

Numer referencyjny postępowania:

DA.22.4.2021.ZF

Warszawa, dn. 07 lipca 2021 roku

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, pn.: „Zaprojektowanie i wykonanie linii do prowadzenia procesów biotechnologicznych oraz dostawa suszarki rozpyłowej i mieszalnika materiałów sypkich z funkcją rozdrabniania w podziale na 3 części.”

Zbiorcze zestawienie ofert otwartych w dniu 07 lipca 2021 r.:

część 1 – zaprojektowanie i wykonanie linii do prowadzenia procesów biotechnologicznych, pn.:

Nr. oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin dostawy	Wariant płatności według wybranego wariantu	Okres gwarancji
1.	Pro-mill s.c., 05-820 Piastów, ul. Warszawska 49/51	3.504.995,70 zł	15 miesięcy	wariant A	24 miesiące

część 2 – dostawa mieszalnika materiałów sypkich z funkcją rozdrabniania, pn.:

Nr. oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin dostawy	Oferowany przedmiot zamówienia	Okres gwarancji
1.	Nie złożono żadnej oferty				

część 3 – dostawa suszarki rozpyłowej, pn.:

Nr. oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto	Termin dostawy	Oferowany przedmiot zamówienia	Okres gwarancji
1.	EM-AUTOMATYKA Emil Kulanin 83-010 Straszyn, ul. Szmaragdowa 8	73.800,00 zł	do 5 miesięcy	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: EM-AUTOMATYKA Emil Kulanin Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: SR-20L Rok produkcji oferowanego Sprzętu: 2021	12 miesięcy
2.	Pro-mill s.c., 05-820 Piastów, ul. Warszawska 49/51	104.000,00 zł	do 5 miesięcy	Nazwa Producenta oferowanego Sprzętu: Pro-mill S.C. Adam Tymoszewski, Michał Koni Nazwa modelu oferowanego Sprzętu: PM-SR-LA Rok produkcji oferowanego Sprzętu: 2021	13 miesięcy

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