



Wrocław, 1 kwietnia 2011r.

Do wszystkich zainteresowanych,

Informujemy, że w marcu 2011 r. Wydział Chemii Uniwersytetu Wrocławskiego zakupił od firmy Cheminst Polska dwie komory rękawicowe do pracy w atmosferze N₂/Ar/He bez obecności O₂ i H₂O (poniżej 1ppm) firmy M. Braun Inertgas - Systeme GmbH (modele: Labmaster 1500/780 i Labstar 1200/780), za łączną kwotę 350 998,88 zł brutto.

Z zawartej umowy firma Cheminst Polska wywiązała się z należytą starannością, dostawa urządzenia odbyła się w terminie przewidzianym w umowie, przeprowadzono również szkolenie dla pracowników w zakresie obsługi dostarczonych urządzeń.

Dostarczone komory rękawicowe spełniają oczekiwania dotyczące jakości wykonania oraz niezawodności i bezpieczeństwa pracy i można je zaliczyć do aparatury laboratoryjnej wysokiej klasy.

Mając na uwadze powyższe fakty, możemy udzielić firmie Cheminst Polska pozytywnych referencji.

DZIEKAN
Wydział Chemii UWrocław
L. Ciunik
Prof. dr hab. Leszek Z. Ciunik