

Numer referencyjny postępowania:

**DA.22.18.2021.ZF**

Warszawa, dn. 28 czerwca 2021 roku

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, pn.: „Dostawa gęstościomierza oscylacyjnego z drukarką wyników dla Zakładu Technologii Fermentacji”.

**Zbiorcze zestawienie ofert otwartych w dniu 28, czerwca 2021 r.:**

Nr. oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin dostawy	Oferowany przedmiot zamówienia		Okres gwarancji
1.	DONSERV Wojciech Kaca, 02-495 Warszawa, ul. Michała Spisaka 31	64.835,43	od 5 do 6 tygodni	Gęstościomierz oscylacyjny	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: Rudolph Research Analytical Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: DDM2910 MM Rok produkcji oferowanego Sprzętu 2021	36 miesięcy
				Drukarka wyników	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: Epson Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: M1180 Rok produkcji oferowanego Sprzętu 2021	12 miesięcy
2.	ANTON PAAR Poland Sp. z o.o 02-854 Warszawa, ul. Hołubcowa 123	99.630,00	od 3 do 4 tygodni	Gęstościomierz oscylacyjny	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: Anton Paar Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: DMA 4500M Rok produkcji oferowanego Sprzętu: 2021	36 miesięcy
				Drukarka wyników	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: EPSON Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: TM-U220D Rok produkcji oferowanego Sprzętu: 2021	36 miesięcy



3.	EKMA KRZYSZTOF ANTOSIK 02-306 Warszawa ul. Niemcewicza 26/87	79.950,00	od 7do 8 tygodni	Gęstościomierz oscylacyjny	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: Kyoto Electronics Manufacturing Co.Ltd. Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: DA-650 Rok produkcji oferowanego Sprzętu:2021	36 miesięcy
				Drukarka wyników	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: Citizen Co. Ltd. Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: IDP-100 Rok produkcji oferowanego Sprzętu:2021	12 miesięcy

DYREKTOR

Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego

im. prof. Wacława Dąbrowskiego

- Państwowego Instytutu Badawczego

*prof. dr hab. inż. Artur Świergiel*

*/dokument podpisany elektronicznie/*