

30.05.2016 r.

TECHNOLOGY TRANSFER AGENCY  
TECHTRA SP. Z O.O.  
ul. Duńska 13,  
54-427 Wrocław

### INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA nr 01/2016

Po przeanalizowaniu ofert zebranych do dnia 27.05.2016 r. w imieniu TECHNOLOGY TRANSFER AGENCY TECHTRA SP. Z O.O. w celu realizacji następującego przedmiotu zamówienia:

wykonanie projektu hermetycznego układu gazowego do cyrkulacji mieszaniny CO<sub>2</sub>/Ar (70/30) o wydajności nominalnej 5 NI/h (max. 10 NI/h), zawierającego następujące elementy:

- cyrkulator gazu,
- moduł kontroli temperatury mieszaniny gazów w zakresie 0-40oC wraz z wymiennikiem ciepła i systemem ziębno-grzejnym,
- czujnik ciśnienia w zakresie -100 do +100 mbar,
- czujnik temperatury w zakresie 0-40°C,
- przepływomierz w zakresie max. 10 NI/h,
- filtr wilgoci,
- filtr cząstek stałych o wielkości do 1 µm.

(zgodnie z treścią zapytania ofertowego 01/2016)

i biorąc pod uwagę wyniki przeprowadzonej oceny ofert, wyłoniono Wykonawcę, który uzyskał największą liczbę punktów w ramach ocenianych kryteriów:

**Politechnika Wrocławska; Wydział Mechaniczno - Energetyczny; Katedra Inżynierii Kriogenicznej, Lotniczej i Procesowej.**

Wygrana oferta jest najkorzystniejsza ekonomicznie, wybrana z zachowaniem zasad przejrzystości i uczciwej konkurencji oraz dołożono wszelkich starań w celu uniknięcia konfliktu interesów rozumianego jako brak bezstronności i obiektywności.

Informacja o wyniku postępowania została opublikowana na stronie internetowej: <http://www.techtra.pl/pl/node/33> oraz przesłana do firm, które złożyły oferty.

Z poważaniem,

30.05.2016

PROKURENT

Grazyna Lechowska

(data, podpis Zamawiającego i pieczęć firmowa)

Technology Transfer Agency  
"TECHTRA" Sp. z o.o.  
54-427 Wrocław  
ul. Duńska 13