracja kompleksowa całości oprogramowania firmy (finanse, księgowość, kadry, płace, rozliczenia, środki trwałe, GIS) jest korzystniejszym rozwiązaniem pod względem kosztów, funkcjonalności, bezpieczeństwa i stabilności?

2.9. Czy koszt integracji istniejącego oprogramowania (odrębne programy księgowo i bilingowe) z

oprogramowaniem GIS i zarządzania siecią wod-kan nie jest porównywalny z wdrożeniem jednolitego systemu?

2.10. Czy wymuszenie integracji istniejącego oprogramowania z nowym oprogramowaniem GIS i zarządzania siecią wod-kan zapewni stabilność i ciągłość pracy w porównaniu z kompleksowym zintegrowanym środowiskiem np. brak wpływu na strukturę tabel w bazie danych u aktualnego dostawcy oprogramowania?

IV. Zasady prowadzenia dialogu

1. Dialog techniczny prowadzony będzie zgodnie z regulaminem dialogu technicznego dla zamówień sektorowych dla projektów realizowanych ze środków zewnętrznych będącego załącznikiem do zarządzenia nr 4/2019 Prezesa Zarządu Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Gminy i Miasta Warta Sp. z o.o. z dnia 4 kwietnia 2019r (załącznik nr 3 do ogłoszenia) opublikowanym na stronie Zamawiającego.
2. Warunkiem udziału dialogu technicznego jest złożenie zgłoszenia wraz z dokumentem poświadczającym należyte umocowanie do reprezentacji, załącznik nr 1 do ogłoszenia, w wymaganym terminie.
3. Dialog techniczny prowadzony będzie w języku polskim i ma charakter jawny, z zastrzeżeniem §6 ust. 10 regulaminu dialogu technicznego.
4. Termin zakończenia dialogu technicznego: 19 kwiecień 2019r

V. Zgłoszenie do udziału w dialogu technicznym

1. Podmioty zainteresowane udziałem dialogu technicznego spełniające wymagania stawiane w ogłoszeniu oraz w regulaminie dialogu technicznego składają zgłoszenie do udziału załącznik nr 1 wraz z dokumentem poświadczającym należyte umocowanie do reprezentacji.

2. Zgłoszenie można składać:

a) osobiście w siedzibie firmy : Zakład Wodociągów i Kanalizacji Gminy i Miasta Warta Spółka z o.o., ul. Tadeusza Kościuszki 9, 98-290 Warta

b) faxsem (43) 8295-401, **poczta elektroniczna**: zwikwarta@zwikwarta.pl

3. Termin składania zgłoszeń o których mowa w ust. 1: 15 kwietnia 2019r

Załącznik nr 1
do ogłoszenia dialogu technicznego
z dnia 9 kwietnia 2019r.

Zgłoszenie do udziału w dialogu technicznym

Działając w imieniu

.....
w odpowiedzi na ogłoszenie o dialogu technicznym z dnia 9 kwietnia 2019 r
składam zgłoszenie udziału w dialogu technicznym organizowanym przez Zakład
Wodociągów i Kanalizacji Gminy i Miasta Warta Spółka z o.o. ul. Tadeusza
Kościuszki 9 , 98-290 Warta, którego przedmiotem jest dialog w zadaniu na:
*System monitoringu i zarządzania siecią wodociągową, siecią kanalizacji sanitarnej
i siecią kanalizacji deszczowej w aglomeracji miasta Warty - wdrożenie systemu GIS
wraz z programem do inteligentnego zarządzania siecią (oprogramowanie,
dostosowanie punktów pomiarowych do zdalnego przekazywania danych) oraz
zakup geodezyjnego zestawu pomiarowego.*

Zgłaszający:

Nazwa

Adres

Tel. faks e-mail.....

Dane osoby upoważnionej przez Zgłaszającego do kontaktów:

Imię i nazwisko

Funkcja

Tel. faks e-mail.....

W związku ze Zgłoszeniem do udziału w Dialogu Technicznym oświadczam, iż:

- 1) jestem należycie umocowany/a do reprezentowania Zgłaszającego na dowód czego przedkładam dokument potwierdzający moje umocowanie;
- 2) zapoznałem się z Regulaminem Przeprowadzania Dialogu Technicznego i w całości akceptuję jego postanowienia;
- 3) wyrażam zgodę na przetwarzanie i przechowywanie informacji zawartych w niniejszym Zgłoszeniu dla celów Dialogu lub Postępowania;
- 4) udzielam bezwarunkowej zgody na wykorzystanie informacji przekazywanych w toku Dialogu, w tym również informacji stanowiących przedmiot praw autorskich Zgłaszającego, na potrzeby przeprowadzenia Postępowania, w tym w szczególności do przygotowania opisu przedmiotu Zamówienia, specyfikacji istotnych warunków Zamówienia lub określenia warunków umowy dla Zamówienia, z zastrzeżeniem § 6 ust. 10 Regulaminu Przeprowadzania Dialogu Technicznego.

W imieniu Zgłaszającego:
