

# ODPOWIEDZI NA PYTANIA Z DNIA 16.03.2011 R.

Suszec, dnia 16.03.2011 r.xml:namespace prefix = o ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:office" />

ZPU.271.1.2.2011

## PYTANIA I ODPOWIEDZI NA PYTANIA

**dotyczy:** ***postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na udzielenie zamówienia publicznego pn. code2utf('8222',0)Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwie Kryry code2utf('8211',0) II etap code2utf('8211',0) zlewnia przepompowni P1 i P2Acode2utf('8221',0)***

W związku z pytaniami wykonawców związanymi z przygotowaniem oferty na realizację w/w zadania, zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień udziela następujących, wiążących dla wykonawców wyjaśnień, które udostępni na stronie internetowej, bez ujawniania źródła zapytania:

### **Pytanie nr 1.**

W specyfikacji pkt.3.2 SIWZ (zmiana z dnia 10.03.2011r.) code2utf('8222',0)Urząd Regulacji Telekomunikacji i Poczty wydaje pozwolenia tylko na wniosek Zakładów Wodociągowych, w związku z tym nie mamy możliwości uzyskania takiego pozwolenia - proszę o wyjaśnieniacode2utf('8221',0).

### **Odpowiedź:**

W odpowiedzi na pytanie informujemy że Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. udzieli stosownego upoważnienia firmie realizującej zadanie code2utf('8222',0)Budowa kanalizacji sanitarnej w sołectwie Kryry code2utf('8211',0) II etap code2utf('8211',0) zlewnia przepompowni P1 i P2a code2utf('8221',0), które umożliwi złożenie Formularza code2utf('8222',0)Rcode2utf('8221',0) zawierające dane do wydania pozwolenia radiowego. W pozycji A3 w/w formularza zostanie wpisana code2utf('8222',0)NAZWA PRZYSZŁEGO UŻYTKOWNIKAcodes2utf('8221',0) Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., a w pozycji A2 code2utf('8222',0)NAZWA INSTYTUCJI REPREZENTUJĄCEJ UŻYTKOWNIKAcodes2utf('8221',0) wpisze nazwę firmy realizującej inwestycję.

### **Pytanie nr 2.**

Czy istnieje już układ monitoringu do którego należy się włączyć (jaka jest charakterystyka układu?), czy należy stworzyć nowy układ monitoringu ?

### **Odpowiedź:**

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. eksploatuje układ monitoringu, który został wybudowany w 2002r. Układ umożliwia prowadzenie nadzoru oraz sterowanie pracą za pomocą przesyłu sygnałów drogą radiową z 15 pompowniami ścieków oraz prowadzenie nadzoru nad pracą oczyszczalni

ścieków Kobielice. Stacja bazowa znajduje się na terenie oczyszczalni ścieków w Suszcu ul. Ogrodowa 2. Sygnał z pompowni przesyłany jest za pomocą radiomodemów SATELINE-3 AS, natomiast stacja bazowa wyposażona jest w radiomodem SATELINE-3 AS EPIC. Pompownie wyposażono w anteny kierunkowe firmy ComAnt typ CA 400Y+ na stacji bazowej zabudowano antenę dookólną ComAnt typ CA430 GP +. Wizualizacja i sterowanie całego systemu oparte jest na oprogramowaniu SCADA In Touch 7.1. Istniejący układ monitoringu należy uzupełnić o nowe stacje bazowe (pompownie ścieków) i nie należy tworzyć nowego systemu.

*Wójt Gminy*

*Marian Pawlas*

**Metryka:**

Liczba wyświetleń	99
-------------------	----

**Historia zmian:**

Czas	Dane osoby zmieniającej	Opis zmiany
------	-------------------------	-------------