

ZP.271.25.2018 - 1

Wykonawcy

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „**Rozbudowa ulicy Jana Matejki w Wyszkanie**” prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO TREŚCI SIWZ (1)

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) informuję, że do zamawiającego wpłynęły zapytania do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie 1.

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

Odpowiedź: Tak, kształtki do rur PVC należy wykonać z tego samego surowca tj. PVC oraz o takich samych parametrach.

Pytanie 2.

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie rur trzonowych gładkościennych do studni kanalizacyjnych 425 bądź rur składanych z części/segmentów?

Odpowiedź: Nie, rury trzonowe wyłącznie z rur karbowanych.

Pytanie 3.

Zgodnie z normą PN-EN 13598-2 dla studzienek tworzywowych konieczne jest określenie parametrów technicznych.

Czy zamawiający jako równoważne w stosunku do studzienki włączowej zaprojektowanych i opisanych w SIWZ uzna studzienki o następującym obszarze zastosowania:

- dostosowane dla obszarów obciążonych ruchem ciężkim (SLW 60) i możliwością zwieńczenia w klasie D400
- dopuszczalna głębokość 6m
- maksymalny poziom wody gruntowej 5m
- szczelność 0,5 bar w warunkach D wg normy PN-EN 1277
- uszczelki zgodne z PN-EN 681-1 dostosowane do kanalizacji.

Czy jest możliwość obniżenia któregokolwiek z tych parametrów?

Odpowiedź: Tak, dopuszcza się stosowanie studzienek o parametrach nie gorszych niż proponowane.

Pytanie 4.

Na rynku średnice studzienek tworzywowych wyrażane są w różnej formie wymiarowej. Czy przez oznaczenie studni wymiarem 425 Zamawiający potwierdza wymóg zastosowania studni o średnicy wewnętrznej rury trzonowej min. 425mm oraz rury teleskopowej średnicy wewnętrznej min. 405mm?

Odpowiedź: Oznaczenie studni jako Dn 425 dotyczy średnicy wewnętrznej rury wznoszącej/trzonowej. Rura teleskopowa powinna mieć średnicę zewnętrzną min. 405 mm.

Pytanie 5.

Czy Zamawiający potwierdza wymóg stosowania do studni kanalizacyjnych dn 425 rur teleskopowych z rdzeniem litym, które są montowane do włączów za pomocą zatrzasków (co uwzględnia odmienną rozszerzalność termiczną tworzywa (PVC) i żeliwa) ?

Odpowiedź: Dopuszcza się stosowanie jedynie rur teleskopowych z PVC jednowarstwowych (litych) montowane do włączów za pomocą zatrzasków.

**Burmistrz Wyszkowa
Grzegorz Nowosielski**