



Dotacja celowa na realizację inwestycji związanej z działalnością naukową: zakup aparatury naukowo – badawczej, pn. „Naukowe Centrum Badań i Doskonalenia Innowacyjnych Technologii Wytwarzania”
Finansowanie: Skarb Państwa – Ministerstwo Edukacji i Nauki, Umowa nr: 7312/IA/SP/2022
Dofinansowanie: 4 980 000,00 zł, Wartość całkowita projektu: 4 980 000,00 zł

KP-272-PNK-32/2024

Lublin, 17.05.2024 r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.), dalej Pzp, pn.: **Dostawa urządzenia do analizy odkształceń i przemieszczeń dynamicznych 3D**

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy Pzp Zamawiający przekazuje następujące informacje o ofertach złożonych w terminie:

<u>Urządzenie do analizy odkształceń i przemieszczeń dynamicznych 3D</u>			
Nr	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Nazwa kryterium	Wartość
1.	Reverseresolutions sp. z o.o. Ul. Ostrowska 5A 62-420 Strzałkowo NIP: 667177848	cena	503 562,00 zł brutto
2	Test Marketing Andrzej Pędzisz Ul. 3-go Maja 8-38 21-040 Świdnik NIP: 7131634594	cena	504 423,00 zł brutto

Z-ca Kanclerza Politechniki Lubelskiej

dr inż. Marcin Jakimiak