



Warszawa 22.03.2011

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 001/001/2011

Zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt. 1 ustawy – Prawo zamówień publicznych Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów jako jednostka międzywydziałowa Uniwersytetu Warszawskiego uprzejmie informuje, że w postępowaniu o zamówienie publiczne przeprowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę modułów syntezy 11C i 150**, dla Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW w Warszawie, jako najkorzystniejsza została wybrana oferta firmy:

Część I

Numer oferty: 1

Nazwa: Canberra Packard Spółka z o.o

Adres: ul. Rolna 165 02-729 Warszawa

Uzasadnienie wyboru

Oferta, otrzymała największą ilość punktów oraz spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ.



INNOWACYJNA
GOSPODARKA
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WARSZAWSKI
UNIwersytet
MEDYCZNY

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



instytut biologii doświadczalnej
im. M. Nenckiego PAN



Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium cena	-	Razem
1	Canberra Packard Spółka z o.o ul. Rolna 165 02-729 Warszawa Część I	100	-	100
2	GE Medical Systems Sp. z o.o ul. Wołoska 9 02-583 Warszawa Część I	65	-	65

Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie określonym w art.94 ust.1 pkt .

Z-ca Dyrektora ds. technicznych
Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW

dr Jarosław Choiński