

Ogłoszenie nr 540112006-N-2019 z dnia 05-06-2019 r.

**Sierakowice:**

## **OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA**

### **OGŁOSZENIE DOTYCZY:**

Ogłoszenia o zamówieniu

### **INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU**

**Numer:** 552966-N-2019

**Data:** 28/05/2019

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY**

Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o., Krajowy numer identyfikacyjny 22045423900000, ul. ul. Kartuska 12, 83-340 Sierakowice, woj. pomorskie, państwo Polska, tel. 0-58 684 73 41, e-mail wodociagi@sierakowice.pl, faks 0-58 684 73 41.

Adres strony internetowej (url): [www.pwik.sierakowice.pl](http://www.pwik.sierakowice.pl)

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

#### **II.1) Tekst, który należy zmienić:**

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** II

**Punkt:** II.4

**W ogłoszeniu jest:** 1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa sprzętu komputerowego (część 1 zamówienia) oraz dostawa i wdrożenie systemu geoinformacyjnego klasy GIS dla infrastruktury wodociągowo-kanalizacyjnej użytkowanej przez zamawiającego na terenie Gmin Sierakowice i Sulęcyno (część 2 zamówienia). 2. CZĘŚĆ nr 1 ZAMÓWIENIA Dostawa sprzętu komputerowego według załącznika nr 1a do SIWZ, w tym: 1. SZAFKA RACKOWA 42U wraz z wyposażeniem, 2. SERWER w obudowie RACK, 3. Zasilacz UPS; 4. SWITCH; 5. ROUTER LAN, 6. ROUTER LAN/WiFi, 7. Zestaw komputerowy z systemem operacyjnym (komputer stacjonarny) 1 szt., 8. URZĄDZENIA PRZENOŚNE ( typu tablet) 4 szt. 9. SERWER PLIKÓW – 1 szt. 3. CZĘŚĆ nr 2 ZAMÓWIENIA A) Dostawa i wdrożenie systemu geoinformacyjnego klasy GIS. System ma usprawniać dokumentowanie, zarządzanie, planowanie działań

inwestycyjnych oraz remontowych i konserwacyjnych sieci wodociągowej i kanalizacyjnej zamawiającego poprzez: 1. wyświetlanie danych rastrowych i wektorowych na mapach numerycznych pozyskanych z PODGIK w Kartuzach; 2. nadanie atrybutów wprowadzonym sieciom wod-kan w postaci co najmniej: długości, średnicy, stanu technicznego, własności, materiału, roku budowy, numeru inwentaryzacyjnego, kierunku przepływu, istniejącej na sieci armatury, historii zdarzeń; 3. wprowadzanie dla danego fragmentu sieci plików multimedialnych: filmów, zdjęć itp.; 4. ręczne wprowadzania zmian w trasach sieci wod-kan, jak również sporządzania koncepcji planowanego rozwoju sieci oraz informacji o występujących awariach; 5. tworzenie zestawień statystycznych i analiz zebranych danych o przepływach w danych odcinkach sieci, raportów dot. napraw i usuniętych awarii w terenie; 6. korzystanie z informacji wprowadzonych do systemu mapowego jak i systemu GIS z nieograniczonej liczby stanowisk i urządzeń dostępowych, dla upoważnionych pracowników zamawiającego; B) Do wyceny przedmiotu zamówienia należy przyjąć, że: a) długość sieci wodociągowej wraz z przyłączami, użytkowanej przez zamawiającego wynosi ok. 500 km (+/- 20 km), b) długość sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami, użytkowanej przez zamawiającego wynosi - ok. 300 (+/- 20 km.); c) ilość przyłączy wynosi- ok. 6500 (+/- 200 szt.). C) Zakres zamówienia obejmuje dostawę oprogramowania GIS, w tym: a) instalację i konfigurację systemu na serwerze zamawiającego (licencja serwerowa) oraz na jednym stanowisku umożliwiającym wprowadzanie danych (licencja stanowiskowa); b) pełne wdrożenie systemu poprzez: • wczytanie do systemu map numerycznych Gmin Sierakowice i Sulęczyno pozyskanych przez Wykonawcę z PODGIK w Kartuzach oraz ich kalibracja, • wyróżnienie na mapach istniejących przebiegów sieci wod-kan oraz obiektów budowlanych (przepompowni wody - 3, przepompowni ścieków - 150 sieciowych i 160 przydomowych, ujęć wody - 20 oraz oczyszczalni ścieków- 2) kolorami oraz grubościami linii wg uzgodnień roboczych z zamawiającym, • naniesienie sieci niezainwentaryzowanych oraz poprawek lokalizacji sieci niewłaściwie zainwentaryzowanych na powyższych mapach wg wskazań zamawiającego, jednak nie więcej 20 km sieci kanalizacji sanitarnej oraz 20 km sieci wodociągowych. • przeszkolenie pracowników zamawiającego: o dwóch administratorów oprogramowania - min. 3 - dniowe (18 godzin wykładowo – warsztatowych) szkolenie w siedzibie zamawiającego, o nielimitowana liczba użytkowników systemu – min. 2 - dniowe (min. 12 godzin wykładowo – warsztatowych) w siedzibie zamawiającego dla minimum 6 pracowników zamawiającego; • wsparcie techniczne na okres 36 miesięcy polegające na: o otrzymywaniu aktualnych wersji oprogramowania; o otrzymywaniu pomocy technicznej, o otrzymywaniu informacji o najnowszych produktach;

**W ogłoszeniu powinno być:** W SIWZ w rozdziale III Opis przedmiotu zamówienia w wyniku odpowiedzi na pytanie 8 oraz odpowiedzi na pytanie 11 zmienia treść w następujący zapis: Ilości przyłączy dla poszczególnych rodzajów sieci wynoszą odpowiednio: 4490 szt. - przyłącza woda i ścieki, 3117 szt. - przyłącze tylko woda, 336 szt. tylko ścieki. oraz Zamawiający pozyska numeryczne mapy wektorowe z PODGiK w Kartuzach i udostępni nieodpłatnie wykonawcy na cele realizacji zamówienia.

**Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:**

**Numer sekcji:** IV

**Punkt:** IV 6.2

**W ogłoszeniu jest:** 1. Oferty należy składać w: siedzibie zamawiającego pocztą Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. adres siedziby: ul. Kartuska 12 83-340 Sierakowice lub osobiście: w biurze podawczym – piętro I – adres jak wyżej dnia 10.06.2019r. do godz. 12:45

**W ogłoszeniu powinno być:** 1. Oferty należy składać w: siedzibie zamawiającego pocztą Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. adres siedziby: ul. Kartuska 12 83-340 Sierakowice lub osobiście: w biurze podawczym – piętro I – adres jak wyżej dnia 14.06.2019r. do godz. 12:45