



Burmistrz Łomianek

05-092 Łomianki, ul. Warszawska 115
tel. 022 768 63 01, fax. 022 768 63 02

Łomianki, dnia 07.07.2017 r.

RZP. 271.25.2017

Wykonawcy

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **RZP.271.25.2017 Przebudowa ulicy Armii Poznań – zad. 2015/10.**

Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) w związku z ustawą z dnia 22 czerwca 2016 r. o zmianie ustawy - Prawo zamówień publicznych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2016 r., poz. 1020) przekazuje treść zapytania do SIWZ wraz z wyjaśnieniami Wykonawcom bez ujawniania źródła zapytania. Zamawiający zawiadamia, że wpłynęło następujące pytanie dotyczące treści SIWZ.

Pytanie: Wykonawca zwraca uwagę na to, że w dokumentacji projektowej narzucone wymiary geometryczne (szerokość x wysokość x długość oraz średnica kanału inspekcyjno-płuczącego) elementów zbiorników rozsączających wyraźnie wskazują na jednego producenta. Na rynku istnieje wielu producentów skrzynek rozsączających, którzy produkują elementy o innych wymiarach geometrycznych. Podstawowym parametrem zbiornika rozsączającego zbudowanego ze skrzynek rozsączających, warunkującym jego pracę, jest odpowiednia pojemność wyrażona w m³, która umożliwia odprowadzenie wód deszczowych z określonej powierzchni terenu. Zastosowanie skrzynek o wymiarach geometrycznych innych od opisanych w projekcie, umożliwi wykonanie zbiorników o wymaganych w dokumentacji pojemnościach. Wykonawca pragnie również zaznaczyć, że do przeprowadzenia inspekcji oraz czyszczenia nie są wymagane kanały inspekcyjno-płuczące o średnicy aż 500 mm. Wystarczająca średnica kanału to 200 mm. W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z pytaniem czy Zamawiający dopuszcza możliwość zamiany wymiarów geometrycznych skrzynek rozsączających opisanych w projekcie, przy zachowaniu projektowanych pojemności zbiorników rozsączających.

Odpowiedź Zamawiającego: Zgodnie z zapisami SIWZ Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych dla wskazanych w projekcie skrzynek rozsączających. Jednocześnie podaje się przykładowe rozwiązania materiałowe skrzynek rozsączających, które można zastosować przy realizacji przedmiotu zamówienia:

<http://azura.pl/15/wavin-q-bic-o-systemie>

http://www.pipelife.com/pl/Produkty/eko/skrzynki_stormbox.php

<http://www.aquatechnika.com.pl/pl/systemy-rozsaczania-wody-deszczowej/194-skrzynki-rozsaczajace-geodek.html>

Ponadto informujemy, że dopuszczamy zastosowanie skrzynek rozsączających o wymiarach modułów: B= 0,3-1,2m L= 0,6-1,2m H= 0,3-0,6m.

Niniejsze pismo należy traktować jako integralną część SIWZ.

Sprawę prowadzi: Aneta Witkowska
Referat Zamówień Publicznych Tel.: 22 7686209 Fax.: 22 7686229

Z up. BURMISTRZA
Kierownik Referatu Zamówień Publicznych

Aneta Witkowska

