



ZZI/26/019/D/22

Gdańsk, dnia, 03.02.2022 r.

## ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej zawiadamia, że w dniach 02.02.2022 oraz 03.02.2022 r. wpłynęły zapytania do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

### **Pytanie 1:**

Czy Zamawiający zgodzi się na zaoferowanie inkubatora z szerszym zakresem temperatur?

### **Odpowiedź:**

Tak, inkubator z szerszym zakresem temperatur będzie akceptowalny.

### **Pytanie 2:**

Czy Zamawiający dopuści inkubator o wysokości wewnętrznej 255 mm, spełniający pozostałe wymagania dotyczące wymiarów oraz pojemności?

### **Odpowiedź:**

Tak.

### **Pytanie 3:**

Czy Zamawiający dopuści inkubator o wadze 23 kg?

### **Odpowiedź:**

Tak.

### **Pytanie 4:**

Czy Zamawiający zgodzi się na odstąpienie od wymogu montażu oraz uruchomienia?

### **Odpowiedź:**

Jeżeli spełni się wymogi gwarancji oraz będzie uwzględniona cena dostarczenia zamówienia będzie można odstąpić od wymogu montażu oraz uruchomienia.

### **Pytanie 5:**

Czy Zamawiający zaakceptuje inkubator o wymiarach wewnętrznych 260x235x360mm?

### **Odpowiedź:**

Tak.



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ



**Pytanie 6:**

Czy Zamawiający zaakceptuje inkubator o dokładności utrzymania temperatury:  $0.5^{\circ}\text{C}$  (w  $37^{\circ}\text{C}$ )?

**Odpowiedź:**

Tak.

ZATWIERDZAM:

.....  
Dyrektor Administracyjny  
  
mgr inż. Marek Zabczyński  
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ  
14)

.....  
(podpis osoby upoważnionej)