



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



WFOŚiGW
w Gdańsku



**UCZELNIA
BADAWCZA**
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Dziekan

Nr zamówienia **ZZ/1103/009/D/2020**

Gdańsk, dnia 12.11.2020r.

**PYTANIA I ODPOWIEDZI
DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU**

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dn. 12.11.2020 r. wpłynęło pytanie do postępowania na dostawę generatora czystego azotu dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie:

W jednym z punktów charakterystyki generatora jest opis:

„- Przewód wlotowy do powietrza/N₂, śr. zewnętrzna 6 mm (OD) - instalacja powinna być pozbawiona BPA i ftalanów, a przewód powinien być dopasowany do systemu TurboVap LV1, będącego w posiadaniu zamawianego, długość przewodu 4 m.”

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o zgodę na dopuszczenie aparatu z przewodem o długości 3 metry.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści zaoferowanie aparatu z przewodem o długości 3 metry.

Powyższa odpowiedź stanowi integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 10.11.2020 r. oraz ma moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański