

**Wszyscy nabywcy
specyfikacji istotnych warunków zamówienia**

Dotyczy: postępowania przetargowego na „Dostawa materiałów do budowy sieci kanalizacji sanitarnej Ø 250/200 wraz z elementami sieci Ø 160 do granic działek oraz sieci kanalizacji tłocznej w ul. Św. Rocha/Chabrowa w Radomsku”

W odpowiedzi na otrzymane zapytanie od Wykonawcy Zamawiający przedstawia następujące wyjaśnienie:

Proszę o wyjaśnienie jakie należy przyjąć materiały do wyceny na: Dostawa materiałów do budowy sieci kanalizacji sanitarnej Ø 250/200 wraz z elementami sieci Ø 160 do granic działek oraz sieci kanalizacji tłocznej w ul. Św. Rocha/Chabrowa w Radomsku”;

Pytanie 1:

Rury PCV Ø 90 ciśnieniowe PN 10.

Czy rura ma mieć długość 1 3m czy 1-6m szt. 58

Odpowiedź:

Rura PVC śr.90 PN10 L-6,0mb.

Pytanie 2:

Kineta PCV Ø 400x200 do rury gładkiej.

Czy kineta ma być przelotowa szt. 1

Odpowiedź:

Kineta ma być przelotowa.

Pytanie 3:

Rura trzonowa Ø 400x300 SN4 lita

Jak ma być długość rury wznoszącej - czy do wyceny należy przyjąć 7 szt po 3 m czyli 21 mb szt. 7

Czy zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania wznoszących rur spienionych dn 400 x7,9

Odpowiedź:

Długość rury wznoszącej 7szt. po L-3m czyli 21m łącznie. Zamawiający nie dopuszcza rur spienionych.

Pytanie 4:

Teleskop typ ciężki 40T.

Czy teleskop ma być z rurą PCV dn 315 czy bez tej rury szt. 7

Odpowiedź:

Teleskop ma być z rurą PVC dn315.

WICEPREZES
Zarządu Spółki
/ — /
Jakub Jędrzejczak