

Płock, dnia 19.02.2024 roku

MZD-NZ.391.3.2024.MS

wykonawcy

**dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia pn.: **Rozbudowa drogi powiatowej nr 5215W - ulicy Przemysłowej w Płocku**

Zamawiający - Miejski Zarząd Dróg informuje, iż ww. postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

**Zapytanie nr 1.**

1) Zwracamy się do Zamawiającego o udostępnienie Załącznika Nr 5 do Działu III SWZ dotyczącego wykonania odcinka kanalizacji deszczowej DN600 mm na skrzyżowaniu nowej drogi 6KL 1/2 i ul. Rutskich z 4 studniami DN1500 mm na długości około 50 m,

2) w Projekcie Budowlanym branży sanitarnej jako metodę renowacji kanałów przyjęto utwardzanie promieniami UV natomiast STWiORB „Bezwykopowe renowacje sieci kanalizacyjnej” dopuszcza dwie metody wykonania renowacji : utwardzanie promieniami UV i utwardzanie gorącą wodą lub parą wodną - którą metodę ma przyjąć wykonawca do wyceny?

3) zwracamy się do Zamawiającego o udostępnienie dokumentacji z inspekcji CCTV o której mowa w Projekcie Budowlanym branży sanitarnej (pkt. 9.1. str. 12)

4) prosimy o potwierdzenie, że studnie znajdujące się na istniejącym kanale do renowacji nie podlegają renowacji,

5) zgodnie z PB branży sanitarnej do montażu są 4 studnie DN1200 a według przedmiarów 3 studnie, prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w zakresie ilości robót do wykonania pomiędzy PB a przedmiarem.

**Odp. 1)**

W załączeniu udostępniamy załącznik nr 5 z dodatkowymi odcinkami KD dla ulicy Przemysłowej. Ponadto aktualizujemy ilości elementów podane w przedmiarze: Dział 2. Kanalizacja deszczowa i przełożenie wodociągu poz. 23. Jest: „Wykonanie odcinka kanalizacji deszczowej fi 600 mm na skrzyżowaniu nowej drogi 6KL 1/2 i ul. Rutskich z 4 studniami fi 1500 mm na długości około 50 m (załącznik nr 5) winno być: „Wykonanie odcinka kanalizacji deszczowej z rur PP dn400 - dł. 75mb oraz z rur PP dn315 - dł. 50mb (w granicach pasa drogowego ul. Przemysłowej), studnie bet. dn1200 - 3 szt., głębokość wykopów i wys. projektowanych studni to studnia "docelowa" dla odcinka nr 1 (Dp23) ma projektowane zagłębienie 3,04m, natomiast studnia "docelowa" dla odcinka nr 2 (Di15) jest na gł. 3,21m, stąd wykopy będą prowadzone na średniej głębokości <=3,0m (załącznik nr 5).

**Odp. 2)**

Do wyceny należy przyjąć metodę renowacji zgodną z PT, tj. utwardzanie promieniami UV.

**Odp. 3)**

Zamawiający dysponuje dokumentacją z inspekcji CCTV, o której mowa w PT. Link do dokumentacji:

[https://drive.google.com/drive/folders/1O2XgmoBnm8DYrGAA4d4s6uvRMTsISzRi?usp=drive\\_link](https://drive.google.com/drive/folders/1O2XgmoBnm8DYrGAA4d4s6uvRMTsISzRi?usp=drive_link)

**Odp. 4)**

Istniejące studnie znajdujące się na kanale przewidzianym do renowacji nie podlegają renowacji.

**Odp. 5)**

Ilość robót do wykonania jest zgodna z PT - do montażu przewidziano 4 studnie DN1200. **Przedmiar jest tylko poglądowy.**

**Zapytanie nr 2.**

1. Ze względu na duży zakres robót oraz ich skomplikowany charakter objęty przedmiotowym postępowaniem przetargowym wykonawca wnioskuje o wydłużenie terminu składania ofert minimum o 30 dni. Wskazany przez Zamawiającego termin złożenia oferty jest nie wystarczający do rzetelnej analizy dokumentacji przetargowej tym samym stwarza ryzyko po stronie Wykonawcy niedoszacowania wszystkich kosztów w zakresie wymaganym dokumentacją oraz może powodować zaburzenie uczciwej konkurencji.

