

Kraków, dnia 17.06.2024r.

Nr wew. pisma: 141.272.30.2024/1

**Dotyczy: postępowania nr 141.272.30.2024, na wyłonienie Wykonawcy w zakresie sekwencjonowania transkryptomu ludzkiego (mRNA) w 156 próbkach całkowitego RNA, metodą NGS wraz z analizą danych i wsparciem bioinformatycznym, w ramach realizacji programu „Inicjatywa Doskonałości - Uczelnia Badawcza”, dla Uniwersytetu Jagiellońskiego - Collegium Medicum w Krakowie.**

#### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zamawiający - Uniwersytet Jagielloński – Collegium Medicum w Krakowie, działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy Pzp, informuje o ofertach złożonych w postępowaniu:

Lp.	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena w zł
1.	Microsynth AG, Schutzen Strasse 11, 9436 Balgach, Szwajcaria	142 032,60 zł netto
2.	Novogene (UK) Company Limited, 25 Cambridge Science Park Milton Road Cambridge CB4 0FW United Kingdom	124 647,60 zł netto
3.	Genomed S.A., ul. Ponczowa 12, 02-971 Warszawa	287 052,48 zł brutto
4.	Alacris Theranostics GmbH, Alacris Theranostics GmbH, Max-Planck-Straße 3, 12489 Berlin;	120 849,00 zł netto