



**POLITECH  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

**Dziekan**

Gdańsk, dnia 12.02.2020 r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu  
ogłoszonym w Biuletynie Zamówień Publicznych  
w dniu 10.02.2020 r. nr ogłoszenia 510188-N-2020  
i na stronie internetowej [www.dzp.pg.edu.pl](http://www.dzp.pg.edu.pl)  
oraz w siedzibie Zamawiającego**

### **ZAPYTANIA DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ**

dotyczy: postępowania ZP 4/WILiŚ/2020, CRZP 30/002/D/20 na dostawę odczynników, testów kuwetowych, szkła i materiałów laboratoryjnych dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, że w dniu 11.02.2020 r. wpłynęły do Zamawiającego zapytania Wykonawcy o brzmieniu:

#### **Pytanie nr 1**

Dot. Cz. C pkt.4

Czy Zamawiający dopuści wymiary 27,5 mm x 95 mm oraz pudełko wykonane z PP przy zachowaniu pozostałych parametrów?

**Odpowiedź:** *Zamawiający dopuszcza wymiary 27,5 mm x 95 mm oraz opakowanie z PP, ponieważ spełnia ono tę samą funkcję co opakowanie kartonowe. Zamawiający dokona stosownej zmiany treści SIWZ w tym zakresie.*

#### **Pytanie nr 2**

Dot. Cz. C pkt.7

Czy Zamawiający dopuści szalki pakowane pojedynczo?

**Odpowiedź:** *Zamawiający dopuści szalki pakowane pojedynczo.*



POLITECHNIKA GDAŃSKA  
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska  
ul. G. Narutowicza 11/12  
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05  
Fax: +48 58 347 20 44  
e-mail: [biurowyd@pg.gda.pl](mailto:biurowyd@pg.gda.pl)  
[www.wilis.pg.gda.pl](http://www.wilis.pg.gda.pl)

### **Pytanie nr 3**

Dot. Cz. D pkt.3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na opakowanie 200 szt.?

**Odpowiedź:** *Zamawiający nie wyraża zgody na opakowanie 200 szt.*

### **Pytanie nr 4**

Dot. Cz. D pkt. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na żel krzemionkowy o średnicy granul w zakresie od 2 do 5 mm?

**Odpowiedź:** *Zamawiający określając średnicę granul w zakresie od 2 do 7 mm oczekiwał granul nie mniejszych niż 2 mm i nie większych niż 7 mm. Tym samym proponowany żel spełnia wymagania Zamawiającego określone w SIWZ.*

W związku z powyższym Zamawiający wprowadza zmiany w treści SIWZ, załącznika nr 3C, 4<sup>C-D</sup> i 5 do SIWZ oraz w ogłoszeniu o zamówieniu.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan  
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska  
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof.PG

