



Dęblin, dnia 07.03.2014 r.

271.1/JRP/OP/HR/2014

## WYJAŚNIENIA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: *Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na „Budowę kanalizacji sanitarnej oraz magistrali wodociągowej do osiedla Stawy w Dęblinie” w ramach projektu pn. „Modernizacja i rozbudowa systemu odprowadzania ścieków oraz zaopatrzenia w wodę na terenie aglomeracji Dęblin”*

Zamawiający, Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej w Dęblinie, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), informuje o wpłynięciu wniosków Wykonawców o wyjaśnienie treści SIWZ w ww. postępowaniu oraz udziela wyjaśnień.

### 1. Treść zapytania:

Czy należy rozumieć, że do części rurociągów wykonywanych metodą przewiertu należy zastosować rury co najmniej trój-warstwowe wykonane z PE100 RC (wszystkie 3 warstwy z materiału PE100 RC połączone molekularnie na etapie współwytłaczania, nie dające się oddzielić mechanicznie i nie wymagające przy łączeniu zdejmowania warstw ochronnych), posiadające udokumentowane wyniki badań WYROBU GOTOWEGO potwierdzające własności rur warstwowych tj. podwyższoną odporność na skutki nacisków punktowych i powolną propagację pęknięć oraz podwyższoną odporność na skutki zarysowań, zgodnych ze specyfikacją PAS 1075: 2009-4, legitymujące się certyfikatem zgodności z PAS 1075 wydanym przez DIN Certco lub TUV Sud?

### Wyjaśnienie:

W odpowiedzi na zapytanie informuję, że do budowy rurociągów należy zastosować materiały o parametrach nie gorszych niż określone w dokumentacji projektowej.

### 2. Treść zapytania:

Prosimy o potwierdzenie, czy w przypadku zastosowania opisanych powyżej rur trójwarstwowych (ze względu na ich odporność na skutki nacisków punktowych i zarysowań) dla odcinków rurociągów wykonanych metodą wykopu otwartego Zamawiający wyraża zgodę na rezygnację z podsypki i obsypki piaskowej?

### Wyjaśnienie:

W odpowiedzi na zapytanie informuję, że przy układaniu rurociągów należy zastosować technologię przewidzianą w dokumentacji projektowej. Ewentualną zmianę, w przypadkach określonych w umowie, zamawiający może zaakceptować po uzyskaniu pozytywnej opinii od projektanta i inspektora nadzoru.

### 3. Treść zapytania:

Prosimy o doprecyzowanie typoszeregu rur dla sieci wodociągowej oraz części tłocznej kanalizacji – SDR 11 czy SDR 17?

### Wyjaśnienie:

W odpowiedzi na zapytanie informuję, że przy budowie rurociągów należy zastosować typoszeregi rur określone w dokumentacji projektowej. W przypadku braku wskazania tego parametru dla danego odcinka sieci o zastosowaniu typoszeregu decyduje wykonawca w uzgodnieniu z inspektorem nadzoru.

### 4. Treść zapytania:

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymaga załączenia do oferty dokumentów (certyfikatów, aprobat technicznych, deklaracji zgodności, atestów) na materiały przewidywane do wbudowania przez Wykonawcę.

### Wyjaśnienie:

W odpowiedzi na zapytanie informuję, że Zamawiający **nie wymaga** załączenia do oferty ww. dokumentów. Dokumenty te należy przedłożyć inspektorowi nadzoru przed wbudowaniem.