

Siewierz, dn. 10 luty 2015r.

W związku z wnioskami o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **sukcesywną dostawę rur, armatury wodociągowej oraz urządzeń pomiarowych do siedziby 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 jednol. Dz.U. z 2013r. poz.907 z późn. zm./ wyjaśniamy:

Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie wątpliwości w interpretacji wykazu pozycji w formularzu ofertowym dot. Specyfikacji istotnych warunków zamówienia dla dostaw na "Sukcesywną dostawę rur, armatury wodociągowej oraz urządzeń pomiarowych na potrzeby Zakładu Usług Wodnych i Kanalizacyjnych w Siewierzu".

Zapytanie nr 1:

Prosimy o wyjaśnienie zakresu średnic dla opasek naprawczych w pozycji 83 do 87. Czy możemy zaofertować opaski w standardowych zakresach dla rur stalowych i żeliwnych (podane zakresy odbiegają od tych standardów wymiarowych)

DN100 107-115 STAL, 116-120 ŻELIWO

DN 150 158-162 STAL, 168-174 ŻELIWO

DN 80 88- 94 STAL, 97-102 ŻELIWO

DN 125 132-140 STAL, 142-149 ŻELIWO

Odpowiedź:

Tak

Zapytanie nr 2:

Prosimy o wyszczególnienie jm dla rur ciśnieniowych oraz kanalizacyjnych.

Odpowiedź nr 2:

Dla rur ciśnieniowych: metry dla rur kanalizacyjnych: sztuki.

Zapytanie nr 3:

W jakich odcinkach maja być rury ciśnieniowe , standard 6mb ??

Odpowiedź nr 3:

Standard 6 m

Zapytanie nr 4:

Czy możemy zaofertować łączniki kołnierzowe oraz rurowe w standardowych zakresach dla rur stalowych i żeliwnych (podane w formularzu zakresy odbiegają od tych standardów wymiarowych)

DN 80 88 -102

DN 100 108- 128

DN 125 139- 152

DN 150 159- 184

Jeśli tak to prosimy wskazać jakie zakresy i w których pozycjach formularza możemy zaofertować je ?

Odpowiedź nr 4:

Tak.

DN 80 84-106

DN 100 108-103

DN 125 128-146

DN 150 153-173

Zapytanie nr 5:

Czy w pozycji nr 10 i 11 formularza ofertowego należy wycenić faktycznie zaślepki na boscie końce rur kanalizacyjnych czy korki do kielicha ???

Odpowiedź nr 5:

Korki do kielicha

Zapytanie nr 6:

Czy w pozycji 23 formularza ofertowego należy wycenić docisk 100 do tulei 125 ?

Odpowiedź nr 6:

Do tulei 125

Zapytanie nr 7:

Prosimy o wyjaśnienie jaki kołnierz należy wycenić w pozycji 22 formularza ofertowego ?? Czy chodzi tu o np kołnierz DN 100 z gwintem na 3" ?

Odpowiedź nr 7:

Nie. kołnierz do tulei PE 110

Zapytanie nr 8:

Prosimy o sprecyzowanie czy w pozycjach 26-30 formularza ofertowego należy wycenić rury PE **SDR 11 PN 16** czy PE **SDR 17 PN 10** ??

Odpowiedź nr 8:

SDR 17 PN 10

Zapytanie nr 9:

Czy zasuwki z pozycji 72-74 formularza ofertowego mogą być innego producenta niż zasuwki kołnierzowe z żeliwa szarego ??

Odpowiedź nr 9:

Tak

Zapytanie nr 10:

Prosimy o określenie rodzaju kształtek np. elektrooporowe, skręcane do pozycji.

31.	Złączka PEPE -20	szt	10
32.	Złączka PEPE -25	szt	20
33.	Złączka PE PE -32	szt	40
34.	Złączka PEPE -40	szt	20
35.	Złączka PE PE -50	szt	20
36.	Złączka PE PE -63	szt	20
37.	Złączka PE gw. wew. PE/stal 20 ¹ / ₂	szt	20
38.	Złączka PE gw. wew. PE/stal 25 ³ / ₄	szt	30
39.	Złączka PE gw. wew. PE/stal 32/1"	szt	80
40.	Złączka PE gw. wew. PE/stal 40/5/4	szt	40
41.	Złączka PE gw. wew. PE/stal 50 ¹ / ₂	szt	20
42.	Złączka PE gw. wew. PE/stal 63/2"	szt	20
43.	Trójnik PE gw. wew. PE/stal 25 ³ / ₄	szt	10
44.	Trójnik PE gw. wew. PE/stal 32/1	szt	20
45.	Trójnik PE gw. wew. PE/stal 40/5/4	szt	20
46.	Trójnik PE gw. wew. PE/stal 50/1 ¹ / ₂	szt	10
47.	Trójnik PE gw. wew. PE/stal 63/2"	szt	20
48.	Trójnik PEPE 25/25	szt	10
49.	Trójnik PEPE 32/32	szt	20

50.	Trójnik PE PE 40/40	szt	10
51.	Trójnik PE PE 63/63	szt	10
52.	Kolano PE na stal 25 ³ / ₄	szt	20
53.	Kolano PE na stal 32/1"	szt	40
54.	Kolano PE na stal 40/ _{1/4}	szt	10
55.	Kolano PE na stal 50/ _{1/2}	szt	10
56.	Kolano PE PE 32	szt	30
57.	Kolano PE PE 40	szt	10
58.	Kolano PE PE 63	szt	10

Odpowiedź nr 10:

Skręcane do pozycji.

Zapytanie nr 11:

Zasuwy kołnierzowe mają być długie „F5” czy krótkie „F4” ?
Zasuwiki gwintowane mają mieć gwinty 2xGW czy GW/GZ ?

Odpowiedź nr 11:

Obojętne

Zapytanie nr 12:

Czy Zamawiający ma na myśli rurę PVC ?

9	Rura kanalizacyjna Ø 110x2000	mb	20
---	-------------------------------	----	----

Odpowiedź nr 12:

Tak

Zapytanie nr 13:

22.	Kołnierz stal 110/80	szt	30
23.	Kołnierz stal 125/100	szt	30

Czy Zamawiający ma na myśli kołnierz luźny galwanizowany DN/PE 100/100 pozycja 22 i pozycja 23.
DN/PE 100/125 ?

Odpowiedź nr 13:

Poz.22 Kołnierze stalowe do tulei PE110

Poz.23. Kołnierze stalowe do tulei PE 125