

Wilamowice, 20.02.2015 r.

2/ZP/2015

Dotyczy: postępowanie przetargowe na dostawę armatury wodno-kanalizacyjnej do Zakładu Wodociągów i Kanalizacji w Wilamowicach

Pytanie 1:

W jakich odcinkach (1, 2, 3 czy 6 m) należy oferować rury PVC-U 110 SN4 (poz. 44), 160 SN8 lite (poz. 45) i 200 SN8 lite (poz. 46)?

Odpowiedź:

Poz. 44 – 110 SN4 – 1 m,

Poz. 45 – 160 SN8 – 3 m,

Poz. 46 – 200 SN8 – 3 m.

Pytanie 2:

Proszę określić wymaganą długość opaski naprawczej kłowej DN100 (poz. 227).

Odpowiedź:

Długość opaski naprawczej kłowej DN 100 – 200 mm.

Pytanie 3:

Proszę określić typ kolan kołnierzowych żeliwnych (poz. 231 – 234): N, Q, FFK (jeśli FFK, proszę podać także kąt)?

Odpowiedź:

Typ kolan kołnierzowych żeliwnych:

Poz. 231 – N,

Poz. 232 – Q,

Poz. 233 – N,

Poz. 234 – Q.

Pytanie 4:

Z jakiego materiału ma być wykonana kolumna hydrantów nadziemnych DN 80 Rd=1500 GGG (poz. 276).

Odpowiedź:

Kolumna hydrantów nadziemnych ma być zbudowana z żeliwa sferoidalnego.

Pytanie 5:

Zasuwa nożowa DN160 (poz. 349) winna mieć trzpień wznoszący czy niewznoszący?

Odpowiedź:

Trzpień wznoszący.

Pytanie 6:

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur PE100 SDR17 PN10 zamiast PE80 SDR13,6 PN10 (poz. 361-365)?

Odpowiedź:

Proszę wycenić zgodnie z załącznikiem 1,3 (poz. 361-365).

Kierownik Zakładu Wodociągów
i Kanalizacji w Wilamowicach

inż. *Mieczysław Rupiś*