



ZZ/51/019/D/20

Gdańsk, dnia, 15.03 2020 r.

## ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej zawiadamia, że w dniu 04.03.2020 r. wpłynęło zapytanie do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

### Pytanie 1:

1. dotyczy poz. 7: „łyżeczko-szpatułka stalowa 150 mm, duża łyżka 25x8mm”

Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie szpatułko-łyżeczki o wymiarach innych niż zaproponowane, np. 35x15 150mm lub 31x23 120mm lub 38x27 150mm. Niestety nie posiadamy w asortymencie produktu o wymaganych wymiarach.

### Pytanie 2:

2. dotyczy poz. 10: „Szalki Petriego 80 mm 50 szt.”

Czy Zamawiający może doprecyzować z jakiego materiału mają być wykonane szalki? Najbardziej popularne szalki wykorzystywane w mikrobiologii wykonane z PS mają standardowe wym. 90mm bądź 60mm i sprzedawane są w znacznie większych ilościach. Szalki o wymiarach przez Państwa podanych występują w wersji szklanej, wykonane są ze szkła sodowo-wapniowego lub borokrzemianowego 3.3.

### Odpowiedź 1:

Nie

### Odpowiedź 2:

Szklane

ZATWIERDZAM:

Dyrektor Administracyjny

  
mgr inż. Marek Żabczyński

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

14)

(podpis osoby upoważnionej)