

Wrocław, dnia 21.05.2019

## Informacja o wyborze dostawców

### ZO\_SU111\_20190405b

Dotyczy projektu: „Nowa klasa rutenowych katalizatorów metatezy olefin do zastosowań wielkotonazowych - optymalizacja i produkcja w skali ćwierć technicznej.”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

### Szanowni Państwo

Dziękuję serdecznie za wzięcie udziału w postępowaniu ZO\_SU111\_20190405b, informuję iż w ramach jego trwania wybrano następujące oferty

Lp.	Nazwa	Objętość jdn.	Czystość minimalna	Szacunkowe zapotrzebowanie	Poziom zanieczyszczeń	Realizacja od momentu złożenia zamówienia	Dostawca	Data wpłynięcia oferty
1.	Ciekły Azot	100L - 81kg	b.d.	230 kg /mies.	-	W ciągu maksymalnie <b>2 dni roboczych.</b>	Gomi 34-600 Limaowa Ul.Jabłoniecka 10	20-05-2019
2.	Argon	50L	99,999% (5.0)	1 szt./mies.	-	W ciągu maksymalnie <b>5 dni roboczych.</b>	Air Liquide 31-358 Kraków Ul.Jasnogórska 9	14-05-2019
3.	Spr. Powietrze	50L	99,999% (5.0)	1 szt./3 mies.	H <sub>2</sub> O ≤3 ppm CO < 1 ppm CO <sub>2</sub> < 1 ppm C <sub>n</sub> H <sub>m</sub> < 0,5 ppm	W ciągu maksymalnie <b>5 dni roboczych.</b>	Air Liquide 31-358 Kraków Ul.Jasnogórska 9	14-05-2019
4.	Azot	50L	99,9% (3.0)	1 szt./rok	-	W ciągu maksymalnie <b>5 dni roboczych.</b>	Air Liquide 31-358 Kraków Ul.Jasnogórska 9	14-05-2019
5.	Wodór	10L	99,999% (5.0)	1 szt./3 lata	-	W ciągu maksymalnie <b>5 dni roboczych.</b>	Air Liquide 31-358 Kraków Ul.Jasnogórska 9	14-05-2019

Z poważaniem  
Piotr Rojek