



Wykonawcy

**Postępowanie sektorowe prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego
pn. „Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Kolejowej w Raciborzu
(odcinek od ul. Staszica do ul. Sejmowej)
nr sprawy: ZS/RB_16/22**

Zamawiający, Wodociągi Raciborskie Sp. z o.o., ul. 1 Maja 8, 47-400 Racibórz, przesyła wszystkim zainteresowanym stronom, odpowiedzi na postawione pytania.

Pytanie nr 1

Prosimy o doprecyzowanie z jakiego materiału mają być wykonane rury PE, ponieważ w przedmiarze robót oraz STWiORB w pkt 2.1 ppkt. a) wskazano rury PE 100 RC SDR11 zgodnie z normą PN-EN 1452-1-5:2000, a w ppkt B) wskazano rury PE100 HD SDR11 zgodnie z normą PN-EN 1452-1-5:2000, natomiast w dokumentacji projektowej oraz w opisie przedmiotu zamówienia z SWZ podano, że sieci wykonane zostaną z rur PE100RC SDR11 o wzmocnionej wytrzymałości ścianki TYP3.

Odpowiedź

Zamawiający wyjaśnia, że informacje dot. rodzaju/typu rur, które należy zastosować do wykonania sieci wodociągowej i przyłączy wskazane są w Projekcie architektoniczno-budowlanym w pkt. 2.4.2. „Zastosowane materiały” oraz w pkt 2.4.12. „Zestawienie materiałów”. Pozycje nr 1 i 2 tabeli zawartej w pkt 2.4.12. wskazują rodzaj materiału (rodzaj/typ rur) w zależności od średnicy rur zastosowanych do wykonania sieci wodociągowej i/lub przyłączy, co jest zgodne z STWiORB i przedmiarem robót.

W związku z powyższym w SWZ oraz wzorze umowy powinno być:

- „przyłączy wodociągowych Ø 110 mm o dł. ok. 6,5 mb z rur PE100-RC PN16 SDR11 typ 3 o wzmocnionej ściance,
- „przyłączy wodociągowych Ø 63 mm o dł. ok. 32,0 mb z rur PE100-HD PN16 SDR11”.

PREZES ZARZĄDU

Michał Ziółkowski