



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Dziekan

Gdańsk, dnia 29.07.2019

L.dz. WEA. 1554.2019

dotyczy: zamówienia ZZ/328/014/19 na „Dostawę silników elektrycznych trójfazowych I dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej”

Zamawiający informuje, iż w dniu 26.07.2019 roku wpłynęło kolejne zapytanie dotyczące treści ogłoszenia o zamówieniu nr ZZ/328/014/19.

Zamawiający udziela odpowiedzi na skierowane zapytanie.


ZAPYTANIE

W tym postępowaniu piszecie Państwo w charakterystyce prądowej, że częstotliwość 230/400V 50Hz a poniżej w zasilanie, że 400V. Jakie powinno być zatem zasilanie silnika? 230/400V czy 400/690V ? Bo zasilanie 400V w domyśle oznacza 400/690V, a w polu częstotliwość powinna być oznaczona tylko wartość Hz.

ODPOWIEDŹ

Zamawiający wymaga, żeby zasilanie silnika wynosiło 230/400V.

Jednocześnie, Zamawiający informuje, iż termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa z dniem **30.07.2019 roku o godzinie 15:00.**

Dziekan

prof. dr hab. inż. Janusz Nieznański,
prof. zw. PG
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

Dyrektor Administracyjny

mgr inż. inż. Katarzyna Grzybkowska
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Elektrotechniki i Automatyki
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel.: 58 348 62 76
fax: 58 347 18 02
e-mail: dziekan.weia@pg.edu.pl
www.eia.pg.edu.pl