

Dziekan

Nr zamówienia ZZ/106/009/D/2023

Gdańsk, dnia 23.03.2023r.

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dniu 23.03.2023 r. wpłynęło pytanie do postępowania na dostawę odczynników chemicznych na potrzeby projektu „Opracowanie wielofunkcyjnej elektrody neuronowej z wykorzystaniem polimeru przewodzącego”, finansowanego z NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr ZZ/106/009/D/2023, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie 1:

W nawiązaniu do Państwa zapytania ofertowego nr: ZZ/106/009/D/2023 zwracam się do Państwa z prośbą o informację czy wyrażą Państwo zgodę na poniższe zmiany w zapytaniu:

- 1) Pozycja 10 - Nickel(II) nitrate hexahydrate - opakowanie 500g zamiast 20g
- 2) Pozycja 11 - Azotan amonu - opakowanie 1kg zamiast 500g

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę:

- 1) Pozycja 10 - Nickel(II) nitrate hexahydrate - opakowanie 500g zamiast 20g
- 2) Pozycja 11 - Azotan amonu - opakowanie 1kg zamiast 500g

Powyższa odpowiedź stanowi integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 17.03.2023 r. oraz ma moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański