

Warszawa, dnia 16 sierpnia 2022 r.

Znak sprawy: DA.22.32.2022.ZM

**dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na **usługę sekwencjonowania produktu PCR**

## Informacja z otwarcia ofert

Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia (kwota brutto): **14.500,00 zł**

Zestawienie zbiorcze z otwarcia ofert:

LP.	Wykonawca	Cena
1.	Genomed S.A. ul. Ponczowa 12, 02-971 Warszawa NIP: 7010083563	Cena netto: 10.200,00 zł Cena brutto: 12.546,00 zł

DYREKTOR

Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof.  
Wacława Dąbrowskiego  
- Państwowego Instytutu Badawczego  
**prof. dr hab. inż. Artur Świergiel**  
/dokument podpisany elektronicznie/



Fundusze Europejskie  
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita  
Polska

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Projekt realizowany na podstawie umowy nr MNISW/2020/318/DIR w programie pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 4.0” w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4) w konsorcjum: Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Wacława Dąbrowskiego – Państwowy Instytut Badawczy („IBPRS-PIB”), Szkoła Główna Handlowa w Warszawie („SGH”) oraz Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie („IRZiBŻ”).