

Kraków, dn. 12.12.2023 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający przekazuje poniżej informację o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu w procedurze Zaproszenia do składania ofert na „**Naniesienie powłok izolacyjnych na rdzeń elektrody metodą ALD oraz wykonanie serii badań materiałowych na próbkach materiałów do budowy aplikatora do ablacji tkanek metodą nieodwracalnej elektroporacji w zastosowaniach onkologicznych**” dla Sieć Badawcza Łukasiewicz – Krakowskiego Instytutu Technologicznego, ul. Zakopiańska 73, 30-418 Kraków, do wyznaczonego terminu została przesłana 1 oferta.

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena netto	Cena brutto
1	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Biomedycznej ul. Akademicka 2A 44-100 Gliwice	100 000,00 zł	123 000,00 zł

Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej cenowo oferty, jest to oferta nr 1

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena netto	Cena brutto
1.	Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Biomedycznej ul. Akademicka 2A 44-100 Gliwice	100 000 zł	123 000 zł

Zamawiający skontaktuje się z Wykonawcą w celu realizacji zamówienia.

Dyrektor
Sieć Badawcza Łukasiewicz
- Krakowski Instytut Technologiczny

dr hab. Katarzyna M. Marzec

(Pieczęć firmowa i podpis osoby uprawnionej
do reprezentowania Zamawiającego)