



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ  
I MATEMATYKI STOSOWANEJ



ZZ/123/019/D/22

Gdańsk, dnia, 28.03.2022 r.

### ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej zawiadamia, że w dniu 13.01.2022 r. wpłynęły zapytania do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

**Pytanie 1:**

PROSZEK Ir 4N

Jaka ma być wielkość ziarna, (ile jakiej frakcji )?

**Odpowiedź:**

Ir ziarna poniżej 100 micro m.

**Pytanie 2:**

Blacha Au 4N

Jaka ma być grubość blachy , szerokości....?

**Odpowiedź:**

Au blacha grubość 1 mm. Pozostałe wymiary - bez znaczenia - masa 10 g.

Dziekan

prof. dr hab. Józef E. Sienkiewicz

Wydział Fizyki Technicznej  
i Matematyki Stosowanej