



Poznań, dnia 7.10.2021 r.

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

**Dotyczy: Postępowania w trybie przetargu nieograniczonego nr PN/IGC/2/2021 na utworzenie platformy analizy konfokalnej oraz elektrofizjologii tkankowej sił atomowych polegające na dostawie mikroskopu konfokalnego z doposażeniem, AFM, systemu do pomiarów elektrofizjologii komórek i tkanek, zestawu do badań komórek w warunkach mikroprzepływu oraz kamery o wysokiej rozdzielczości czasowej do siedziby Zamawiającego z montażem, instalacją, uruchomieniem i szkoleniami, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi w Specyfikacji Technicznej przedmiotu zamówienia zawartej w części IV swz (dalej „specyfikacja techniczna”), zwanego dalej „Przedmiotem zamówienia”.**

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.), zamawiający informuje, że w postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

Numer oferty	Wykonawca	Cena/koszt
1	„KAWA.SKĄ” Sp. z o.o. Ul. Zaczarowanej Róży 1 05-540 Zalesie Górne	4 997 367,00 PLN

**DYREKTOR**

Instytutu Genetyki Człowieka PAN

*Prof. dr hab. med. Michał Witt*

Kierownik zamawiającego