



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



**UCZELNIA  
BADAWCZA**  
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

Dziekan

**Nr zamówienia ZZ/1240/009/D/2020**

Gdańsk 17.12.2020 r.

Dotyczy: ogłoszenia o udzielanym zamówieniu na dostawę pompy próżniowej na potrzeby Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający informuje, że w dniu 14.12.2020r. wpłynęło do zamawiającego zapytanie wykonawcy dotyczące treści Ogłoszenia o zamówieniu:

**Pytanie 1**

Gdy maksymalna wydajność 20 l/min, to jaka minimalna wydajność o przy jakim ciśnieniu?

**Odpowiedź 1**

Minimalne ciśnienie 0,1 bara, przepływ przy takim ciśnieniu nie został wyspecyfikowany.

**Pytanie 2**

Czy ma to być pompa bezolejowa (membranowa, spiralna), czy np. łopatkowa smarowana/doszczelniana olejem?

**Odpowiedź 2**

Urządzenie ma zawierać dwugłowicową pompę membranową zasilaną jednofazowym silnikiem elektrycznym.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną Ogłoszenia o udzielanym zamówieniu i są wiążące dla wszystkich wykonawców.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański