



## URZĄD MIASTA MILANÓWKA

Milanówek, dnia 08.03.2016 r.

Pismo znak: ZP.271.1.9.2016

**WYKONAWCY**

**dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego znak: ZP.271/9/TOM/2016 na: „Budowa odwodnienia ul. Wylot z odwodnieniem skrzyżowania ulicy Wylot i Wiejskiej na terenie miasta Milanówka”**

Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 pkt 3 w związku z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawcę w dniu 02.03.2016 r. dot. ww. postępowania przetargowego:

**Pytanie nr 1**

*Czy w związku z zapisem SIWZ pkt. 2.4 iż pojemność użytkowa skrzynek modułów retencyjno-rozsączających wynosi 96% ich całkowitej objętości. Zamawiający dopuści rozwiązania o takiej samej objętości całkowitej, ale pomniejszonej objętości użytkowej*

**Odpowiedź na zapytanie 1**

Zapis o pojemności użytkowej skrzynek modułów retencyjno-rozsączających jest opisany w pkt. 2.4 STWIOR: wynoszą dla Q-Bic: min. 95% i dla Q-BB min. 96%. Zastosowanie materiałów jest określone przez projektanta w STWIOR w pkt. 5.4.5, pkt. 5.4.6, pkt. 5.4.6.4.

Parametry zastosowanych w robotach budowlanych materiałów lub urządzeń muszą być zgodne z dokumentacją projektową.

**Pytanie nr 2**

*Czy w przypadku zmiany wymiarów zewnętrznych zbiorników retencyjno-rozsączających Zamawiający będzie wymagał zmiany operatu wodnoprawnego oraz uzgodnień ZUDP ?*

**Odpowiedź na zapytanie 2**

Zamawiający nie widzi podstaw do zmiany wymiarów zewnętrznych zbiorników retencyjno-rozsączających. Parametry zastosowanych w robotach budowlanych materiałów lub urządzeń muszą być zgodne z dokumentacją projektową.

**Pytanie nr 3**

*Czy w związku z zastosowaniem systemów do odwodnienia jezdni oprócz aprobaty ITB wymagana będzie aprobata IBDiM ?*

**Odpowiedź na zapytanie 3**

**Zgodnie ze STWIOR w pkt. 2.4, wystarczy aprobata ITB.**

*Z poważaniem*  
*Sekretarz Komisji Przetargowej*  
*/-/*  
*Kinga Niedźmiecka-Reszczyk*

*Opracował: Zbigniew Brzezziński*