



# INSTYTUT TECHNIKI CIEPLNEJ

im. Bohdana Stefanowskiego

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Warszawa, 31.10.2018

**Znak sprawy: Zapytanie Ofertowe nr MEiL 1130ZP391.1667.2018**

W związku z realizacją prac badawczych na temat procesu utylizacji paliwa w ogniwach paliwowych raz kierując się zasadą uczciwej konkurencji i równego traktowania wykonawców, a także zasadą efektywnego zarządzania finansami, zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na **Dostarczenie, uruchomienie i szkolenie z eksploatacji chromatografu gazowego do analizy zawartości H<sub>2</sub>, O<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>, CO, CO<sub>2</sub>, CnHm w gazach wylotowych za ogniwem paliwowym.**

## Zapytanie nr 1

Czy Zamawiający wymaga dodatkowo dostawy dwóch kolumn chromatograficznych wraz z pozostałym wymienionym wyposażeniem umożliwiającym analizę wyszczególnionych przez Zamawiającego związków?

## Odpowiedź

Tak, urządzenie powinno być wyposażone w dwie kolumny wraz z pozostałym wyposażeniem umożliwiającym analizę wyszczególnionych związków.

podpis osoby występującej w tym  
postępowaniu w imieniu Zamawiającego