



**INSTYTUT
GENETYKI CZŁOWIEKA**
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Poznań, 12.07.2024r.

Zamawiający:

Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk

ul. Strzeszyńska 32,

60-479 Poznań

NIP: 7811745737, REGON: 000326428

Postępowanie nr 19/RA/2024

Dotyczy postępowania: **usługa sekwencjonowania nowej generacji NGS transkryptomu dla 10 próbek RNA (ze sprawdzeniem jakości RNA i przygotowaniem bibliotek) oraz sekwencjonowania transkryptomu pojedynczych komórek (scRNA-seq) dla 1 próbki stanowiącej pulę maksymalnie 12 połączonych bibliotek dla Instytutu Genetyki Człowieka PAN**

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający informuje, że w procedurze w sprawie udzielenia zamówienia publicznego została wybrana oferta złożona przez Wykonawcę: **Macrogen Europe BV, Meibergdreef 57, 1105 BA Amsterdam, Holandia, NIP: NL857980944B01.**

Uzasadnienie wyboru:

Stan faktyczny:

W postępowaniu wpłynęła jedna (1) oferta.

Oferty odrzucone: 0 (zero).

Zamawiający ustalił, że oferta najkorzystniejsza złożona przez Wykonawcę **Macrogen Europe BV, Meibergdreef 57, 1105 BA Amsterdam, Holandia, NIP: NL857980944B01.**, spełnia wymagania określone w zapytaniu ofertowym, oferta nie podlega odrzuceniu, a Wykonawca nie podlega wykluczeniu.

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2023 poz. 1605 z późn. zm.) zgodnie z art. 11 ust. 5 pkt. 1 ww. ustawy.

Z poważaniem

DYREKTOR
Instytutu Genetyki Człowieka PAN

prof. dr hab. Maciej Giejsz

Alka