



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Dziekan

Nr zamówienia **ZP/1145/009/2020**

Gdańsk, dnia 30.11.2020 r.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Dotyczy: ogłoszenia o udzielanym zamówieniu prowadzonym na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), na dostawę odczynników chemicznych do projektu COvid, platforma impedancyjna do ilościowej analizy interakcji wirus-receptor z użyciem diamentowych nanostruktur domieszkowych borem dla KMOE Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania ZP/1145/009/2020.

Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że udzieliła zamówienia wykonawcy:

SIGMA-ALDRICH sp. z o.o., Ul. Szelągowska 30, 61-626 Poznań
Liczba uzyskanych punktów w kryterium „Cena oferty brutto” – 25,62 pkt.

Oferta wykonawcy spełnia wszystkie warunki zamówienia określone w ogłoszeniu o udzielanym zamówieniu z dnia 20.11.2020 r. oraz nie podlega odrzuceniu.

Zamawiający informuje o odrzuceniu oferty złożonej w dn. 30.11.2020 r. przez następującego wykonawcę Chemat Adam Taszner, Al. Rzeczpospolitej 8, 80-369 Gdańsk, z uwagi na fakt, że jej treść nie odpowiada treści ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 20.11.2020r.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański