



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

ZZ/33/019/D/15

Gdańsk, dnia 21.04.2015

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA

Dotyczy ogłoszenie o udzielanym zamówieniu nr ZZ 33/019/D/15 na dostawę termopar.

Zamawiający, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej Politechniki Gdańskiej, prowadząc zamówienie na podstawie art. 4 ust. 8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 .r – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2013 roku, poz. 907 z późn. zm.) informuje, że udziela zamówienia na dostawę :

Termopar płaszczowych – 6 szt. o parametrach:

- termopara płaszczowa z przewodem kompensacyjnym zakończonym wtyczką mini;
- 1 x Typ K;
- klasa 1
- zakres pomiarowy: - 40..+ 800°C;
- średnica płaszczka: 0.5 mm;
- materiał płaszczka: INOCEL 600
- długość: L: 1000 mm;
- tulejka fi 7 x 30 mm;
- przewód kompensacyjny: 2 x 0.22 mm²;
- izolacja: teflon PFA/teflon PFA (do + 205 °C);
- długość Lp = 1000 mm;
- wtyczka miniaturowa S-010-K-W
- złącze – gniazdo mini K, S-010-K-G

Wykonawcy:

TERMOAPARATURA WROCLAW
55-010 Święta Katarzyna,
Zębice, ul. Rzemieśnicza 4

ZATWIERDZAM:

p.o. Dyrektora Administracyjnego

dr inż. Leszek Wicikowski

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ

I MATEMATYKI STOSOWANEJ

p.o. Dyrektora Administracyjnego

dr inż. Leszek Wicikowski