

ZP.271.12.2020

### Odpowiedzi na zapytania

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust.2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. poz.1843 z późn. zm.) przekazuje treść złożonych zapytań wraz z wyjaśnieniami oraz zmianami treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu przetargowym pn: „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Kłodawa, gmina Trąbki Wielkie – zlewnia PS1.**”

#### **Pytanie 1.**

Zamawiający w dokumentacji zamieścił, iż nowo budowana przepompownia PS-1 ma być wpięta do istniejącego systemu monitoringu GSM proszę o informację kto jest twórcą monitoringu, podanie rodzaju systemu oraz koszty rozbudowy?

Zgodnie z Prawem Zamówień Publicznych opis przedmiotu zamówienia powinien być opisany w sposób czytelny a bez informacji powyższych nie jesteśmy w stanie doszacować w odpowiedni sposób zadania.

**Pytanie 2.** W nawiązaniu do opisu technicznego dla inwestycji pt. „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Kłodawa, gmina Trąbki Wielkie – zlewnia PS1” fragmentu „Sterownice dostarczane wraz z pompami są przystosowane do komunikacji poprzez system telefonii komórkowej GSM z Centralną Dyspozytornią.” – jakiego rodzaju modemy GSM są wykorzystywane w na obiektach gminy Trąbki Wielkie, prosimy o podanie modemu kompatybilnego z Państwa systemem oraz po czyjej stronie znajduje się dostawa kart GSM do modemów w nowych przepompowniach. Czy w zleceniu znajduje się również wpięcie przepompowni do systemu wizualizacji? Jeśli tak to czy jest to system otwarty (nie będący na gwarancji, jeśli tak to prosimy o podanie firmy) i ilość dostępnych zmiennych umożliwia wpięcie dodatkowych przepompowni?

**Pytanie 3.** Czy w zakresie nowo budowanej sieciowej przepompowni ścieków PS1, jest również rozbudowa istniejącego systemu wizualizacji i monitoringu o nowe urządzenie? Jeżeli tak prosimy o podanie nazwy systemu oraz operatora, w celu uwzględnia kosztów wpięcia w ewentualnie funkcjonujący system monitoringu.

**Odpowiedź na powyższe pytania:** System monitoringu ma być zrealizowany w oparciu o komunikację GPRS. Monitoring przepompowni w Trąbkach Wielkich zrealizowany jest w systemie wizualizacji [www.imto.eu](http://www.imto.eu), kontakt w sprawie przyłączenia firma Comtel Rafał Zalewski. W ramach dostawy mają być dostarczone karty SIM oraz wykonane wpięcie do systemu wizualizacji.

**Pozostałe warunki pozostają bez zmian.**

**Wszystkie odpowiedzi, zmiany SIWZ są wiążące dla Wykonawców składających ofertę w niniejszym postępowaniu.**

WÓJT  
Błażej Konkpol