



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

ZZ/96/019/D/20

Gdańsk, dnia, 05.06.2020 r.

ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej zawiadamia, że w dniu 05.06.2020 r. wpłynęło zapytanie do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

dot. pompy próżniowej dwustopniowej olejowej:

1. Czy Zamawiający dopuści pompę o próżni końcowej 3×10^{-4} mbar(cząstkowa próżnia końcowa bez balastu gazu) przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Odpowiedź:

Tak

ZATWIERDZAM:

Dyrektor Administracyjny

mgr inż. Marek Żabczyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

(podpis osoby upoważnionej)