

OR.DZP.270.16.2023.

Nr sprawy: 16/P/2023

Zamawiający:
Narodowe Centrum Badań Jądrowych
Ośrodek Radioizotopów POLATOM
ul. Andrzeja Sołtana 7
05-400 Otwock

Nazwa postępowania:
„Dostawa spektrometru promieniowania alfa do NCBJ OR POLATOM”

Informacja z sesji otwarcia ofert w dniu 19.05.2023r. o godzinie 12:10

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia:

285 000,00 PLN netto
350 550,00 PLN brutto

Zamawiający, działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 ze zm.) udostępnia informację z sesji otwarcia ofert.

W wyznaczonym terminie oferty złożyli następujący Wykonawcy:

Nr oferty	Adres Wykonawcy	Cena oferty netto w PLN	Cena oferty brutto w PLN
1.	Canberra Packard Sp. z o. o. ul. Królowej Marysieńki 24 B, 02-954 Warszawa Numer REGON: 010142494 Numer NIP: 521-03-30-611	272 400,00 PLN	335 052,00 PLN
2	Baltic Scientific Instruments Ltd. ul. Ramulu 3, LV-1005, Ryga, Łotwa Numer REGON: 40003176361 Numer NIP: LV40003176361	264 380,40 PLN	264 380,40 PLN

Zamówienia finansowane będzie z projektu nr UDA-POIR.04.02.00-14-14-A001/16-00:

„CERAD-Centrum Projektowania i Syntezy Radiofarmaceutyków Ukierunkowanych Molekularnie”

Kierownik
Działu Zamówień Publicznych i Umów
Ośrodek Radioizotopów OR POLATOM

mgr Magdalena Trzaskowska-Basaj