

Nr sprawy: 01/12/2024

Strzelce Wielkie, dnia 16.12.2024r.

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **„Systematyczna dostawa armatury wodociągowej i kanalizacyjnej dla potrzeb Międzygminnego Związku Wodociągów i Kanalizacji w Strzelcach Wielkich w roku 2025”.**

W odpowiedzi na skierowany do Zamawiającego wniosek o zmianę zapisów w SWZ (uwagi z załącznika nr 4 do SWZ- materiały żeliwne cz.I), informujemy:

- 1. Uwaga nr 2** – Zasuwy kołnierzowe – (..) korpus zasuw z żeliwa sferoidalnego EN-GJS 400-15 Norma europejska PN-EN 1503-3 określa gatunki żeliwa stosowane do produkcji armatury wodociągowej, jednym z nich może być wskazany w specyfikacji. Określenie tylko jednego gatunku jest naruszeniem w/w zapisów norm. Nadmieniamy jednocześnie, że przy kolejnym podpunkcie dotyczącym klina Zamawiający użył już słowa minimum przy żeliwie.
Wnosimy o dopuszczenie i wprowadzenie słowa “minimum” EN-GJS 400-15.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza wprowadzenia słowa minimum dla oznaczenia EN-GJS 400-15.

- 2. Uwaga nr 3** – Hydranty nadziemne – opis i jednocześnie wymóg certyfikatu GSK wskazu ewidentnie tylko na jednego producenta, firmę Hawle. Żaden inny producent nie posiada certyfikatu na kolumnę żeliwną. Dodatkowo jednak Zamawiający wymaga łącz kołnierzowych. Rozumiemy, że jeśli chodzi o brak połączeń gwintowanych Zamawiający wymaga tylko i wyłącznie połączenia kołnierzowe w górnej części hydrantu. Rozumiemy również iż połączenie gwintowane z kołnierzykiem żeliwnym i dopiero później kołnierzowe z korpusem będzie także traktowane jako połączenie gwintowane? Dotychczasowe zapisy sugerują zastosowanie jednego lub drugiego producenta zależnie od punktu. Sumując nie ma producenta w Polsce który spełnia wszystkie wymagania jednocześnie.
Wnosimy o możliwość dopuszczenia na hydranty więcej niż jednemu producentowi tym samymi zniesienia zapisu o jednym producencie, jak również dopuszczenia gwintowanego połączenia górnej części hydrantu.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga zastosowania kolumny ze stali nierdzewnej, jak podano w specyfikacji, nie dopuszcza się kolumny żeliwnej (omyłka pisarska). Zamawiający nie znosi zapisu dotyczącego jednego producenta i pozostaje przy reszcie zapisów.

3. **Uwaga nr 4** – We wszystkich punktach Zamawiający wymaga certyfikatu GSK jako wyznacznik jakościowy. Nie ma takiego jednak zapisu przy nawiertkach samonawiercających NCS.

Czy Zamawiający będzie konsekwentny w swoim wyborze i jednocześnie podtrzymuje swoje zdanie odnośnie jakości armatury również w tym punkcie i będzie i na ten punkt wymagał certyfikatu GS

Odpowiedź

Zamawiający będzie konsekwentny w swoim wyborze i również w tym punkcie podtrzymuje zapis.

4. **Uwaga nr 4, 8-** Podana średnica nawiercania 38mm przy nawiertkach NCS wraz z wymogiem dostarczenia nawiertek NCS i NWZ od tego samego producenta ogranicza ofertę do jednego producenta.

Wnosimy o usunięcie zapisu przy nawiertkach NCS o średnicy nawiercania 38 mm i dopuszczenie minimum dwóch producentów zwiększając konkurencyjność zadania.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapis dotyczący średnicy nawiercania min. 38 mm. przy nawiertkach NCS

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie, stają się integralną częścią ogłoszenia o zamówieniu i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostała treść ogłoszenia pozostaje bez zmian.

MZWik w Strzelcach Wielkich
Dyrektor Miura Związku
Krzysztof Surma