



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ



ZZ/173/019/D/21

Gdańsk, dnia, 22.06.2021 r.

ZAPYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej zawiadamia, że w dniu 22.06.2021 r. wpłynęło zapytanie do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, na które Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

Jakie ma być ciśnienie robocze w reduktorze (chodzi o zakres pracy)?

Odpowiedź:

Ciśnienie robocze na wyjściu - 10 barów.

Pytanie 2:

Czy reduktor ma być jedno czy dwu stopniowy?

Odpowiedź:

Reduktor jednostopniowy.

ZATWIERDZAM:

Dyrektor Administracyjny

mgr inż. Marek Zabczyński

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

(podpis osoby upoważnionej)