

IR.271.6.2019

### **Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

*dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Przebudowa drogi gminnej (ulica Bankowa) w m. Siennica”*

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawcy ubiegającego się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z wyjaśnieniami.

#### **Pytanie 1:**

„Zgodnie z zapisami Opisu Technicznego pkt. VIII (Odwodnienie) należy zastosować skrzynki Rausikko-Box typ 8.6H co wskazuje na rozwiązania konkretnego producenta – Rehau i uniemożliwia uczciwą konkurencję wg Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r – Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2013r poz. 907, 984, 1047, 1473 oraz z 2014r poz.423)(stan prawny na dzień 16 kwietnia 2014r) art. 29. Ponadto firma Rehau wycofała się z rynku polskiego i jej produkty są niedostępne w Polsce. Na rynku znajduje się wiele rozwiązań opartych na skrzynkach rozsączających lecz o innych wymiarach. Czy jako parametr równoważności Zamawiający przyjmuje pojemność użytkową zbiorników, opartych na skrzynkach Wavin Qbic/BB o wymiarach 1200x600x600mm, które swoimi parametrami wytrzymałościowymi, funkcjonalnymi i użytkowymi spełniają założenia projektowe?”

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zamianę skrzynek pod warunkiem spełnienia warunku zachowania pojemności użytkowej zbiorników i wytrzymałości.

#### **Pytanie 2:**

„Czy w związku z zastosowaniem systemów do odwadniania jezdni oprócz aprobaty ITB wymagana będzie aprobata IBDiM?”

#### **Odpowiedź:**

Tak. Wymagana będzie aprobata ITB oraz IBDiM.

#### **Pytanie 3:**

„Czy w związku z zapisem SIWZ iż pojemność użytkowa skrzynek modułów retencyjno-rozsączających wynosi 96% ich całkowitej objętości, Zamawiający dopuści rozwiązanie o takiej samej objętości całkowitej ale pomniejszonej objętości użytkowej?”

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na pomniejszenie pojemności użytkowej skrzynek rozsączających.

#### **Pytanie 4:**

„Czy do rur kanalizacyjnych PVC zamawiający będzie wymagał kształtek wykonanych z tego samego surowca, tj. PVC?”

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga rur i kształtek z tego samego surowca tj. pvc lite o wytrzymałości SN-8.

**Pytanie 5:**

„Czy zbiorniki retencyjno – rozszczajające, zaprojektowane na przedmiotowym zadaniu, mają posiadać wewnętrzne kanały inspekcyjno – rewizyjne o średnicy min. 450mm, umożliwiające pełne czyszczenie i monitoring dna zbiornika? Jeżeli tak, to prosimy o określenie ile takich kanałów powinny posiadać zbiorniki?”

**Odpowiedź:**

Zamawiający będzie wymagał aby skrzynki rozszczajające posiadały kanały inspekcyjne o średnicy wewnętrznej min. 400mm. Kanały inspekcyjne winny być montowane po jednym w każdym zbiorniku.

Zastępca Wójta  
  
Mariusz Kozera