

**Dział Zamówień Publicznych UJ**

**ul. Straszewskiego 25/3 i 4**

**31-113 Kraków**

Kraków, dnia 14.06.2023 r.

**Informacja o złożonych ofertach**

1. Nr postępowania: **80.272.204.2023**
2. Przedmiot zamówienia i postępowania:  
Wyłonienie Wykonawcy w zakresie dostawy, montażu i uruchomienia jednostki do obrazowania fotoakustycznego małych zwierząt laboratoryjnych wraz ze szkoleniem w ramach projektu „Natlenowanie raka trzustki jako marker prognostyczny w terapii przeciwnowotworowej”.
3. Kwota przeznaczona na realizację zamówienia: 499.999,99 zł brutto
4. W wymaganym terminie ofertę złożyło dwóch (2) Wykonawców.
5. Oferta została złożona przez:

| <b>Nr oferty</b> | <b>Nazwa (firma) Wykonawcy</b>   | <b>Cena oferty</b>           |
|------------------|--|------------------------------|
| <b>1</b>         | <b>UrsaScience Stefan Miśkiewicz<br/>ul. Spacerowa 42<br/>95-041 Galków Mały</b>           | <b>499.999,99 PLN brutto</b> |
| <b>2</b>         | <b>Scintica Instrumentation Inc.<br/>562 Waterloo St., London, ON, N6B 2P9,<br/>Canada</b> | <b>153.300,00 EUR netto</b>  |

*Z poważaniem,*

*Joanna Piecuch*