



Dziekan

Nr zamówienia ZZ/1265/009/D/2020

Gdańsk, dnia 04.01.2021 r.

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

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dn. 30.12.2020 r. wpłynęło pytanie do postępowania na dostawę generatora czystego azotu dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie 1:

Czy zamawiający w specyfikacji podając informacje „Zawartość węglowodorów < 1 ppm” definiuje również zawartość metanu i jego najbliższych homologów? Uzyskanie takiej wartości uwzględniającej metan zawarty w powietrzu, wymaga zastosowania pieca katalitycznego. Czy zamawiający wymaga aby generator był wyposażony w piec katalityczny?

Odpowiedź 1:

Zamawiający nie wymaga pieca katalitycznego, ale dopuszcza to rozwiązanie wpływające na osiągnięcie zawartości różnego typu węglowodorów niemetaanowych (ang. *Non-Methane Hydrocarbon Content*) poniżej wartości 1 ppm)

Pytanie 2:

Czy zaakceptują Państwo rozwiązanie w którym skrócona instrukcja będzie w języku polskim a pełna w języku angielskim?

Odpowiedź 2:

Zamawiający zaakceptuje takie rozwiązanie, w którym skrócona instrukcja będzie w języku polskim, a pełna w języku angielskim.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 17.12.2020 r. oraz mają moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański