**Protokół z otwarcia ofert**

W związku z zapytaniem ofertowym **Nr ADN/NCN/1/2021** z dnia 06.05.2021r. dotyczące wyłonienia wykonawcy na ***wykonanie analizy metagenomicznej próbek DNA w oparciu o masowe równoległe sekwencjonowanie regionu V3-V4 genu 16S rRNA umożliwiające identyfikację grup taksonomicznych zarówno Bacteria jak i Archea (300 próbek) z rozszerzoną analizą bioinformatyczna oraz pełnych metagenomów w podejściu typu shotgun (36 próbek)*** wramach projektu badawczego pt. ”Wpływ mikrobiota przewodu pokarmowego i subpopulacji komórek dendrytycznych na rozwój raka trzustki u myszy predysponowanych genetycznie” finansowanego ze środków Narodowego Centrum Nauki o numerze: 2017/27/B/NZ5/02904 wpłynęła następująca oferta:

1. **Genomed S.A. z kwotą 157 917,24 zł brutto (sto pięćdziesiąt siedem tysięcy dziewięćset siedemnaście złotych 24/100)**

Osoby biorące udział w otwarciu ofert:

1. Specjalista - mgr Izabela Zyśk

2. Specjalista - mgr Agnieszka Szczepura