



**Dziekan**

Nr zamówienia **ZZ/322/009//2021**

Gdańsk, dnia 13.04.2021r.

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

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dniu 12.04.2021r. wpłynęły pytania do postępowania na dostawę pompy próżniowej na potrzeby Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

**Pytanie 1:**

Czy podana przez Was w zapytaniu próżnia maksymalna 730 mmHg to próżnia absolutna czy względna?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że próżnia maksymalna 730 mmHg to próżnia względna.

**Pytanie 2:**

Czy podane przez Was maksymalne ciśnienie 30 PSI to ciśnienie absolutne czy manometryczne?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że maksymalne ciśnienie 30 PSI to ciśnienie manometryczne.

**Pytanie 3:**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pompy próżniowej o maksymalnym ciśnieniu wylotowym 38 psi?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania pompy próżniowej o maksymalnym ciśnieniu wylotowym 38 psi.

**Pytanie 4:**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pompy próżniowej o maksymalnym prądzie 3A?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania pompy próżniowej o maksymalnym prądzie 3A.

**Pytanie 5:**

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie pompy próżniowej z zasilaniem 223 V 50/60 Hz ?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania pompy próżniowej z zasilaniem 223 V 50/60 Hz.

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 08.04.2021r. oraz ma moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański