

Szczecin, dn. 14.06.2022 r.

sygn. 5-2/II4.0/2022

Miejsce upublicznienie zapytania:

[www.bip.pum.edu.pl](http://www.bip.pum.edu.pl)

### INFORMACJA O WYNIKACH POSTĘPOWANIA

Zapytanie o cenę nr 5-2/II4.0/2022. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi sekwencjonowania 30 genomów bakteriofagów w zakresie 50-180kb długości sekwencji. Pokrycie genomów: minimum 100x; sekwencjonowanie metodą NGS w trybie sparowanych odczytów 2x250. na potrzeby Minigrantu nr 5 pt. „*PhageSnailSerum. Preparat o właściwościach przeciwwronkowcowych na bazie serum ze śluzu ślimaka i bakteriofagów*” w ramach programu ogłoszonego komunikatem Ministra „Inkubator Innowacyjności 4.0”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej na naukę, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój (Działanie 4.4).

Zamawiający niniejszym informuje, iż w postępowaniu do zrealizowania przedmiotu zamówienia wybrano najkorzystniejszą ofertę firmy **Eurofins Genomics AT GmbH** z siedzibą w Wiedniu, Viehmarktgasse 1B/Buro 2, 1030 Wiedeń, Austria

Zamawiający informuje, iż całkowita wartość zamówienia wynosi **13 416,00 zł brutto** (słownie złotych: trzynaście tysięcy czterysta szesnaście 00/100).