**Odp.:** Zamawiający nie przewiduje wydłużenia terminu składania ofert. Termin jest zgodny z ustawą Prawo zamówień publicznych.

**Zapytanie nr 3.**

1. Czy istniejące studnie kanalizacji deszczowej podlegają renowacji, jeśli tak to jaką metodą?

2. Zgodnie z opisem technicznym należy przebudować odcinek kanalizacji od studni Dp11 w ulicy Garwackiego do granicy obszaru objętego przebudową. Czy projektant miał na myśli granicę, do której jest wymiana asfaltu czy granicę inwestycji zgodnie z PZT, która kończy się w ulicy Rembielińskiego ze względu na projektowaną sieć elektroenergetyczną w ul. Garwackiego ? Odcinek do przebudowy nie jest zaznaczony kolorem na mapie.

**Odp. 1.**

Istniejące studnie znajdujące się na kanale przewidzianym do renowacji nie podlegają renowacji.

**Odp. 2.**

Zgodnie z opisem technicznym należy przebudować odcinek kanalizacji od studni Dp11 do granicy obszaru objętego przebudową w zakresie, w którym następuje wymiana asfaltu. Przedmiotowy odcinek przewidziany do przebudowy zaznaczono kolorem na rys. nr 2, str. 45 PT.

**Zapytanie nr 4.**

1) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamianę technologii robót z renowacji kanałów deszczowych metodą rękawa na wymianę rurociągu w wykopie otwartym jeżeli będzie to uzasadnione ekonomicznie, tzn. wymiana na nowy rurociąg będzie tańsza niż renowacja?

2) Zwracamy się do Zamawiającego o podanie okresu pielęgnacji zieleni.

**Odp. 1)**

Zamawiający wyrazi zgodę na zamianę technologii robót z renowacji kanałów deszczowych metodą rękawa na wymianę rurociągu w wykopie otwartym jeżeli będzie to uzasadnione ekonomicznie, tzn. wymiana na nowy rurociąg będzie tańsza niż renowacja i po spełnieniu następujących warunków:

- dla kanałów do średnicy DN500 - materiał i technologię włączyć należy uzgodnić z Zamawiającym,

- dla kanałów o średnicy DN500 i powyżej - kanały należy przebudować z zachowaniem dotychczasowego rodzaju materiału wraz z wymianą studni

kanalizacyjnych na nowe (na przebudowywanym odcinku). Wszelkie materiały i technologia połączeń muszą być uzgodnione z Zamawiającym.

W przypadku wymiany kolektora konieczne jest usunięcie starej sieci oraz zagospodarowanie odpadów powstałych w wyniku prowadzonych prac.

**Odp. 2)**

Kompleksowa pielęgnacja posadzonego materiału roślinnego obejmuje 3 kolejne lata od dnia odbioru nasadzeń. Pielęgnacja rozpoczyna się od dnia odbioru nasadzeń, a zostanie zakończona po 3 latach po odbiorze prac pielęgnacyjnych, który winien być dokonany w miesiącu czerwcu danego roku, jeżeli czerwiec minie to odbiór prac pielęgnacyjnych winien się odbyć w czerwcu następnego roku, gdyż dopiero wówczas w pełni można ocenić stan roślin.

**Zapytanie nr 5.**

**1)** W poz. 17 przedmiaru Zamawiający wskazuje "Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I-IV) (baza materiałowa MZD)". Proszę o sprecyzowanie, czy należy przez to rozumieć, że Wykonawca ma urobek z robót ziemnych zeskładować w bazie materiałowej MZD?

**2)** „Wykonanie odcinka kanalizacji deszczowej pokazanego w Załączniku Nr 5 do Działu III SWZ." Brak załącznika nr 5.

**Odp. 1.**

Wykonawca urobek z robót ziemnych nie powinien składować w bazie materiałowej MZD. Urobek z robót ziemnych należy wywieźć we własnym zakresie z uwzględnieniem utylizacji ziemi.

**Odp. 2.**

Załącznik nr 5 w załączeniu.

Otrzymują:

- 1) adresat;
- 2) MZD-NZ – a.a.