

Do wszystkich uczestników postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.  
Dotyczy przetargu nieograniczonego na

## **Rozbudowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kamieniec i ul. Mokra**

Wpłynęły następujące zapytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej jako „SIWZ”):

### **Pytanie nr 2:**

Proszę o wyjaśnienie kwestii sterowania : GPRS ? czy SMS ? Nie robi się obu systemów jednocześnie. Jeśli GPRS to zapewne lokalne wodociągi posiadają już jakiś system, proszę podać dokładnie do jakiego systemu należy się wpiąć (kto jest dostawcą monitoringu). Jest to informacja istotna do wyceny.

### **Odpowiedź na pytanie nr 2:**

Zgodnie z wytycznymi gestora sieci kanalizacji sanitarnej, Wykonawca w ramach zadania ma dostarczyć kompletną przepompownię wraz z szafą zabezpieczająco-sterującą wyposażoną między innymi w sterownik pracy przepompowni programowalny z wbudowanym modułem nadawczo-odbiorczym GPRS/GSM, umożliwiającym dwukierunkową wymianę danych.

<https://www.wzc.com.pl/strefa-klienta/dzial-techniczny>

### **Pytanie nr 3:**

Studnia płucząca Dn1200, jak również studnie Dn1000, opisane są w projekcie jako żelbetowe. Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie studni betonowych: beton C-35/45, wodoszczelność W-8, mrozoodporność F-150, nasiąkliwość <5%.

### **Odpowiedź na pytanie nr 3:**

Projekt przewiduje zabudowę studni DN600, DN1000 oraz studnię płuczącą DN1200, wykonanych jako betonowe prefabrykowane z elementów zbrojonych. Elementy studni muszą być wykonane z betonu klasy C35/45 o nasiąkliwości nie większej niż 5%, wodoszczelności W8, mrozoodporne F-150. Łączenie poszczególnych elementów studni na zintegrowane samosmarujące się uszczelki z elastomeru SBR zgodnie z normą PN-EN 681/1 (zgodnie z pkt 2.3.4 lit. b opisu technicznego).

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ dla zadania pn. Budowa kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Kamieniec i ul. Mokra.

  
w z. Burmistrza  
Dorota Flipek  
Zastępca Burmistrza