

Leszno, dnia 16 stycznia 2017 r.

IZF.271.8.2017

.....

Dot.: postępowania przetargowego nr 1/2017 na Budowę sieci kanalizacji sanitarnej w ulicach Brzozowej, Wesolej, Zielonej, Zacisze i Ustronnej w Zaborówku.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164), Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane przez Wykonawców zapytania:

1. W dokumentacji zapisano tabelarycznie wymagania. Wymaganie zapisane pod oznaczeniami „4. Urządzenie sterujące w szafie zewnętrznej”/”B. Funkcje sterowania i kontroli”/”2. Funkcje kontrolne:” zapisano „2.1. Sterowanie umożliwia odczyt następujących stanów pracy systemu kanalizacji ciśnieniowej z dowolnego komputera podłączonego do internetu.”, a następnie wyliczono wspomniane stany. W związku z wspomnianym zapisem nasuwa się szereg pytań:

- Czy każda z przepompowni ma posiadać komunikację? Jeśli tak to jakiego rodzaju? (Radiową , GPRS, SMS, inną).

Odp. Tak, każda pompownia powinna posiadać własną komunikację umożliwiającą łączność z pompownią bez dodatkowych kosztów abonamentowych dla gminy.
Rodzaj systemu dowolny spełniający wymagane funkcje.

- Czy stany przepompowni mają być przetwarzane przez serwer? Jeśli tak, czy taki serwer już istnieje? Jeśli tak, to czy znajduje się na lokalnym komputerze w gminie Leszno lub jednostkach podległych gminie Leszno? Jakiego posiada oprogramowanie? (typ, producent) Kto posiada dostęp administracyjny do serwera?

Odp. Tak, stany pompowni powinny być przetwarzane przez serwer. Serwer lub dostęp do serwera, program komunikacyjny umożliwiający łączność z pompowniami wraz z programem umożliwiającym wizualizację stanów pompowni na dowolnym komputerze Zamawiającego podłączonym do internetu powinny być częścią dostawy. Administratorem systemu będzie firma zewnętrzna.

Przewodniczący Komisji Przetargowej
Grzegorz Banaszkiewicz

ZASTĘPCA WÓJTA

Grzegorz Banaszkiewicz