

**ZAWIADOMIENIE
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Uprzejmie informuję, że w przeprowadzonym przez **Instytut Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu** postępowaniu **20/GB/2023** o udzielenie zamówienia, którego przedmiotem będzie:

sprzedaż i sukcesywna dostawa odczynników chemicznych, biochemicznych wykorzystywanych w biologii molekularnej, w postaci: zestawów do izolacji i oczyszczania kwasów nukleinowych, odczynników do PCR i pirosekwencjonowania, buforów, roztworów dla Instytutu Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu, ul. Strzeszyńska 32, na okres nie dłuższy niż 12 miesięcy.

Wybrano do realizacji następującego Wykonawcę:

Oferent:	Oferta i kryterium wyboru:
Merck Life Science Sp. z o.o. KRS: 0000046102 ul. Szczęśliwowska 30, 61-626 Poznań	<u>Najkorzystniejsza cena</u>

PUNKTACJA

Lp.	Oferent:	Punktacja:
1.	Merck Life Science Sp. z o.o. KRS: 0000046102 ul. Szczęśliwowska 30, 61-626 Poznań	100 punktów
2.	Th. Geyer Polska Sp. z o.o. KRS: 0000705687 ul. Czeska 22 A, 03-902 Warszawa	88,94 punktów

Liczba złożonych ofert: 2

DYREKTOR
Instytut Genetyki Człowieka PAN