

OR.DZP.270.43.2022
Nr sprawy: 43/P/2022

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

Nazwa postępowania:
„Zaprojektowanie, budowa i kwalifikacja laboratorium analitycznego do badań mikrobiologicznych preparatów radioaktywnych w warunkach zgodnych z wymaganiami GMP”

Informacja z sesji otwarcia ofert w dniu 04.11.2022r. o godzinie 12:30

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia:

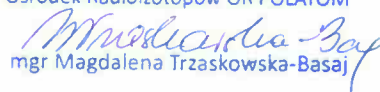
600 000,00 PLN netto
738 000,00 PLN brutto

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:

<i>Nr oferty</i>	<i>Adres Wykonawcy</i>	<i>Cena oferty netto w PLN</i>	<i>Cena oferty brutto w PLN</i>
1.	Hoben D. Borystawski Sp. k. 97-225 Ujazd, Olszowa 2a	828 898,60 PLN	1 019 545,28 PLN
2	KLIM-PROJEKT Halina Kowalska ul. Początkowa 11 lok 3, 04-984 Warszawa	725 323,40 .PLN	892 147,78 PLN

Kierownik
Działu Zamówień Publicznych i Umów
Ośrodek Radioizotopów OR POLATOM


mgr Magdalena Trzaskowska-Basaj