



Gdańsk, dnia, 24.11.2023 r.

ZZ/992/019/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 zgadza się na termin dostawy wynoszący 21 dni ?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający zgadza się, aby multimetr posiadał pomiar prądu (zarówno AC jak i DC) do 10A zamiast 20A?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający zgadza się, aby zakres pomiaru częstotliwości był do 500kHz zamiast 1MHz?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 4:

Czy Zamawiający zgadza się, aby multimetr nie posiadał funkcji pomiaru rezystancji.

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie 5:

Czy Zamawiający zgadza się, aby multimetr nie miał możliwości połączenia z komputerem ?

Odpowiedź:

Nie.

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