

Dziekan

Nr zamówienia ZZ/109/009/D/2024

Gdańsk, dnia 04.04.2024 r.

## PYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dniu 04.04.2024r. wpłynęły pytania do postępowania na dostawę myjki ultradźwiękowej do realizacji projektu pn. „Wydłużenie czasu życia porowatych ferrytycznych stopów o wysokiej zawartości chromu przez pokrywanie ultra cienką warstwą glinu”, finansowanego przez NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr ZZ/109/009/D/2024, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

### Pytanie 1:

„Czy Zamawiający dopuści zamiast pokrętła do ustawiania pracy ciągłej i czasu działania nowoczesną klawiaturę membranową, która zapewnia precyzyjne ustawienia oraz łatwe utrzymanie frontu myjki w czystości?”

### Odpowiedź:

Zamawiający dopuści zamiast pokrętła do ustawiania pracy ciągłej i czasu działania nowoczesną klawiaturę membranową, która zapewnia precyzyjne ustawienia oraz łatwe utrzymanie frontu myjki w czystości.  
Do opisu przedmiotu zamówienia została wprowadzona zmiana – MODYFIKACJA Z DNIA 04.04.2024R.

### Pytanie 2:

„Czy Zamawiający dopuści wymiary zewnętrzne myjki 370 / 210 / 275 mm (S/G/W), utrzymując wymiary kosza i inne parametry bez zmian? Wymiary zewnętrzne są różnie definiowane przez producentów, stąd możliwa rozbieżność wobec wymiarów kosza, które łatwiej jest określić precyzyjnie.”

### Odpowiedź:

Zamawiający dopuści wymiary zewnętrzne myjki 370 / 210 / 275 mm (S/G/W), utrzymując wymiary kosza i inne parametry bez zmian.  
Do opisu przedmiotu zamówienia została wprowadzona zmiana – MODYFIKACJA Z DNIA 04.04.2024R.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański