

Warszawa 07.05.2015 r.

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: zamówienia publicznego nr 005/2015/IM

Zgodnie z załącznikiem nr 6 par. 7 pkt.4 do zarządzenia nr 22 Rektora UW z dn.16 czerwca 2014r Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytetu Warszawskiego uprzejmie informuje, że w postępowaniu o zamówienie publiczne przeprowadzone w trybie procedury otwartej na **zakup osprzętu próżniowego zewnętrznego źródła jonów ECR do warszawskiego cyklotronu**, dla Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW w Warszawie, jako najkorzystniejsza została wybrana oferta firmy:

APVACUUM Sp. z o.o.
ul. Klonowa 24,
62-002 Suchy Las

Uzasadnienie wyboru

Jedyna oferta, która wpłynęła oraz spełnia wymagania określone w ogłoszeniu.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Nr. oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	liczba pkt. w kryterium cena	liczba pkt. w kryterium gwarancja	liczba pkt. w kryterium szybkość serwisu	Razem
1	APVACUUM Sp. z o.o. ul. Klonowa 24, 62-002 Suchy Las	60	20	20	100

Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminów określonych w art.94 ust.1 pkt , gdyż w przedmiotowym postępowaniu złożono tylko jedną ofertę.

Dyrektor
Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW

z up. Janina Chojas

Prof. dr hab. Krzysztof Rusek