

Siewierz, dnia 03 stycznia 2019 r.

**Zamawiający:**  
Zakład Usług Wodnych  
i Kanalizacyjnych w Siewierzu  
ul. Ściegna 9  
42-470 Siewierz

### Wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

W związku z wnioskiem o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie: **Sukcesywna dostawa rur i armatury wodociągowej na potrzeby Zakładu Usług Wodnych i Kanalizacyjnych w Siewierzu** zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2018 poz. 1986 z późn. zm.) wyjaśniamy:

#### Zapytanie 1:

Proszę o zamieszczenie w załączniki nr 3 jednostek miary w jakich należy wycenić materiał.

Odpowiedź 1:

**Rury wodociągowe proszę podać w mb. Rury kanalizacyjne proszę podać w sztukach. Pozostałe materiały w sztukach.**

#### Zapytanie 2:

Poz. Nr 2 – rura PCV fi 150x2000 kanalizacyjna – w jakiej klasie mają być rury L, N czy S?

Odpowiedź 2:

**Rury mają występować w klasie N.**

#### Zapytanie 3:

Poz. Nr 49-53 – rury PE od fi 63 do fi 25 – podane są dwa różne parametry SDR11 i PN10, wzajemnie się wykluczają, proszę o uściślenie czy rury mają być wycenione w SDR11 PN16 czy w SDR17 PN10.

Odpowiedź 3:

**Rury PE mają występować w klasie SDR PN.**

#### Zapytanie 4:

Poz. Nr od 90 do 93 – zasuwy kołnierzowe – proszę o podanie czy zasuwy mają być w zabudowie długiej czy krótkiej i na jakie ciśnienie PN10 czy PN 16?

Odpowiedź 4:

**Zasuwy kołnierzowe w zabudowie krótkiej lub długiej PN.**

#### Zapytanie 5:

Poz. Nr 96 – zasuwa kołnierzowa DN50 – proszę o podanie czy zasuwa ma być w zabudowie długiej czy krótkiej.

Odpowiedź 5:

**Zasuwa kołnierzowa DN w zabudowie krótkiej.**

#### Zapytanie 6:

Poz. 181 – rura PCV fi 355 kl.N – w asortymencie rur kanalizacyjnych PCV nie występuje średnica 355 – co należy wycenić w tej pozycji?

Odpowiedź 6:

**Proszę o wycenienie rury PCV fi 400.**

#### Zapytanie 7:

Poz. 180 – nasuwka PCV fi 250 – czy nasuwka ma być do rur kanalizacyjnych?

Odpowiedź 7:

Nasuwka PCV fi 250 ma być do rur wodociągowych.

DYREKTOR

mgr inż. Andrzej Dyszy