

Dotyczy: **BUDOWA KOMORY REWIZYJNEJ NA ISTNIEJĄCYM KOLEKTORZE SANITARNYM DN 1800MM W ZĄBKACH.**

OTRZYMUJĄ WSZYSCY WYKONAWCY, KTÓRZY POBRALI DIWZ W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

W związku z zapytaniami Wykonawców, Zamawiający odpowiada na następujące pytania:

1. Czy Zamawiający dysponuje zgodą właściciela na czasowe zajęcie działki 1/6 oraz na związane z tym utrudnienia w obsłudze stacji tankowania gazu?

Odpowiedź: **Zamawiający nie dysponuje zgodą na zajęcie działki nr 1/6, natomiast posiada warunki wykonania dróg dojazdowych do działki.(zgodnie z pismem UM Ząbki z dnia 15 marca 2024r. zamieszczonym w warunkach przetargu). Prace budowlano – montażowe należy organizować tak, aby zapewnić dojazd do stacji tankowania gazu i nie przerywać jej pracy.**

2. Czy w zakresie zadania jest przebudowa odcinka rury DN400 tak aby podnieść rzędną rury na rzędną wlotu przewidzianą w projekcie nowej komory? Projekt wskazuje na rysunku tylko prawdopodobne istniejące włączenie rury DN400 w kolektor. Jeżeli tak to na jakim odcinku?

Odpowiedź: **W zakresie zadania jest demontaż odcinka rury Dn 400mm w obrębie planowanej komory i wykonanie przepadu, zgodnie z projektem. Sposób włączenia do istniejącego kanału pokazany jest na szczególe przekroju komory.**

3. Czy jest możliwość czasowego odcięcia dopływu ścieków w kolektorze na czas wykonania rozbiórki górnej części kanału w komorze? Jaki jest możliwy czas odcięcia dopływu?

Odpowiedź: **Nie ma możliwości odcięcia dopływu ścieków .**

4. Prosimy o potwierdzenie, że odcięcie dolotu oraz pompowanie ścieków w kolektorze DN400 na czas przepinki jest po stronie Zamawiającego?

Odpowiedź: **Nie ma możliwości odcięcia dopływu ścieków. Pompowanie ścieków jest po stronie Wykonawcy.**

5. Prosimy o potwierdzenie, że odcięcie przepływu oraz pompowanie ścieków na czas wykonania rozbiórki górnej części kanału w komorze jest po stronie Zamawiającego?

Odpowiedź: **Nie ma możliwości odcięcia dopływu ścieków. Pompowanie ścieków jest po stronie Wykonawcy.**

6. Prosimy o informację czy wykonana renowacja kolektora żelbetowego rurą GRP jest jeszcze na gwarancji?

Odpowiedź: **Wykonana renowacja kolektora żelbetowego rurą GRP jest już po okresie gwarancyjnym.**

7. Prosimy o potwierdzenie, że koszty związane z czasowym wyłączeniem stacji tankowania gazu będą po stronie Zamawiającego? W przypadku prac z wykorzystaniem ciężkiego sprzętu t.j. dźwigu lub pompy do betonu konieczne będzie wyłączenie terenu stacji z uwagi na zagrożenia bezpieczeństwa dla osób postronnych – obsługi stacji i klientów stacji.

Odpowiedź: **Prace budowlano – montażowe należy organizować tak, aby zapewnić dojazd do stacji tankowania gazu i nie przerywać jej pracy.**

8. W projekcie wykonawczym cz. konstrukcyjna – rysunek 3.PT dla konstrukcji komory i kominów żłazowych z kręgów betonowych przewidziano beton klasy C34/45 W8. Z kolei z Warunkach technicznych budowy komory (pismo nr PWiK/DI/419/2020/WD z dnia 08.06.2020r) w wymaganiach materiałowych przewidziano beton klasy C45/55 W8. Prosimy o jednoznaczne określenie klasy betonu do zastosowania dla komory i kominów żłazowych.

Odpowiedź: **Klasę betonu przyjąć z projektu wykonawczego.**



PREZES ZARZĄDU

Janusz Tomasz Czarnogórski