

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

Nr sprawy 31/P/2021

Informacja z sesji otwarcia ofert w dniu 21.02.2022 r. o godzinie 12:10

Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia kwotę: 861 000,00 PLN brutto /700 000,00 PLN netto/

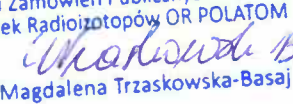
Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na:

„Modernizacja linii technologicznej do produkcji generatorów molibdenowo – technetowych”

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 złożył następujący Wykonawca:

Nr oferty	Adres Wykonawcy	Wartość oferty netto (w PLN)	Cena oferty brutto (w PLN)
1.	Senga s.c. K. Piasek, K. Siewierski, G. Spiechlanin; ul. Mogilska 80, 31-546 Kraków, Numer REGON: 357201489 Numer NIP: 677 21 52 078	760 000,00	934 800,00

Kierownik
Działu Zamówień Publicznych i Umów
Ośrodek Radioizotopów OR POLATOM

mgr Magdalena Trzaskowska-Basaj