



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ



Gdańsk, dnia, 24.11.2023 r.

ZZ/1003/019/D/23

ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej zawiadamia, że w dniu 24.11.2023 r. wpłynęły zapytania do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuszcza dostawę lasera HeNe o innej długości fali niż podana w specyfikacji i wynoszącej 632.8 nm ?

Odpowiedź:

Lasery powinny mieć długość fali 594 nm, inne długości fali nie dopuszczone.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuszcza laser HeNe o mocy niższej, niż 2 mW, wynoszącej 1.2 mW ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza mocy lasera mniejszej niż 2 mW.

mgr inż. Marek Żabczyński
Dyrektor Administracyjny
Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej
(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)