

Białogard, dnia 04.09.2019r.

## Odpowiedzi na pytania nr 1

Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Białogardzie udziela odpowiedzi na pytania dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego sektorowego pod nazwą: „**Sukcesywna dostawa materiałów hydraulicznych na cele remontowo – eksploatacyjne**”.

### Pytanie nr 1:

„Prosimy o poprawienie załącznika do formularza ofertowego (PAKIET D, poz. 1 – 7) w zakresie opisanego prawidłowych średnic nawiercanych rur/odejście GW (mm).

Nawiertka samonawiercająca z uwagi swoją cechę jednolitości konstrukcyjnej posiada dwa rodzaje tychże średnic – 32 lub 50mm.

Należy zatem poprawić w tabeli nadmienione powyżej pozycje odpowiednio na: 90/32, 90/50, 110/32, 110/50, 160/50, 200/50, 225/50”

### Odpowiedź:

.Zamawiający załącza do odpowiedzi zmodyfikowany Załącznik nr 4 do Formularza ofertowego – Zestawienie materiałów hydraulicznych do celów eksploatacyjnych – PAKIET D.

### Pytanie nr 2:

„ Zamawiający nie określił szczegółowo w jaki sposób ma być wykonywana powłoka antykorozyjna żeliwa. Czołowi producenci oferujący armaturę na rynku polskim posiadają stosowny certyfikat gwarantujący niezmienny poziom stosowanej w tym zakresie technologii.  
(...)”

Czy w zagwarantowania zapewnienia od producenta zagwarantowania odpowiedniego poziomu zabezpieczania antykorozyjnego armatury Zamawiający będzie wymagał na poświadczenie wykonywanych w zakładzie producenta powyższych badań stosownego certyfikatu wystawionego przez zewnętrzną jednostkę badawczo-certyfikującą? Niniejszy certyfikat powinien być wystawiony nie później niż 24 miesiące przed terminem składania ofert (w celu uzyskania potwierdzenia, że wymagana technologia jest stosowana w czasie rzeczywistym).

**Odpowiedź:**

Jakość zabezpieczenia antykorozyjnego armatury i kształtek musi być potwierdzona certyfikatem RAL Stowarzyszenia Ochrony Antykorozyjnej (GSK) lub innym równoważnym dokumentem wydanym przez niezależną jednostkę badawczo-certyfikującą

**Załączniki:**

- Załącznik nr 4 do Formularza ofertowego – Zestawienie materiałów hydraulicznych do celów eksploatacyjnych – PAKIET D.

**Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert**

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Rafał Słowik

E.M./TI

**Zestawienie materiałów hydraulicznych do celów eksploatacyjnych****PAKIET D**

Rodzaj materiału		j.m.	Ilość	cena jedn. netto [zł]	wartość netto
<b>1. Nawiertki do rur PCV/PE</b>					
1.	nawiertka dn 90/32	szt.	120		
2.	nawiertka dn 90/50	szt.	88		
3.	nawiertka dn 110/32	szt.	98		
4.	nawiertka dn 110/50	szt.	64		
5.	nawiertka dn 160/50	szt.	24		
6.	nawiertka dn 200/50	szt.	16		
7.	nawiertka dn 250/50	szt.	16		
<b>2. Nawiertki do rur żeliwnych</b>					
1.	nawiertka dn 80/32	szt.	24		
2.	nawiertka dn 100/32	szt.	24		
3.	nawiertka dn 100/40	szt.	20		
4.	nawiertka dn 100/63	szt.	18		
5.	nawiertka dn 150/63	szt.	20		
6.	nawiertka dn 200/63	szt.	10		
7.	nawiertka dn 250/63	szt.	10		
<b>3. Zasuwy do przyłączy domowych z gwintem wewnętrznym obustronnym</b>					
1.	zasuwa dn 32	szt.	120		
2.	zasuwa dn 40	szt.	56		
3.	zasuwa dn 50	szt.	26		
<b>4. Zasuwy sferoidalne kolnierzone krótkie F4</b>					
1.	zasuwa dn 80	szt.	40		
2.	zasuwa dn 100	szt.	34		
3.	zasuwa dn 150	szt.	22		
4.	zasuwa dn 200	szt.	8		
<b>5. Obudowy teleskopowe i skrzynki</b>					
1.	obudowa do zasuw teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8) do zasuw DN 80	szt.	124		
2.	obudowa do zasuw teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8) do zasuw DN 100	szt.	98		
3.	obudowa do zasuw teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8) do zasuw DN 150	szt.	56		
4.	obudowa do zasuw teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8) do zasuw DN 200	szt.	12		
5.	obudowa do zasuw teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8) do zasuw DN 250	szt.	10		
6.	skrzynka do zasuw PEHD duża	szt.	74		
7.	obudowa do nawiertek teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8)	szt.	150		
8.	obudowa do zasuw teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8) DN 32	szt.	112		
9.	obudowa do zasuw teleskopowa (Rd 1,3 - 1,8) DN 40, DN 50	szt.	74		
10.	skrzynka do nawiertek PEHD/pokrywa żeliwo szare	szt.	82		
11.	skrzynka do zasuw PEHD/pokrywa żeliwo szare żeliwo	szt.	54		
<b>RAZEM</b>					

.....  
miejsowość.....  
dnia.....  
(pieczęć i podpis osób uprawnionych)